

目 录

(下册)

本科 2021 级教学日历

生药学.....	525
药用植物学.....	526-527
药物化学.....	528-529
药物化学实验.....	530
有机化合物波谱解析.....	531
药理学.....	532-537
药理学实验.....	538
药用植物学与生药学实验.....	539-540
生药学.....	541
医学影像成像理论.....	542
应用英语（四）.....	543
综合英语（四）.....	544
英语听力（四）.....	545
英语阅读（四）.....	546
医学英语会话（二）.....	547
英语写作（二）.....	548
二外（日语）（一）.....	549
医学英语术语学.....	550
病理学.....	551
组织病理学实验.....	552
组织病理学.....	553-554
病理生理学.....	555-559
基础医学概述 4.....	560-561
医学机能学实验.....	562-563
断层解剖学.....	564-565
药学生物学.....	566

生物药物分析与检测.....	567
免疫学.....	568
药理学及药物毒理学.....	569
化工原理.....	570
医学检验技术.....	571-572
药物制剂学.....	573
应用微生物.....	574
生物医学检测技术.....	575
生物统计学.....	576
体育（定向运动）.....	577
体育（健美操）.....	578
体育（跆拳道）.....	579
体育（体育保健）.....	580
体育（武术）.....	581
体育（瑜伽）.....	582
体育（抖空竹）.....	583
体育（街舞）.....	584
乒乓球.....	585
羽毛球.....	586
网球.....	587
足球.....	588
篮球.....	589
排球.....	590
荷球.....	591
临床分子生物学检验技术.....	592
临床检验仪器学.....	593
护理心理学.....	594
护理专业英语.....	595-596
创新能力与实践（CARE 模块）（四）.....	597-598
基础护理学（二）.....	599-602
护理研究.....	603
孕产妇营养学.....	604
小儿推拿学.....	605

儿童早期教育.....	606
健康评估.....	607-610
康复护理学.....	611
美学基础.....	612
创新能力与实践（双创）.....	613
儿童眼保健与公共卫生.....	614
人体运动学.....	615
康复功能评定学.....	616-618
康复医学概论.....	619-620
人体运动学.....	621
康复辅具材料学.....	622
大腿假肢原理.....	623
大腿假肢实操.....	624
上肢假肢装配.....	625
上肢假肢实操.....	626
人体生物力学基础.....	627
物理治疗学.....	628
矫形病理学.....	629
矫形器学.....	630
矫形器实操.....	631
临床康复学.....	632
口腔正畸学.....	633-634
可摘局部义齿修复学 1.....	635-636
全口义齿修复学 2.....	637
固定义齿修复学 2.....	638
美学基础.....	639
创新能力与实践（双创）.....	640
儿童眼保健与公共卫生.....	641
CAD 制图实践.....	642
复变函数.....	643
单片机原理.....	644
单片机原理实验.....	645
医用传感器.....	646

生物医学传感器.....	647
单片机原理与接口技术.....	648
计算机原理与接口.....	649
计算机原理与接口实验.....	650
微型计算机原理.....	651
医用传感器.....	652
计算机原理与接口技术.....	653
生物医学传感器.....	654
生物医学传感器实验.....	655
信号与线性系统.....	656-657
信号与线性系统实验.....	658
人体辅助设备控制与信号源.....	659
自动控制原理.....	660
云计算导论.....	661
模式识别.....	662
自然语言处理.....	663
Python 语言.....	664
Python 语言实验.....	665
操作系统.....	666
操作系统实验.....	667
Python 程序设计.....	668
Python 程序实验.....	669
动态 Web 应用.....	670
Shell 实战.....	671
NoSQL 数据库.....	672
VR 应用实践.....	673
艺术导论.....	674-675
写作与沟通.....	676
大学生劳动教育.....	677-678
大学生成长教育（四）.....	679
安全教育（二）.....	680

专科 2021 级教学日历

老年健康管理.....	681-682
老年福利机构经营管理.....	683-684
机构养老服务与管理.....	685-686
市场营销管理.....	687
老年产品市场开发.....	688-689
市场营销管理.....	690
老年急救护理.....	691-692
低视光学.....	693-694
环境无障碍设计与改造.....	695
康复辅具定制.....	696
沟通辅具配置.....	697
自助具配置.....	698
移动辅具配置.....	699
康复辅具计算机辅助设计与改造.....	700
智能辅具及其应用.....	701
中医养生保健学.....	702-703
老年康复与训练（二）.....	704
老年康复保健.....	705
工程力学.....	706
机械制图.....	707
就业指导.....	708
大学生劳动教育.....	709
安全教育（二）.....	710

专升本 2021 级教学日历

康复医学.....	711
低视光学.....	712-713

本科 2020 级教学日历

医学伦理学.....	714
医患关系与沟通技巧.....	715

医患纠纷实务.....	716-717
健康信息管理.....	718
医学心理学.....	719-720
健康心理学.....	721
健康教育与健康促进.....	722
保险实务.....	723
健康保险核保与理赔.....	724
母婴健康.....	725
中医养生保健学.....	726
运动健康学.....	727
医务社会工作.....	728
临床医学概述.....	729-733
健康信息管理.....	734
卫生事业改革与发展.....	735
社会医疗保险学.....	736
国际医疗器械监管.....	737
医疗器械监管实务.....	738
体外诊断试剂管理.....	739
医疗器械风险管理.....	740
市场调研.....	741
保险营销学.....	742
战略管理.....	743
公司治理.....	744
运营管理.....	745
创业管理.....	746
商务谈判.....	747
卫生统计学.....	748-749
流行病学.....	750-751
临床营养学.....	752
形势与政策（六）.....	753-757
生物药剂学与药物动力学.....	758-759
创新思维与技术.....	760
创新能力与实践.....	761

临床药理学.....	762
临床药物治疗学.....	763
药用高分子材料学.....	764
医学影像学.....	765
医学影像信息学.....	766
超声诊断学.....	767
核医学.....	768
医学影像诊断学 2.....	769
医学影像检查技术学 2.....	770
医学影像设备学（二）.....	771
医学影像信息学（选修）.....	772
医学影像学.....	773
医学英语英汉互译（二）.....	774
高级英语（二）.....	775
医学英语文献阅读（一）.....	776
英语国家概况.....	777
二外（日语）（三）.....	778
医学英语视听说（二）.....	779
医学英语写作（二）.....	780
医学英语口语.....	781
基因工程.....	782
药物分子设计.....	783
生物信息学.....	784
生物工程下游技术.....	785
疫苗与抗体工程.....	786
生物技术制药.....	787
创新能力与实践.....	788
生物分离工程.....	789
临床实验室管理.....	790
临床血液学检验技术.....	791-792
临床输血学检验技术.....	793-794
临床微生物学检验技术.....	795-797
诊断学.....	798

内科护理学(二)	799-801
外科护理学(二)	802-803
急危重症护理学	804
急危重症护理学实验	805
精神科护理学	806
护理健康教育	807-808
助产学(二)	809
助产学	810
妇科护理学	811-812
孕产妇康复学	813
中医养生与美容	814
老年护理学	815-816
社区护理学	817-818
创新思维及技术(护理综合技能)	819-820
创新思维及技术(助产综合技能)	821-822
配镜学	823
斜视弱视学	824
视光学检查与分析	825
低视光学	826
社会心理学	827
眼视光公共卫生学	828
眼科学2	829
屈光手术新进展	830
功能性镜片应用与新进展	831
言语治疗学	832-833
临床康复学	834
物理因子治疗学	835-836
肌肉骨骼康复学	837-838
儿童康复学	839-840
特殊儿童的感觉统合训练	841
足部矫形器原理	842
足部矫形器实操	843
脊柱矫形器原理	844

脊柱矫形器实操.....	845
假肢矫形 CAD/CAM.....	846
智能辅具及其应用.....	847
创新能力与实践.....	848
假肢与矫形器学.....	849
口腔工艺技术实训.....	850
创新能力与实践.....	851
口腔修复学.....	852
配镜学.....	853
斜视弱视学.....	854
视光学检查与分析.....	855
低视光学.....	856
社会心理学.....	857
眼视光公共卫生学.....	858
眼科学 2.....	859
屈光手术新进展.....	860
功能性镜片应用与新进展.....	861
专业英语.....	862
嵌入式系统.....	863
嵌入式系统实验.....	864
医疗器械创新设计.....	865
VHDL 语言与程序应用.....	866
生物医学信号处理.....	867
医学影像仪器.....	868
医学影像仪器实验.....	869
医院信息系统.....	870
人机交互技术.....	871
模式识别.....	872
医学图像处理.....	873-874
医学图像处理实验.....	875
智能图像处理.....	876
智能图像处理实验.....	877
人工智能应用实践.....	878

SPSS 数据挖掘工具.....	879
智能医学图像处理课程设计.....	880
数据分析与挖掘.....	881
数据分析与挖掘实验.....	882
ETL 工具.....	883
大数据分析可视化技术课程设计.....	884
医疗大数据综合实操.....	885
SPSS 数据挖掘工具.....	886
大数据平台运维.....	887
大数据存储.....	888
大数据医疗.....	889
大数据可视化技术与应用.....	890
就业指导.....	891

本科 2019 级教学日历

内科学（二）（新乡市第二人民医院）.....	892
外科学（各论二）（新乡市第二人民医院）.....	893
眼科学（新乡市第二人民医院）.....	894
耳鼻咽喉头颈外科学（新乡市第二人民医院）.....	895
口腔科学（新乡市第二人民医院）.....	896
急救与灾难医学（新乡市第二人民医院）.....	897
麻醉学（新乡市第二人民医院）.....	898
肿瘤学概论（新乡市第二人民医院）.....	899
康复医学（新乡市第二人民医院）.....	900
神经病学（新乡市第二人民医院）.....	901
传染病学（新乡医学院第三附院）.....	902
内科学（二）（郑州市第七人民医院）.....	903
外科学（各论二）（郑州市第七人民医院）.....	904
神经病学（郑州市第七人民医院）.....	905
传染病学（郑州市第七人民医院）.....	906
眼科学（郑州市第七人民医院）.....	907
耳鼻咽喉头颈外科学（郑州市第七人民医院）.....	908
口腔科学（郑州市第七人民医院）.....	909

急救医学（郑州市第七人民医院）	910
麻醉学（郑州市第七人民医院）	911
肿瘤学概论（郑州市第七人民医院）	912
康复医学（郑州市第七人民医院）	913
内科学（二）（河南省直第三人民医院）	914
外科学（各论二）（河南省直第三人民医院）	915
神经病学（河南省直第三人民医院）	916
传染病学（河南省直第三人民医院）	917
眼科学（河南省直第三人民医院）	918
耳鼻咽喉头颈外科学（河南省直第三人民医院）	919
口腔科学（河南省直第三人民医院）	920
麻醉学（河南省直第三人民医院）	921
急救与灾难医学（河南省直第三人民医院）	922
肿瘤学概论（河南省直第三人民医院）	923
康复医学（河南省直第三人民医院）	924
内科学（二）（濮阳市油田总医院）	925
外科学（各论二）（濮阳市油田总医院）	926
眼科学（濮阳市油田总医院）	927
耳鼻咽喉头颈外科学（濮阳市油田总医院）	928
口腔科学（濮阳市油田总医院）	929
急救医学（濮阳市油田总医院）	930
麻醉学（濮阳市油田总医院）	931
肿瘤学概论（濮阳市油田总医院）	932
康复医学（濮阳市油田总医院）	933
传染病学（濮阳市油田总医院）	934
神经病学（濮阳市油田总医院）	935
内科学（二）（焦作市人民医院）	936
外科学（各论二）（焦作市人民医院）	937
眼科学（焦作市人民医院）	938
耳鼻咽喉头颈外科学（焦作市人民医院）	939
口腔科学（焦作市人民医院）	940
急救医学（焦作市人民医院）	941
麻醉学（焦作市人民医院）	942

肿瘤学概论（焦作市人民医院）	943
康复医学（焦作市人民医院）	944
神经病学（焦作市人民医院）	945
传染病学（焦作市人民医院）	946
内科学（二）（焦作市第二人民医院）	947
外科学（各论二）（焦作市第二人民医院）	948
眼科学（焦作市第二人民医院）	949
耳鼻咽喉头颈外科学（焦作市第二人民医院）	950
口腔科学（焦作市第二人民医院）	951
急救医学（焦作市第二人民医院）	952
麻醉学（焦作市第二人民医院）	953
肿瘤学概论（焦作市第二人民医院）	954
康复医学（焦作市第二人民医院）	955
神经病学（焦作市第二人民医院）	956
传染病学（焦作市第二人民医院）	957
内科学（二）（郑州人民医院）	958
外科学（各论二）（郑州人民医院）	959
神经病学（郑州人民医院）	960
传染病学（郑州人民医院）	961
眼科学（郑州人民医院）	962
耳鼻咽喉头颈外科学（郑州人民医院）	963
口腔科学（郑州人民医院）	964
急救医学（郑州人民医院）	965
麻醉学（郑州人民医院）	966
肿瘤学概论（郑州人民医院）	967
康复医学（郑州人民医院）	968
眼科学（郑州市中心医院）	969
传染病学（郑州市中心医院）	970
耳鼻咽喉头颈外科学（郑州市中心医院）	971
急救与灾难医学（郑州市中心医院）	972
康复医学（郑州市中心医院）	973
口腔科学（郑州市中心医院）	974
麻醉学（郑州市中心医院）	975

内科学（一）（郑州市中心医院）	976
神经病学（郑州市中心医院）	977
外科学（二）（郑州市中心医院）	978
肿瘤学概论（郑州市中心医院）	979

专科 2019 级教学日历

超声诊断学.....	980
核医学.....	981
医学影像设备学.....	982
放射物理与防护.....	983
血液学检验.....	984
输血学检验.....	985
微生物学检验.....	986
分子生物学检验技术.....	987
检验仪器分析.....	988
可摘局部义齿技工技术 2.....	989
口腔工艺技术实训.....	990
上瓷工艺学.....	991-992
义齿质量检验.....	993
口腔预防医学.....	994

选修课教学日历

看电影学法律.....	995
非暴力沟通.....	996
名著中的营销故事.....	997
中国当代外交史.....	998
社会主义发展史.....	999-1000
当代世界经济与政治.....	1001-1002
药物毒理学.....	1003-1004
叙事医学人文阅读.....	1005
Oral English.....	1006
走进中国传统节日.....	1007
走进《红楼梦》观人生.....	1008

中国传统文化与礼仪风俗.....	1009
译梦：梦的心理学分析.....	1010
演讲与口才.....	1011
信息素养—畅游信息时代.....	1012
心之影——影视中的心理学分析.....	1013
心理学与生活.....	1014
文献检索与图书馆利用.....	1015
世界文化遗产在中国.....	1016
生命教育.....	1017
批判性思维与论证逻辑.....	1018
经典名著导读.....	1019
绘出心声——绘画心理分析.....	1020
国学养心课.....	1021
大学生公民人生教育.....	1022
创造性思维与创新方法.....	1023
插花技艺养成.....	1024

《药理学》

承担单位 药学院 授课名称 药理学 课程代码 0811104 授课对象 本/专 本科 年级 2021 专业 眼视光
 总学时 40 理论学时 28 实验学时 12 学分 2.5 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	药理学总论-绪言; 药物代谢动力学			2		侯婷婷						
2	2.27-3.3	药物效应动力学; 影响药物作用的因素			2		侯婷婷						
3	3.6-3.10	传出神经系统药理学概论; 胆碱受体激动药和阻断药			2		侯婷婷						
4	3.13-3.17	肾上腺素受体激动药和阻断药			2		侯婷婷						
5	3.20-3.24	镇静催眠药; 抗癫痫药与抗惊厥药			2		任晨晨						
6	3.27-3.31	抗精神失常药; 镇痛药			2		任晨晨						
7	4.3-4.7	解热镇痛抗炎药; 抗高血压药			2		任晨晨						
8	4.10-4.14	抗心律失常药			2		任晨晨						
9	4.17-4.21	治疗充血性心力衰竭的药物			2		任晨晨						
10	4.24-4.28	肾上腺皮质激素			2		贾闪闪						
11	5.1-5.5	甲状腺激素与抗甲状腺病药; 胰岛素与口服降血糖药			2		贾闪闪						
12	5.8-5.12	抗菌药物概论			2		贾闪闪						
13	5.15-5.19	β -内酰胺类抗生素; 大环内酯类抗生素			2		贾闪闪						
14	5.22-5.26	氨基糖苷类抗生素; 抗结核药			2		贾闪闪	有机磷酸酯类中毒及解救			16		贾闪闪 侯婷婷 娄晓月 王 璐
15	5.29-6.2							实验设计			16		贾闪闪 侯婷婷 任晨晨 王 璐
16	6.5-6.9							钙镁对抗及不同给药途径			16		贾闪闪 娄晓月 任晨晨 王 璐
合 计					28			合 计			48		
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)			100		

《药理学实验》

承担单位 药学院 授课名称 药理学实验 课程代码 0811008 授课对象 本/专 本科 年级 2021 专业 药学、药剂
 总学时 48 理论学时 0 实验学时 48 学分 1.5 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师										
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室			
1	2.20-2.24																
2	2.27-3.3																
3	3.6-3.10																
4	3.13-3.17																
5	3.20-3.24																
6	3.27-3.31																
7	4.3-4.7	药理实验的基本操作			42		贾闪闪	侯婷婷	娄晓月	王璐							
8	4.10-4.14	抗凝血实验			42		贾闪闪	侯婷婷	娄晓月	王璐							
9	4.17-4.21	实验设计			42		贾闪闪	侯婷婷	娄晓月	王璐							
10	4.24-4.28	有机磷酸酯类中毒及解救			36	6	贾闪闪	彭媛	任晨晨	王璐							
11	5.1-5.5	钙镁对抗及不同给药途径对药物作用的影响			36	6	贾闪闪	彭媛	任晨晨	王璐							
12	5.8-5.12	水杨酸钠半衰期的测定			36	6	贾闪闪	彭媛	任晨晨	王璐							
13	5.15-5.19	血压（一）			30	12	侯婷婷	娄晓月	任晨晨	彭媛							
14	5.22-5.26	考试+血压（二）			30	12	侯婷婷	娄晓月	任晨晨	彭媛							
15	5.29-6.2																
16	6.5-6.9																
合 计					294	42											
授 课 比 例 (%)					87.5	12.5											

《药用植物学与生药学实验》

承担单位 药学院 授课名称 药用植物学与生药学实验 课程代码 0811015 授课对象 本/专 本 年级 2021 专业 药学、药剂
 总学时 32 理论学时 0 实验学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24												
2	2.27-3.3												
3	3.6-3.10						实验一 植物细胞后含物				28		钱慧琴 苏慧慧 李彦灵 周小丽
4	3.13-3.17						实验二 植物的组织				28		钱慧琴 苏慧慧 李彦灵 周小丽
5	3.20-3.24						实验三 根、茎、叶的构造				28		钱慧琴 苏慧慧 李彦灵 周小丽
6	3.27-3.31						实验四 生药的水分及挥发油的测定				28		钱慧琴 苏慧慧 李彦灵 周小丽
7	4.3-4.7						实验五 校园药用植物鉴定				28		钱慧琴 苏慧慧 李彦灵 周小丽
8	4.10-4.14						实验六 麻黄、大黄、黄连的鉴定				28		钱慧琴 苏慧慧 李彦灵 周小丽
9	4.17-4.21						实验七 甘草、人参、黄柏的鉴定				28		钱慧琴 苏慧慧 李彦灵 周小丽
10	4.24-4.28						实验八 红花、小茴香、番泻叶的鉴定				28		钱慧琴 苏慧慧 李彦灵 周小丽
合 计								合 计			224		
授 课 比 例 (%)								授 课 比 例 (%)			100		

《生药学》

承担单位 药学院 授课名称 生药学 课程代码 0811006 授课对象 本科 年级 2021 专业 药剂
 学时 16 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	第一章 藻菌类生药-冬虫夏草 第二章 裸子植物类生药-麻黄 第三章 双子叶植物-大黄,何首乌,黄连,川乌		3			钱慧琴
10	4.24-4.28	第三章 双子叶植物-厚朴,肉桂,黄柏,板蓝根			3		李彦灵
11	5.1-5.5	第三章 双子叶植物-黄芪,甘草,人参,薄荷,地黄			3		李彦灵
12	5.8-5.12	第三章 双子叶植物-当归,川芎,红花,桔梗			3		李彦灵
13	5.15-5.19	第四章 单子叶植物-川贝母,天麻,西红花			2		李彦灵
14	5.22-5.26	第五章 动物类生药-鹿茸,牛黄 第六章 矿物类生药-朱砂			2		李彦灵
合 计				3	13		
授 课 比 例 (%)				19	81		

医学影像成像理论

承担单位 医学影像学院 授课名称 医学影像成像理论 课程代码 1011329 授课对象 59-62 本/专 本 年级 2021 级 专业 医学影像技术
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3	绪论 X 线成像基本理论				3	何倩、袁凯阳
3	3.6-3.10	模拟 X 线成像				3	黄诗允
4	3.13-3.17	数字 X 线成像（一）				3	黄诗允
5	3.20-3.24	数字 X 线成像（二）				3	李梦园
6	3.27-3.31	数字 X 线成像（三）				3	袁凯阳
7	4.3-4.7	医学影像相关成像基础				3	袁凯阳
8	4.10-4.14	CT 成像基本原理				3	王爱琳
9	4.17-4.21	磁共振成像原理				3	王晨晖
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
合 计						24	
授 课 比 例 (%)						100	

英语听力（四）

承担单位 外国语学院 授课名称 英语听力（四） 课程代码 1211008 授课对象 本科 年级 2021级 专业 英语（医学科技）
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Unit 1: The Less Traveled Path			2*1		张松竹
2	2.27-3.3	Unit 1: The Less Traveled Path			2*1		张松竹
3	3.6-3.10	Unit 2: The Changing Women			2*1		张松竹
4	3.13-3.17	Unit 2: The Changing Women			2*1		张松竹
5	3.20-3.24	Unit 3: Work and Workforce			2*1		张松竹
6	3.27-3.31	Unit 3: Work and Workforce			2*1		张松竹
7	4.3-4.7	Unit 4: Matching Dreams with Education			2*1		张松竹
8	4.10-4.14	Unit 4: Matching Dreams with Education			2*1		张松竹
9	4.17-4.21	Listening skills in TEM 4			2*1		张松竹
10	4.24-4.28	Mid-term Examination			2*1		张松竹
11	5.1-5.5	Unit 5: Love and Help			2*1		张松竹
12	5.8-5.12	Unit 5: Love and Help			2*1		张松竹
13	5.15-5.19	Unit 6: Youth Aspirations			2*1		张松竹
14	5.22-5.26	Unit 6: Youth Aspirations			2*1		张松竹
15	5.29-6.2	Unit 7: Why the Problem?			2*1		张松竹
16	6.5-6.9	Unit 7: Why the Problem?			2*1		张松竹
合 计					32		
授 课 比 例（%）					100		

英语阅读（四）

承担单位 外国语学院 授课名称 英语阅读（四） 课程代码 1211012 授课对象 本科 年级 2021级 专业 英语（医学科技）
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Unit 1 Genius and the Craftsman		2			李雪峰
2	2.27-3.3	Unit 1 Genius and the Craftsman		2			李雪峰
3	3.6-3.10	Unit 2 Personal versus Social Identity		2			李雪峰
4	3.13-3.17	Unit 3 Food Fight		2			李雪峰
5	3.20-3.24	Unit 4 The 20 th Century Time		2			李雪峰
6	3.27-3.31	Unit 4 The 20 th Century Time		2			李雪峰
7	4.3-4.7	Unit 5 Toy Story		2			李雪峰
8	4.10-4.14	Mid-term Examination		2			李雪峰
9	4.17-4.21	Unit 6 How Pixar Fosters Collective Creativity(I)		2			李雪峰
10	4.24-4.28	Unit 7 Postmortem with Strings		2			李雪峰
11	5.1-5.5	Unit 8 The Life of Samuel Johnson		2			李雪峰
12	5.8-5.12	Unit 8 The Life of Samuel Johnson		2			李雪峰
13	5.15-5.19	Unit 9 The Archaeologists Who Wouldn' t Dig		2			李雪峰
14	5.22-5.26	Unit 15 The Chrysanthemums		2			李雪峰
15	5.29-6.2	Unit 15 The Chrysanthemums		2			李雪峰
16	6.5-6.9	Review		2			李雪峰
合 计				32			
授 课 比 例 (%)				100			

医学英语术语学

承担单位 外国语学院 授课名称 医学英语术语学 课程代码 1211036 授课对象 本科 年级 2021 专业 英语（医学科技）
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Chapter 1 The definition of a word			2*1		马忠诚
2	2.27-3.3	Chapter 2 Word formation (1)			2*1		马忠诚
3	3.6-3.10	Chapter 2 Word formation (1)			2*1		马忠诚
4	3.13-3.17	Chapter 2 Word formation (1)			2*1		马忠诚
5	3.20-3.24	Chapter 2 Word formation (2)			2*1		马忠诚
6	3.27-3.31	Chapter 2 Word formation (2)			2*1		马忠诚
7	4.3-4.7	Chapter 3 Terms pertaining to the body as a whole			2*1		马忠诚
8	4.10-4.14	Chapter 3 Terms pertaining to the body as a whole			2*1		马忠诚
9	4.17-4.21	Mid-term exam			2*1		马忠诚
10	4.24-4.28	Chapter 4 Medical suffixes			2*1		马忠诚
11	5.1-5.5	Chapter 4 Medical suffixes			2*1		马忠诚
12	5.8-5.12	Chapter 5 Medical prefixes			2*1		马忠诚
13	5.15-5.19	Chapter 5 Medical prefixes			2*1		马忠诚
14	5.22-5.26	Chapter 6 Digestive system			2*1		马忠诚
15	5.29-6.2	Chapter 6 Digestive system			2*1		马忠诚
16	6.5-6.9	Chapter 6 Digestive system			2*1		马忠诚
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

病理学

承担单位 基础医学院 授课名称 病理学 课程代码 0111107 授课对象 本科 年级 2021 专业 临床医学、影像
 学时 64 学分 4.0 考试形式 考试 2023 年 1 月 4 日

周次	时 间	理论内容摘要（一）	授 课 时 数				教 师	理论内容摘要（二）	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、细胞与组织的适应 细胞与组织的损伤			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	绪论、细胞与组织的适应 细胞与组织的损伤			2*4 2*4		郭璐 郭璐
2	2.27-3.3	损伤的修复 局部血液循环障碍			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	损伤的修复 局部血液循环障碍			2*4 2*4		郭璐 郭璐
3	3.6-3.10	局部血液循环障碍 炎症			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	局部血液循环障碍 炎症			2*4 2*4		郭璐 郭璐
4	3.13-3.17	炎症（混合） 炎症			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	炎症（混合） 炎症			2*4 2*4		郭璐 郭璐
5	3.20-3.24	肿瘤 肿瘤（混合）			2*4 2*4		崔力 崔力	肿瘤 肿瘤（混合）			2*4 2*4		周瑛 周瑛
6	3.27-3.31	肿瘤（混合） 肿瘤			2*4 2*4		崔力 崔力	肿瘤（混合） 肿瘤			2*4 2*4		周瑛 周瑛
7	4.3-4.7	心血管系统疾病 心血管系统疾病（混合）			2*4 2*4		崔力 崔力	心血管系统疾病 心血管系统疾病（混合）			2*4 2*4		周瑛 周瑛
8	4.10-4.14	心血管系统疾病（混合） 心血管系统疾病			2*4 2*4		崔力 崔力	心血管系统疾病（混合） 心血管系统疾病			2*4 2*4		周瑛 周瑛
9	4.17-4.21	呼吸系统疾病 呼吸系统疾病（混合）			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	呼吸系统疾病 呼吸系统疾病（混合）			2*4 2*4		杨迪 杨迪
10	4.24-4.28	呼吸系统疾病 消化系统疾病			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	呼吸系统疾病 消化系统疾病			2*4 2*4		杨迪 杨迪
11	5.1-5.5	消化系统疾病（混合） 消化系统疾病（混合）			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	消化系统疾病（混合） 消化系统疾病（混合）			2*4 2*4		杨迪 杨迪
12	5.8-5.12	消化系统疾病 泌尿系统疾病			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	消化系统疾病 泌尿系统疾病			2*4 2*4		杨迪 郭璐
13	5.15-5.19	泌尿系统疾病（混合） 泌尿系统疾病			2*4 2*4		常晓宾 常晓宾	泌尿系统疾病（混合） 泌尿系统疾病			2*4 2*4		郭璐 郭璐
14	5.22-5.26	生殖系统疾病（混合） 乳腺疾病和内分泌系统 疾病	2*4 2*4				周玲生 周玲生	生殖系统疾病（混合） 乳腺疾病和内分泌系统疾 病			2*4 2*4		杨迪 杨迪
15	5.29-6.2	感染性疾病 感染性疾病（混合）	2*4 2*4				周玲生 周玲生	感染性疾病 感染性疾病（混合）			2*4 2*4		杨迪 杨迪
16	6.5-6.9	感染性疾病（混合） 性病和寄生虫病	2*4 2*4				周玲生 周玲生	感染性疾病（混合） 性病和寄生虫病			2*4 2*4		杨迪 杨迪
合 计			48		208			合 计			152	104	
授 课 比 例（%）			18.8		81.2			授 课 比 例（%）			60	40	

组织病理学实验

承担单位 基础医学院 授课名称 组织病理学实验 课程代码 0111084 授课对象 本科 年级 2020 专业 临床医学、影像
 总学时 60 理论学时 0 实验学时 60 学分 2.0 考试形式 考查 2023年 1月 4日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24	血液和中空性器官	5*1		5*8	5*21	刘晨曦	刘一凡	关邓	汪旭	党燕梅/ 韩金珠	耿梦丽	魏慧平	杨杰
2	2.27-3.3	实质性器官	5*1		5*8	5*21	刘晨曦	刘一凡	关邓	汪旭	党燕梅/ 韩金珠	耿梦丽	魏慧平	杨杰
3	3.6-3.10													
4	3.13-3.17													
5	3.20-3.24													
6	3.27-3.31													
7	4.3-4.7	细胞、组织损伤与修复 (混合2学时)	5*8		5*10	5*12	周瑛	周玲生	张伟	杨迪	袁苗苗	郭琤	赵淑敏	常晓宾
8	4.10-4.14	局部血液循环障碍与 炎症(混合2学时)	5*8		5*10	5*12	周瑛	周玲生	张伟	杨迪	袁苗苗	郭琤	赵淑敏	常晓宾
9	4.17-4.21	肿瘤(混合2学时)	5*8		5*10	5*12	周瑛	周玲生	张伟	杨迪	袁苗苗	崔力	赵淑敏	郭琤
10	4.24-4.28	心血管系统疾病(混合 2学时)	5*8		5*10	5*12	周瑛	周玲生	张伟	杨迪	袁苗苗	崔力	赵淑敏	郭琤
11	5.1-5.5	呼吸系统疾病(混合2 学时)	5*8		5*10	5*12	周瑛	周玲生	张伟	杨迪	袁苗苗	崔力	赵淑敏	郭琤
12	5.8-5.12	消化系统疾病(混合2 学时)	5*8		5*10	5*12	周瑛	周玲生	张伟	杨迪	袁苗苗	崔力	赵淑敏	常晓宾
13	5.15-5.19	泌尿、生殖及内分泌系 统疾病(混合2学时)	5*8		5*10	5*12	周瑛	周玲生	张伟	杨迪	袁苗苗	崔力	赵淑敏	常晓宾
14	5.22-5.26	传染病和寄生虫并(混 合2学时)	5*4		5*14	5*12	周瑛	郭琤	张伟	杨迪	袁苗苗	崔力	赵淑敏	常晓宾
15	5.29-6.2	心血管系统疾病综合 实验(混合2学时)	5*4		5*14	5*12	周瑛	郭琤	张伟	杨迪	袁苗苗	崔力	赵淑敏	常晓宾
16	6.5-6.9	消化系统疾病综合实 验(混合2学时)	5*4		5*14	5*12	周瑛	郭琤	张伟	杨迪	袁苗苗	崔力	赵淑敏	常晓宾
合 计			350		640	810								
授 课 比 例 (%)			20		35	45								

组织病理学

承担单位 基础医学院 授课名称 组织病理学 课程代码 0111014 授课对象 本科 年级 2021 专业 检验技术
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考查 2023年 1月 4日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	组织学绪论、上皮组织 结缔组织				2*1 2*1	党燕梅 党燕梅
2	2.27-3.3	肌组织、神经组织 血液、血管				2*1 2*1	党燕梅 党燕梅
3	3.6-3.10	病理学绪论、细胞组织的适应与损伤 细胞与组织的损伤与修复				2*1 2*1	张伟 张伟
4	3.13-3.17	局部血液循环障碍 局部血液循环障碍				2*1 2*1	张伟 张伟
5	3.20-3.24	炎症 炎症				2*1 2*1	张伟 张伟
6	3.27-3.31	肿瘤 肿瘤				2*1 2*1	张伟 张伟
7	4.3-4.7						
8	4.10-4.14						
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计						24	
授 课 比 例 (%)						100	

组织病理学

承担单位 基础医学院 授课名称 组织病理学 课程代码 0111014 授课对象 本科 年级 2021 专业 检验技术
 总学时 40 理论学时 24 实验学时 16 学分 2.5 考试形式 考查 2023年1月4日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10	基本组织	4*1	4*1		4*6	刘晨曦	刘一凡	汪旭	党燕梅	耿梦丽	关邓	李勇莉	杨杰
4	3.13-3.17	细胞组织的适应、损伤与修复	4*2	4*1	4*2	4*3	周瑛	杨杰	杨迪	崔力	张伟	赵淑敏	李勇莉	袁苗苗
5	3.20-3.24	局部血液循环障碍和炎症	4*2	4*1	4*2	4*3	郭珺	杨杰	杨迪	常晓宾	张伟	赵淑敏	李勇莉	袁苗苗
6	3.27-3.31	肿瘤融合实验	4*2	4*1	4*2	4*3	郭珺	杨杰	杨迪	常晓宾	张伟	赵淑敏	李勇莉	袁苗苗
7	4.3-4.7													
8	4.10-4.14													
9	4.17-4.21													
10	4.24-4.28													
11	5.1-5.5													
12	5.8-5.12													
13	5.15-5.19													
14	5.22-5.26													
15	5.29-6.2													
16	6.5-6.9													
合 计			28	16	24	60								
授 课 比 例 (%)			22	12	19	47								

病理生理学

承担单位 基础医学院 授课名称 病理生理学 课程代码 0111117 授课对象 本科 年级 2021 专业 临床医学1-8班9-16班
 学时 64 学分 4 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论与疾病概论	2*4				孙银平
		水、电解质紊乱(一)	2*4				孙银平
2	2.27-3.3	水、电解质紊乱(二)	2*4				孙银平
		水、电解质紊乱(三)	2*4				孙银平
3	3.6-3.10	水、电解质紊乱(四)	2*4				孙银平
		酸碱平衡和酸碱平衡失调(一)			2*4		武辉
4	3.13-3.17	酸碱平衡和酸碱平衡失调(二)			2*4		武辉
		酸碱平衡和酸碱平衡失调(三)			2*4		武辉
5	3.20-3.24	酸碱平衡和酸碱平衡失调(四)			2*4		武辉
		缺氧				2*4	冯燕燕
6	3.27-3.31	缺氧				2*4	冯燕燕
		发热				2*4	张思雨
7	4.3-4.7	发热/应激				2*4	张思雨
		应激				2*4	张思雨
8	4.10-4.14	缺血再灌注			2*4		武辉
		缺血再灌注			2*4		武辉
9	4.17-4.21	凝血与抗凝血平衡紊乱			2*4		武辉
		凝血与抗凝血平衡紊乱			2*4		武辉
10	4.14-4.28	休克				2*4	张思雨
		休克				2*4	张思雨
11	5.1-5.5	休克/肝功能不全				2*4	张思雨
		肝功能不全				2*4	张思雨
12	5.8-5.12	肝功能不全				2*4	张思雨
		心功能不全				2*4	冯燕燕
13	5.15-5.19	心功能不全				2*4	冯燕燕
		心功能不全				2*4	冯燕燕
14	5.22-5, 26	呼吸功能不全			2*4		武辉
		呼吸功能不全			2*4		武辉
15	5.29-6.2	呼吸功能不全			2*4		武辉
		肾功能不全			2*4		武辉
16	6.5-6.9	肾功能不全			2*4		武辉
		肾功能不全			2*4		武辉
合 计			40		112	104	
授 课 比 例 (%)			8		21	20	

病理生理学

承担单位 基础医学院 授课名称 病理生理学 课程代码 0111117 授课对象 本科 年级 2021 专业 临床医学 103-110, 影像学 17-22
 学时 64 学分 4 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论与疾病概论	2*4				张慧英
		水、电解质紊乱			2*4		崔唱
2	2.27-3.3	水、电解质紊乱			2*4		崔唱
		水、电解质紊乱			2*4		崔唱
3	3.6-3.10	水、电解质紊乱			2*4		崔唱
		酸碱平衡和酸碱平衡失调	2*4				张慧英
4	3.13-3.17	酸碱平衡和酸碱平衡失调	2*4				张慧英
		酸碱平衡和酸碱平衡失调	2*4				张慧英
5	3.20-3.24	酸碱平衡和酸碱平衡失调	2*4				张慧英
		缺氧				2*4	何晓敬
6	3.27-3.31	缺氧				2*4	何晓敬
		发热				2*4	李美洁
7	4.3-4.7	发热/应激				2*4	李美洁
		应激				2*4	李美洁
8	4.10-4.14	缺血再灌注				2*4	何晓敬
		缺血再灌注				2*4	何晓敬
9	4.17-4.21	凝血与抗凝血平衡紊乱	2*4				张慧英
		凝血与抗凝血平衡紊乱	2*4				张慧英
10	4.14-4.28	休克				2*4	李美洁
		休克				2*4	李美洁
11	5.1-5.5	休克/肝功能不全				2*4	李美洁
		肝功能不全				2*4	李美洁
12	5.8-5.12	肝功能不全				2*4	李美洁
		心功能不全			2*4		崔唱
13	5.15-5.19	心功能不全			2*4		崔唱
		心功能不全			2*4		崔唱
14	5.22-5, 26	呼吸功能不全	2*4				张慧英
		呼吸功能不全	2*4				张慧英
15	5.29-6.2	呼吸功能不全	2*4				张慧英
		肾功能不全			2*4		崔唱
16	6.5-6.9	肾功能不全			2*4		崔唱
		肾功能不全			2*4		崔唱
合 计			80		80	96	
授 课 比 例 (%)			16		16	19	

病理生理学

承担单位 基础医学院 授课名称 病理生理学 课程代码 0111041 授课对象 本科 年级 2021 专业 康复治疗学
 学时 15 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论与疾病概论(1)/水、电解质紊乱(2)			3*1		武辉
2	2.27-3.3	酸碱平衡和酸碱平衡紊乱			3*1		武辉
3	3.6-3.10	休克				3*1	张思雨
4	3.13-3.17	心功能不全/呼吸功能不全				3*1	张思雨
5	3.20-3.24	肝功能不全/肾功能不全				3*1	张思雨
合 计					6	9	
授 课 比 例 (%)					40	60	

病理生理学

承担单位 基础医学院 授课名称 病理生理学 课程代码 0111052 授课对象 本科 年级 2021 专业 眼视光
 总学时 44 理论学时 24 实验学时 20 学分 2.5 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论与疾病概论	2*1				张慧英
2	2.27-3.3	水、电解质代谢紊乱				2*1	冯燕燕
3	3.6-3.10	水、电解质代谢紊乱				2*1	冯燕燕
4	3.13-3.17	酸碱平衡和酸碱平衡紊乱			2*1		武辉
5	3.20-3.24	酸碱平衡和酸碱平衡紊乱			2*1		武辉
6	3.27-3.31	缺氧				2*1	何晓敬
7	4.3-4.7	休克				2*1	何晓敬
8	4.10-4.14	呼吸功能不全				2*1	李美洁
9	4.17-4.21	肝功能不全				2*1	李美洁
10	4.24-4.28	心功能不全			2*1		崔唱
11	5.1-5.5	心功能不全/肾功能不全			2*1		崔唱
12	5.8-5.12	肾功能不全			2*1		崔唱
合 计			2		10	12	
授 课 比 例 (%)			8		42	50	

病理生理学

承担单位 基础医学院 授课名称 病理生理学 课程代码 0111052 授课对象 本科 年级 2021 专业 眼视光
 总学时 44 理论学时 24 实验学时 20 学分 2.5 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10													
4	3.13-3.17													
5	3.20-3.24													
6	3.27-3.31													
7	4.3-4.7													
8	4.10-4.14													
9	4.17-4.21													
10	4.24-4.28													
11	5.1-5.5													
12	5.8-5.12													
13	5.15-5.19	实验动物的基本操作			5*1	5*3	武辉	张思雨	冯燕燕	李美洁				
14	5.22-5.26	家兔实验性肺水肿			5*1	5*3	武辉	张思雨	何晓敬	李美洁				
15	5.29-6.2	缺氧			5*2	5*2	武辉	张思雨	崔唱	李美洁				
16	6.5-6.9	家兔失血性休克			5*2	5*2	武辉	张思雨	崔唱	李美洁				
合 计					30	50								
授 课 比 例 (%)					37.5	62.5								

基础医学概述 4

承担单位 基础医学院 授课名称 基础医学概述 4 课程代码 0111004 授课对象 本科 年级 2021 专业 卫管、医政、健康、医疗、营销、英语
 总学时 32 理论学时 24 实验学时 8 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论与疾病概论			1*2*2		崔唱
2	2.27-3.3	水、电解质代谢紊乱			1*2*2		崔唱
3	3.6-3.10	缺氧				1*2*2	张恩雨
4	3.13-3.17	休克				1*2*2	张恩雨
5	3.20-3.24	心功能不全				1*2*2	李美洁
6	3.27-3.31	呼吸功能不全				1*2*2	李美洁
7	4.3-4.7	药理学总论			1*2*2		王璐
8	4.10-4.14	传出神经系统药理学概论、拟胆碱药			1*2*2		王璐
9	4.17-4.21	M 胆碱受体阻断药			1*2*2		王璐
10	4.24-4.28	镇静催眠药			1*2*2		王璐
11	5.1-5.5	抗癫痫药及抗惊厥药			1*2*2		王璐
12	5.8-5.12	抗精神失常药			1*2*2		王璐
合 计					32	16	
授 课 比 例 (%)					67	33	

基础医学概述 4

承担单位 基础医学院 授课名称 基础医学概述 4 课程代码 0111004 授课对象 本科 年级 2021 专业 卫管、医政、健康、医疗、营销、英语
 总学时 32 理论学时 24 实验学时 8 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1 室	2 室	3 室	4 室	5 室	6 室	7 室	8 室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10													
4	3.13-3.17													
5	3.20-3.24													
6	3.27-3.31													
7	4.3-4.7													
8	4.10-4.14													
9	4.17-4.21	缺氧			4*2	4*4	张思雨	崔唱	李美洁					
10	4.24-4.28	缺氧			4*3	4*2	武辉	何晓敬/ 张思雨	崔唱					
11	5.1-5.5	有机磷农药的中毒及解救			4*6		贾闪闪	王璐	姜晓月					
12	5.8-5.12	有机磷农药的中毒及解救			4*3	4*2	彭媛	任晨晨	侯婷婷					
合 计					56	32								
授 课 比 例 (%)					64	36								

医学机能学实验

承担单位 基础医学院 授课名称 医学机能学实验 课程代码 0111119 授课对象 本科 年级 2021 专业 临床医学、影像学
 总学时 60 理论学时 2 实验学时 60 学分 考试形式 考查 2023年 2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10	实验动物的基本操作/处方学			5*8	5*24					李美洁/ 张思雨	何晓敬 冯燕燕	任晨晨	娄晓月
4	3.13-3.17	实验动物的基本操作/处方学			5*10	5*18					李美洁/ 崔唱	张思雨/ 冯燕燕	彭媛	王璐
5	3.20-3.24	水杨酸			5*30						刘友才	王璐	侯婷婷	彭媛
6	3.27-3.31	机能学实验设计			5*30						刘友才	娄晓月	侯婷婷	彭媛
7	4.3-4.7	5.休克 6.呼衰 7.心衰 8.肾衰			10*16						崔唱	武辉	任衍开	贾闪闪
8	4.10-4.14	5.休克 6.呼衰 7.心衰 8.肾衰			10*7	10*7					张思雨	李美洁/ 刘友才	任衍开	王璐
9	4.17-4.21	5.休克 6.呼衰 7.心衰 8.肾衰			10*9	10*7					张思雨	李美洁/ 刘友才	李曼丽/ 马晓丽	娄晓月
10	4.24-4.28	5.休克 6.呼衰 7.心衰 8.肾衰			10*9	10*5					崔唱/ 何晓敬	冯燕燕	李曼丽/ 马晓丽	侯婷婷
11	5.1-5.5	5.休克 6.呼衰 7.心衰 8.肾衰			10*12	10*4					何晓敬	武辉/ 刘友才	贾闪闪	娄晓月
12	5.8-5.12	5.休克 6.呼衰 7.心衰 8.肾衰			10*9	10*5					何晓敬	武辉/ 刘友才	贾闪闪	任晨晨
13	5.15-5.19	5.休克 6.呼衰 7.心衰 8.肾衰			10*13	10*3					崔唱/ 张思雨	武辉/ 刘友才	贾闪闪	彭媛
14	5.22-5.26	5.休克 6.呼衰 7.心衰 8.肾衰			10*8	10*6					李美洁	刘友才/ 冯燕燕	贾闪闪	任晨晨
合 计					1220	580								
授 课 比 例 (%)					68	32								

医学机能学实验

承担单位 基础医学院 授课名称 医学机能学实验 课程代码 1511003 授课对象 本科 年级 2021 专业 康复治疗学
 总学时 32 理论学时 0 实验学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10	1-4 机能学实验基础 I 及实验性肺水肿			5*1	5*3	张思雨	武辉	冯燕燕	何晓敬				
4	3.13-3.17	1-4 机能学实验基础 I 及实验性肺水肿			5*1	5*3	张思雨	武辉	冯燕燕	何晓敬				
5	3.20-3.24	1-4 机能学实验基础 II 及缺氧			5*2	5*2	张思雨	武辉	冯燕燕	崔唱				
6	3.27-3.31	1-4 机能学实验基础 II 及缺氧			5*2	5*2	张思雨	武辉	冯燕燕	崔唱				
7	4.3-4.7	1-4 钙镁对抗及抗凝血实验			5*4		贾闪闪	彭媛	姜晓月	王璐				
8	4.10-4.14	1-4 钙镁对抗及抗凝血实验			5*4		贾闪闪	彭媛	姜晓月	王璐				
9	4.17-4.21	1-4 有机磷酸酯类农药中毒及解救			5*4		贾闪闪	彭媛	姜晓月	王璐				
10	4.24-4.28	1-4 有机磷酸酯类农药中毒及解救			5*3	5*1	贾闪闪	任晨晨	侯婷婷	王璐				
11	5.1-5.5	1-4 机能学实验设计			5*3	5*1	王璐	任晨晨	侯婷婷	彭媛				
12	5.8-5.12	1-4 机能学实验设计			5*3	5*1	姜晓月	任晨晨	侯婷婷	彭媛				
13	5.15-5.19	1-4 休克			5*1	5*3	张思雨	武辉	冯燕燕	李美洁				
14	5.22-5.26	1-4 休克			5*1	5*3	张思雨	武辉	冯燕燕	李美洁				
15	5.29-6.2	案例分析			2*2	2*2	张思雨	武辉	冯燕燕	崔唱				
16	6.5-6.9	案例分析			2*1	2*3	张思雨	武辉	冯燕燕	李美洁				
合 计					151	105								
授 课 比 例 (%)					59	41								

断层解剖学

承担单位 基础医学院 授课名称 断层解剖学 课程代码 0111021 授课对象 本科 年级 2021级 专业 医学影像技术
 学时 54 学分 2.5 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数					教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			线下:线上	正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论 脊柱区	2:1		3*1			苗莹莹						
2	2.27-3.3	颈部	2:1		3*1			苗莹莹						
3	3.6-3.10	腹部1	2:1		3*1			苗莹莹						
4	3.13-3.17	腹部2	2:1		3*1			苗莹莹	脊柱区、颈部		5*1		5*1	苗莹莹 毛文锋
5	3.20-3.24	胸部1	2:1		3*1			苗莹莹	脊柱区、颈部		5*1		5*1	苗莹莹 毛文锋
6	3.27-3.31	胸部2	2:1		3*1			苗莹莹	四肢、盆部会阴		4*1		4*1	苗莹莹 毛文锋
7	4.3-4.7	头部1	2:1		3*1			苗莹莹	四肢、盆部会阴		4*1		4*1	苗莹莹 毛文锋
8	4.10-4.14	头部2	2:1		3*1			苗莹莹	腹部		5*1		5*1	苗莹莹 毛文锋
9	4.17-4.21	四肢	2:1		3*1			苗莹莹	腹部		5*1		5*1	苗莹莹 毛文锋
10	4.24-4.28	盆部会阴	2:1		3*1			苗莹莹	胸部		5*1		5*1	苗莹莹 毛文锋
11	5.1-5.5								胸部		5*1		5*1	苗莹莹 毛文锋
12	5.8-5.12								头部		5*1		5*1	苗莹莹 毛文锋
13	5.15-5.19								头部		5*1		5*1	苗莹莹 毛文锋
14	5.22-5.26													
15	5.29-6.2													
16	6.5-6.9													
合 计					30				合 计		48		48	
授 课 比 例 (%)					100				授 课 比 例 (%)		50		50	

断层解剖学

承担单位 基础医学院 授课名称 断层解剖学 课程代码 0111021 授课对象 本科 年级 2021级 专业 医学影像学
 学时 54 学分 2.5 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			线下：线上	正高	副高	讲师			助教	正高	副高	讲师	
1	2.20-2.24	绪论 脊柱区	2:1		3*1		苗莹莹						
2	2.27-3.3	颈部	2:1		3*1		苗莹莹						
3	3.6-3.10	腹部1	2:1		3*1		苗莹莹						
4	3.13-3.17	腹部2	2:1		3*1		苗莹莹	脊柱区、颈部		5*1	5*1	5*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
5	3.20-3.24	胸部1	2:1		3*1		苗莹莹	脊柱区、颈部		5*1	5*1	5*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
6	3.27-3.31	胸部2	2:1		3*1		苗莹莹	四肢、盆部会阴		4*1	4*1	4*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
7	4.3-4.7	头部1	2:1		3*1		苗莹莹	四肢、盆部会阴		4*1	4*1	4*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
8	4.10-4.14	头部2	2:1		3*1		苗莹莹	腹部		5*1	5*1	5*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
9	4.17-4.21	四肢	2:1		3*1		苗莹莹	腹部		5*1	5*1	5*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
10	4.24-4.28	盆部会阴	2:1		3*1		苗莹莹	胸部		5*1	5*1	5*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
11	5.1-5.5							胸部		5*1	5*1	5*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
12	5.8-5.12							头部		5*1	5*1	5*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
13	5.15-5.19							头部		5*1	5*1	5*1	苗莹莹 鲁明 毛文锋
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					30			合 计		48	48	48	
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)		33.3	33.3	33.3	

生物药物分析与检测

承担单位 生命科学科技学院 授课名称 生物药物分析与检测 课程代码 0912004 授课对象 本科 年级 2021 专业 生物工程、生物制药
 总学时 16 理论学时 16 实验学时 0 学分 1.0 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	第一单元 绪论			2		周红伟	
2	2.27-3.3	第二单元 酶分析法			2		周红伟	
3	3.6-3.10	第三单元 高效液相色谱法			2		周红伟	
4	3.13-3.17	第四单元 电泳分析法			2		周红伟	
5	3.20-3.24	第五单元 生物检定法、生物药物的杂质与安全性检查			2		王艳敏	
6	3.27-3.31	第六单元 氨基酸、肽类、蛋白质类药物的分析			2		王艳敏	
7	4.3-4.7	第七单元 糖类药物分析			2		王艳敏	
8	4.10-4.14	第八单元 核酸与核苷酸类药物分析			2		王艳敏	
9	4.17-4.21							
10	4.24-4.28							
11	5.1-5.5							
12	5.8-5.12							
13	5.15-5.19							
14	5.22-5.26							
15	5.29-6.2							
16	6.5-6.9							
合 计							16	
授 课 比 例 (%)							100	

免疫学

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 免疫学 课程代码 0932101 授课对象 本科 年级 2021 专业 生物技术
 总学时 16 理论学时 16 实验学时 0 学分 1.0 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论			2		王艳敏
2	2.27-3.3	免疫器官与组织			2		王艳敏
3	3.6-3.10	抗原			2		王艳敏
4	3.13-3.17	免疫球蛋白			2		王艳敏
5	3.20-3.24	补体系统		2			张晗
6	3.27-3.31	主要组织相容性复合体		2			张晗
7	4.3-4.7	细胞因子		2			张晗
8	4.10-4.14	白细胞分化抗原		2			张晗
合 计				8	8		
授 课 比 例 (%)				50%	50%		

药理学及药物毒理学

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 药理学及药物毒理学 课程代码 0912010 授课对象 本科 年级 2021 专业 生物制药
 总学时 32 理论学时 32 实验学时 学分 2.0 考试形式 考查 2023年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论			2		许园园
		药物效应动力学 1			2		许园园
2	2.27-3.3	药物效应动力学 2			2		许园园
		药物代谢动力学 1			2		许园园
3	3.6-3.10	药物代谢动力学 2			2		许园园
		传出神经系统药理学概论			2		许园园
4	3.13-3.17	胆碱能系统激动药和阻断药			2		许园园
		肾上腺素能神经系统激动药和阻断药			2		许园园
5	3.20-3.24	药物对肝脏的毒性作用 1			2		郭欣奕
		药物对肝脏的毒性作用 2			2		郭欣奕
6	3.27-3.31	药物对肾脏的毒性作用 1			2		郭欣奕
		药物对肾脏的毒性作用 2			2		郭欣奕
7	4.3-4.7	药物对皮肤系统的毒性作用 1			2		郭欣奕
		药物对皮肤系统的毒性作用 2			2		郭欣奕
8	4.10-4.14	药物对心血管系统的毒性作用 1			2		郭欣奕
		药物对心血管系统的毒性作用 2			2		郭欣奕
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

化工原理

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 化工原理 课程代码 0911007 授课对象 本科 年级 2021 专业 生物工程、生物制药

学时 64 学分 4.0 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论 流体流动（1）		2*2			关海燕
2	2.27-3.3	流体流动（2）		2*2			关海燕
3	3.6-3.10	流体输送机械		2*2			关海燕
4	3.13-3.17	非均相混合物分离和固体流态化（1）		2*2			关海燕
5	3.20-3.24	非均相混合物分离和固体流态化（1）		2*2			关海燕
6	3.27-3.31	传热（1）		2*2			杜晓娜
7	4.3-4.7	传热（2）		2*2			杜晓娜
8	4.10-4.14	传热（3）		2*2			杜晓娜
9	4.17-4.21	蒸发		2*2			杜晓娜
10	4.24-4.28	蒸馏（1）		2*2			杜晓娜
11	5.1-5.5	蒸馏（2）		2*2			杜晓娜
12	5.8-5.12	吸收（1）			2*2		李娜
13	5.15-5.19	吸收（2） 蒸馏和吸收塔设备			2*2		李娜
14	5.22-5.26	液液萃取			2*2		李娜
15	5.29-6.2	干燥（1）			2*2		李娜
16	6.5-6.9	干燥（2）			2*2		李娜
合 计				44	20		
授 课 比 例（%）				68.75	31.25		

医学检验技术

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 医学检验技术 课程代码 0911018 授课对象 本科 2021 专业 生物技术
 总学时 96 理论学时 32 实验学时 32*2 学分 4.0 考试形式 考试 2022年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论			2		宋小锋						
2	2.27-3.3	体外诊断产品的性能指标			2		宋小锋						
3	3.6-3.10	体外诊断试剂生物活性原料的研制			2		宋小锋	静脉采血		4	4		杜晓娜 宋小锋
4	3.13-3.17	生物化学诊断试剂的研制(1)		2			杜晓娜	ABO血型鉴定		4	4		杜晓娜 宋小锋
5	3.20-3.24	生物化学诊断试剂的研制(2)		2			杜晓娜	血清蛋白测定		4	4		杜晓娜 宋小锋
6	3.27-3.31	分子生物学诊断试剂的研制(1)		2			杜晓娜	糖代谢指标测定		4	4		杜晓娜 宋小锋
7	4.3-4.7	分子生物学诊断试剂的研制(2)		2			杜晓娜	肝功能指标测定		4	4		杜晓娜 宋小锋
8	4.10-4.14	血液细胞分析试剂的研制		2			杜晓娜	脂代谢指标测定		4	4		杜晓娜 宋小锋
9	4.17-4.21	体外诊断试剂质量控制物		2			杜晓娜	血清尿素和肌酐测定		4	4		杜晓娜 宋小锋
10	4.24-4.28	免疫学诊断试剂的研制(1)			2		宋小锋	10U青霉素药敏纸片的制备及验证		4	4		杜晓娜 宋小锋
11	5.1-5.5	免疫学诊断试剂的研制(2)			2		宋小锋						
12	5.8-5.12	微生物学诊断试剂的研制(1)			2		宋小锋						
13	5.15-5.19	微生物学诊断试剂的研制(2)			2		宋小锋						
14	5.22-5.26	即时诊断试剂的研制			2		宋小锋						
15	5.29-6.2	体外诊断试剂的生产			2		宋小锋						
16	6.5-6.9	体外诊断产品的注册			2		宋小锋						
合 计				12	20			合 计		32	32		
授 课 比 例 (%)				37.5	62.5			授 课 比 例 (%)		50	50		

医学检验技术

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 医学检验技术 课程代码 09110018 授课对象 本科 年级 2021 专业 生物技术
 总学时 96 理论学时 32 实验学时 32*2 学分 4.0 考试形式 考试 2022年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10	静脉采血		4	4		杜晓娜	宋小锋						
4	3.13-3.17	ABO 血型鉴定		4	4		杜晓娜	宋小锋						
5	3.20-3.24	血清蛋白测定		4	4		杜晓娜	宋小锋						
6	3.27-3.31	糖代谢指标测定		4	4		杜晓娜	宋小锋						
7	4.3-4.7	肝功能指标测定		4	4		杜晓娜	宋小锋						
8	4.10-4.14	脂代谢指标测定		4	4		杜晓娜	宋小锋						
9	4.17-4.21	血清尿素和肌酐测定		4	4		杜晓娜	宋小锋						
10	4.24-4.28	10U 青霉素药敏纸片的制备及验证		4	4		杜晓娜	宋小锋						
11	5.1-5.5													
12	5.8-5.12													
13	5.15-5.19													
14	5.22-5.26													
15	5.29-6.2													
16	6.5-6.9													
合 计				32	32									
授 课 比 例 (%)				50	50									

药物制剂学

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 药物制剂学 课程代码 0912009 授课对象 本科 年级 2021 专业 生物制药
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考查 2023年 2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	概述		2			关海燕
2	2.27-3.3	生物药物制剂的制备流程		2			关海燕
3	3.6-3.10	注射给药系统		2			关海燕
4	3.13-3.17	黏膜给药系统		2			关海燕
5	3.20-3.24	经皮给药系统		2			刘瑞
6	3.27-3.31	生物药物传递载体——微粒、纳米粒		2			刘瑞
7	4.3-4.7	生物药物传递载体——树状大分子、环糊精包合物、脂质体		2			刘瑞
8	4.10-4.14	新型靶向药物载体给药系统		2			刘瑞
合 计				16			
授 课 比 例 (%)				100			

应用微生物

承担单位 生命科学学院 授课名称 应用微生物 课程代码 0912002 授课对象 本科 年级 2021 专业 生工
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论			2*1		李娜
2	2.27-3.3	药用微生物			2*1		李娜
3	3.6-3.10	微生物在现代发酵工业中的应用 1			2*1		李娜
4	3.13-3.17	微生物在现代发酵工业中的应用 2			2*1		李娜
5	3.20-3.24	微生物在现代食品工业中的应用		2*1			刘瑞
6	3.27-3.31	食用菌		2*1			刘瑞
7	4.3-4.7	微生物与环境保护		2*1			刘瑞
8	4.10-4.14	微生物在农业生产上的应用		2*1			刘瑞
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计				8	8		
授 课 比 例 (%)				50	50		

生物医学检测技术

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 生物医学检测技术 课程代码 0911108 授课对象 本科 年级 2021 专业 医疗产品管理
 学时 32 学分 2 考试形式 考查

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	基础知识			2		田存章
2	2.27-3.3	显微技术（一）			2		田存章
3	3.6-3.10	显微技术（二）			2		田存章
4	3.13-3.17	电子显微检测技术（一）			2		田存章
5	3.20-3.24	电子显微检测技术（二）			2		田存章
6	3.27-3.31	光谱与色谱检测技术（一）			2		田存章
7	4.3-4.7	光谱与色谱检测技术（二）			2		田存章
8	4.10-4.14	生物芯片（一）			2		田存章
9	4.17-4.21	生物芯片（二）			2		王珂
10	4.24-4.28	X 射线影像检测技术			2		王珂
11	5.1-5.5	超声检测技术			2		王珂
12	5.8-5.12	核磁检测技术			2		王珂
13	5.15-5.19	在体成像检测技术			2		王珂
14	5.22-5.26	临床生物化学的基本原理和实践			2		王珂
15	5.29-6.2	统计学和临床生物化学仪器的分析技术			2		王珂
16	6.5-6.9	核心生物化学检验			2		王珂
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

生物统计学

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 生物统计学 课程代码 0911006 授课对象 本科 年级 2021 专业 生技、生工、生物制药
 学时 32 学分 2 考试形式 考查

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	概论			2*2		袁会峰
2	2.27-3.3	试验资料整理与特征数计算(一)			2*2		袁会峰
3	3.6-3.10	试验资料整理与特征数计算(一)			2*2		袁会峰
4	3.13-3.17	概率与概率分布(二)			2*2		袁会峰
5	3.20-3.24	概率与概率分布(二)			2*2		袁会峰
6	3.27-3.31	统计推断(一)			2*2		袁会峰
7	4.3-4.7	统计推断(二)			2*2		袁会峰
8	4.10-4.14	X ² 检验(一)			2*2		袁会峰
9	4.17-4.21	X ² 检验(二)			2*2		袁会峰
10	4.24-4.28	方差分析(一)			2*2		袁会峰
11	5.1-5.5	方差分析(二)			2*2		袁会峰
12	5.8-5.12	直线回归与相关分析(一)			2*2		袁会峰
13	5.15-5.19	直线回归与相关分析(二)			2*2		袁会峰
14	5.22-5.26	可直线化的非线性回归分析(一)			2*2		袁会峰
15	5.29-6.2	可直线化的非线性回归分析(二)			2*2		袁会峰
16	6.5-6.9	试验设计及其统计分析			2*2		袁会峰
		合 计			32		
		授 课 比 例 (%)			100		

体育（定向运动）

承担单位 体育部 授课名称 体育（定向运动） 课程代码 1411004 授课对象 本科 年级 2021

学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1、介绍本学期主要教学内容和任务。 2、恢复性身体素质练习。		1*2			唐华
2	2.27-3.3	1、复习上学期所学习的内容 2、素质：3000米耐力。		1*2			唐华
3	3.6-3.10	1、学习接力技术 2、台阶测试综合评价，结合去年成绩做评估。		1*2			唐华
4	3.13-3.17	1、利用袋鼠跳和栏架以及跳绳进行针对性体能训练。 2、实操短距离接力 3、素质：柔韧、协调、速度。		1*2			唐华
5	3.20-3.24	1、假想等高线定向 2、专项素质：小步跑、高抬腿等。 3、介绍定向专项针对部位伸展		1*2			唐华
6	3.27-3.31	1、联系护理学院进行急救实操。 2、当节考核，总结经验，为设立定向急救培训点准备		1*2			唐华
7	4.3-4.7	1、学习定向制图手绘过程 2、等高线，颜色，地物地貌，比例尺的应用和卫星图的结合		1*2			唐华
8	4.10-4.14	1、根据 3000 米成绩和台阶测试进行分组。 2、短距离混合接力考核。 3、专项伸展。		1*2			唐华
9	4.17-4.21	1、根据 3000 米成绩和台阶测试进行分组。 2、中距离距离接力考核。 3、专项伸展。		1*2			唐华
10	4.24-4.28	1、凤湖陌生区域定向（待审批） 2、中距离陌生区域定向总结		1*2			唐华
11	5.1-5.5	1、定向制图手绘复习。 2、以小组为单位按照 1:200 选择区域手绘地图		1*2			唐华
12	5.8-5.12	1、急救理论学习。 2、急救理论随堂测试		1*2			唐华
13	5.15-5.19	1、军事理论学习。 2、时政军事视频学习。		1*2			唐华
14	5.22-5.26	1、翻转课堂理念植入。 2、将急救，军事理论课程的理念植入翻转课堂，让学生用 30 分钟写出感想以及课程改革构想		1*2			唐华
15	5.29-6.2	1、全面复习所有定向内容。 2、实操考核。		1*2			唐华
16	6.5-6.9	1、全面复习所有定向内容。 2、实操理论考试。		1*2			唐华
合 计				32			
授 课 比 例 (%)				100%			

体育（健美操）

承担单位 体育部 授课名称 体育（健美操） 课程代码 1411004 授课对象 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1. 简介拉丁健身操概述 2. 学习拉丁健身操基本步伐		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
2	2.27-3.3	1. 介绍拉丁健身操音乐 2. 学习拉丁健身操组合 3. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
3	3.6-3.10	1. 学习拉丁健身操套路动作：开始部分：2x8 拍 2. 讲解在拉丁健身操的基础上修改或编排要求 3. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
4	3.13-3.17	1. 学习拉丁健身操套路动作：A 组 2x8 拍 2. 讲解在拉丁健身操的基础上修改或编排要求 3. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
5	3.20-3.24	1. 学习拉丁健身操套路动作：B 组 2x8 拍和 C 组 2x8 拍 2. 讲解健美操创编类别 3. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
6	3.27-3.31	1. 学习拉丁健身操套路动作：D 组 2x8 拍和 E 组 2x8 拍 2. 讲解健美操创编规则 3. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
7	4.3-4.7	1. 学习拉丁健身操套路动作：F 组 2x8 拍和 H 组 2x8 拍 2. 讲解创编健美操音乐 3. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
8	4.10-4.14	1. 学习拉丁健身操套路动作：J 组 4x8 拍 2. 讲解创编健美操要领 3. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
9	4.17-4.21	1. 学习拉丁健身操套路动作：H 组 2x8 拍 2. 讲解创编健美操要领 3. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
10	4.24-4.28	1. 学习拉丁健身操套路动作跳跃前后转体 1×4 拍 反方向 1×4 拍 1×8 拍 结束动作造型 2. 基本舞步、集体舞等		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
11	5.1-5.5	1. 复习拉丁健身操套路 2. 创编大众或拉丁健身操		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
12	5.8-5.12	1. 复习拉丁健身操套路 2. 创编大众或拉丁健身操		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
13	5.15-5.19	1. 复习拉丁健身操套路 2. 创编大众或拉丁健身操		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
14	5.22-5.26	1. 游戏 2. 学生练习自编操 3. 素质练习（坐位体前屈）		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
15	5.29-6.2	1. 游戏 2. 学生练习自编操 3. 素质测试		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
16	6.5-6.9	1. 游戏 2. 学生自由练习自编操 3. 学生测试自编操		2*2	2*2		唐华、柳佳、千惠、张茹茹
合 计				64	64		
授 课 比 例 (%)				50%	50%		

体育（跆拳道）

承担单位 体育部 授课名称 体育（跆拳道） 课程代码 1411004 授课对象 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1、介绍本学期主要教学内容和任务。 2、恢复性身体素质练习。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
2	2.27-3.3	1、复习基本步型、步法 2、复习所学手法、腿法。 3、素质：800米耐力。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
3	3.6-3.10	1、学习步法和腿法组合练习。 2、学习后踢腿技术。 3、素质：腿部力量、速度练习。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
4	3.13-3.17	1、步法和腿法组合练习。 2、巩固提高后踢腿技术。 3、素质：柔韧、协调、速度。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
5	3.20-3.24	1、腿法和步法组合练习。 2、专项素质：小步跑、高抬腿等。 3、学习侧踢腿技术。 4、素质：柔韧、上肢力量。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
6	3.27-3.31	1、腿法和步法组合练习。 2、巩固提高侧踢腿技术。 3、素质：柔韧，耐力1000米。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
7	4.3-4.7	1、腿法和步法组合练习。 2、学习下劈腿技术。 3、专项素质。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
8	4.10-4.14	3、手法、腿法、步法组合练习。 4、提高下劈腿技术。 3、素质：踢脚靶和打手靶练习。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
9	4.17-4.21	1、全面复习各种腿法。 2、踢脚靶和打手靶。 3、条件实战。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
10	4.24-4.28	1、踢脚靶和打手靶组合练习。 2、复习太极一章。 3、素质：协调性练习。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
11	5.1-5.5	3、踢脚靶和打手靶组合练习。 4、学习太极二章。 5、素质：上肢力量、速度。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
12	5.8-5.12	1、踢脚靶和打手靶组合练习。 2、提高太极二章技术动作。 3、条件实战。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
13	5.15-5.19	1、全面复习所学技术。 2、踢脚靶和打手靶组合。 3、条件实战。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
14	5.22-5.26	3、全面复习所学技术。 4、踢脚靶和打手靶组合。 5、条件实战练习。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
15	5.29-6.2	1、全面复习所学动作。 2、条件实战。 3、跆拳道考试内容及评分法讲解。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
16	6.5-6.9	1、全面复习所学动作。 2、模拟考试。			1*2	1*2	席朝杰、翟冰洋
合 计					32	32	
授 课 比 例 (%)					50%	50%	

体育（体育保健）

承担单位 体育部 授课名称 体育（体育保健） 课程代码 1411004 授课对象 本科 年级 2021

学时 16 学分 1 考试形式 考试 2023年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	一般体育项目介绍			1*2		李长春
10	4.24-4.28	运动中常见损伤			1*2		李长春
11	5.1-5.5	二十四式简易太极拳 1-4 动			1*2		李长春
12	5.8-5.12	二十四式简易太极拳 5-8 动			1*2		李长春
13	5.15-5.19	二十四式简易太极拳 9-12 动			1*2		李长春
14	5.22-5.26	二十四式简易太极拳 13-16 动			1*2		李长春
15	5.29-6.2	二十四式简易太极拳 17-20 动			1*2		李长春
16	6.5-6.9	二十四式简易太极拳 21-24 动			1*2		李长春
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100%		

体育（武术）

承担单位 体育部 授课名称 体育（武术） 课程代码 1411004 授课对象 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1、武术专项基本功练习：手臂、腿部、腰部柔韧性练习。 2、介绍、学习初级剑术的基本技法及特点：握剑方法、基本技法：点、云、刺、劈、抹、挂、撩、穿、斩、舞花。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
2	2.27-3.3	1、武术基本功：肩、腿部灵活性练习。 2、剑术第一段 1—4 动：预备式、弓步直刺、回身后劈、弓步平抹。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
3	3.6-3.10	1、武术专项素质练习：直摆型腿法、屈伸型腿法、扫转型腿法。 2、剑术第一段 5—8 动：弓步左撩、提膝平斩、回身下刺、挂剑直刺。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
4	3.13-3.17	1、武术专项素质：拳法及步型练习：弓步冲拳、马步冲拳、仆步穿掌。 2、剑术第一段复习：预备式—挂剑直刺。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
5	3.20-3.24	1、武术专项素质练习：腿法、拳法、步型。 2、学习剑术第二段 1—4 动：虚步架剑、虚步平劈、弓步下劈、带剑前点。 3、速度耐力训练 2×400m。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
6	3.27-3.31	1、专项素质：踢腿。 2、剑术第二段 5—8 动：提膝下截、提膝直刺、回身平崩、歇步下劈。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
7	4.3-4.7	1、专项素质：武术腿法和拳法。 2、剑术前二段复习。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
8	4.10-4.14	1、剑术一至二段复习。 2、学习初级剑术第三段 1—4 动：提膝下点、并步直刺、弓步上挑、歇步下劈。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
9	4.17-4.21	1、复习剑术一至二段及第三段技术 1—4 动：提膝下点—歇步下劈。 2、学习剑术第三段 5—9 动：右截腕、左截腕、跃步上挑、仆步下压、提膝刺剑。 3、素质练习 1×800m。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
10	4.24-4.28	1、专项素质：武术腿法和拳法。 2、剑术前三段复习。 3、上肢力量练习			1*2	1*2	席朝杰、郭威
11	5.1-5.5	1、素质练习：平衡性练习 2、学习初级剑术第四段 1—4 动：弓步平劈、回身后撩、歇步上崩、弓步斜削。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
12	5.8-5.12	1、素质练习：柔韧性。 2、剑术第四段 5—9 动学习：进步左撩、进步右撩、坐盘反撩、转身云剑、收势。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
13	5.15-5.19	1、剑术全套复习。 2、专项素质：弹腿。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
14	5.22-5.26	1、讲解武术裁判法。 2、专项素质：仆步抡拍。			1*2	1*2	席朝杰、郭威
15	5.29-6.2	1、武术实战技击性讲解。 2、武术教学竞赛			1*2	1*2	席朝杰、郭威
16	6.5-6.9	2、剑术复习 3、模拟考试			1*2	1*2	席朝杰、郭威
合 计					32	32	
授 课 比 例 (%)					50%	50%	

体育（瑜伽）

承担单位 体育部 授课名称 体育（瑜伽） 课程代码 1411004 授课对象 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1.介绍本学期主要教学内容和任务。 2.恢复性身体素质练习。		1*2			张茹茹
2	2.27-3.3	1.复习基本呼吸方法。 2.复习所学坐姿、体式动作。 3.素质：800米耐力。		1*2			张茹茹
3	3.6-3.10	1.呼吸中的运动。 2.力量素质练习。		1*2			张茹茹
4	3.13-3.17	1.坐、站、躺与呼吸 2.力量素质练习		1*2			张茹茹
5	3.20-3.24	1.平衡姿势动作 2.力量素质练习		1*2			张茹茹
6	3.27-3.31	1.力量动作 2.柔韧素质练习		1*2			张茹茹
7	4.3-4.7	1.柔耐动作 2.柔韧素质练习		1*2			张茹茹
8	4.10-4.14	1.平衡身体的调理 2.柔韧素质练习		1*2			张茹茹
9	4.17-4.21	1.瘦身塑形的肌肉练习 2.耐力素质练习		1*2			张茹茹
10	4.24-4.28	1.灵活优美舒适的伸展练习 2.耐力素质练习		1*2			张茹茹
11	5.1-5.5	1.除风式、眼镜蛇式、蝗虫式 2.力量素质练习		1*2			张茹茹
12	5.8-5.12	1.弓式、卧英雄式、半龟式 2.柔韧素质练习		1*2			张茹茹
13	5.15-5.19	1.骆驼式、兔子式、脊柱扭动式、单腿及双腿头触膝式、霹雳坐吹气式 2.耐力素质练习		1*2			张茹茹
14	5.22-5.26	1.瑜伽文化体式 2.力量素质练习		1*2			张茹茹
15	5.29-6.2	1.瑜伽冥想体式 2.瑜伽松弛体式。		1*2			张茹茹
16	6.5-6.9	1.综合练习 2.模拟考试。		1*2			张茹茹
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100%		

体育（抖空竹）

承担单位 体育部 授课名称 体育（抖空竹） 课程代码 1411004 授课对象 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1. 复习抖发基本技巧 2. 加速法复习（上下加速）			1*2		李长春
2	2.27-3.3	1.抖空竹基本技巧复习 2.加速法复习（左右、回环） 3.素质训练			1*2		李长春
3	3.6-3.10	1.学习花式抖发：钟摆 2.耐力素质训练（男 1000 米，女 800 米）			1*2		李长春
4	3.13-3.17	1.复习花式抖法：钟摆 2.学习花样抖发-回头望月 3.耐力素质训练（男 1000 米，女 800 米）			1*2		李长春
5	3.20-3.24	1.复习学习花样抖发-回头望月 2.学习花样-学习基本技能：右骗马 3.力量素质训练			1*2		李长春
6	3.27-3.31	1.复习学习花样抖发-右骗马 2.学习花样-左骗马 3.耐力素质训练			1*2		李长春
7	4.3-4.7	1.复习花样抖发-左右骗马 2.学习花样-左右拉旋 3.力量素质训练			1*2		李长春
8	4.10-4.14	1.复习花样抖发-左右拉旋 2.学习花样-红旗飘飘 3.耐力素质训练			1*2		李长春
9	4.17-4.21	1.复习第三、四、五、六、七、八周学习抖法			1*2		李长春
10	4.24-4.28	1.学习抖法：双臂胸内环绕			1*2		李长春
11	5.1-5.5	1.复习双臂胸内环绕 2.学习花样-仙姑渡桥			1*2		李长春
12	5.8-5.12	1.复习学习花样抖发-仙姑渡桥 2.学习花样-仙女打水			1*2		李长春
13	5.15-5.19	1.复习花样抖发-仙女打水 2.学习花样身后环绕 3.素质项目练习：100米接力跑			1*2		李长春
14	5.22-5.26	1.抖法组合学习 2.速度耐力训练：男 1000 米，女 800 米			1*2		李长春
15	5.29-6.2	抖法组合学习			1*2		李长春
16	6.5-6.9	抖法组合学习			1*2		李长春
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100%		

乒乓球

承担单位 体育部 授课名称 乒乓球 课程代码 1411004 授课对象 21本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1.复习所学基本技术。 2.恢复手感，恢复体力。			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
2	2.27-3.3	学习乒乓球各项裁判规则。			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
3	3.6-3.10	1.学习双打基本规则。 2.双打教学比赛。			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
4	3.13-3.17	乒乓球战术学习（一）发球强攻			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
5	3.20-3.24	1.乒乓球战术学习（二）接发球战术			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
6	3.27-3.31	1.乒乓球战术学习（三）搓攻技术			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
7	4.3-4.7	1.乒乓球战术学习（四）对攻战术			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
8	4.10-4.14	1.乒乓球战术学习（五）拉攻战术			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
9	4.17-4.21	1.乒乓球战术学习（六）削中反攻战术			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
10	4.24-4.28	复习所有乒乓球基本战术			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
11	5.1-5.5	运用所学战术，进行教学比赛			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
12	5.8-5.12	运用所学战术，进行教学比赛			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
13	5.15-5.19	1.复习本学期学习内容 2.教学比赛			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
14	5.22-5.26	1.复习本学期学习内容 2.教学比赛			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
15	5.29-6.2	1.教学比赛 2.复习考试内容			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
16	6.5-6.9	1.教学比赛 2.复习考试内容			4*2	1*2	杨超 任盼红 王冬枝 童华鹏 冯伟
合 计					128	32	
授 课 比 例 (%)					80%	20%	

羽毛球

承担单位 体育部 授课名称 羽毛球 课程代码 1411004 授课对象 21 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1.了解本学期羽毛球课的内容与要求 2.介绍羽毛球竞赛组织与编排		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
2	2.27-3.3	1.复习高球技术.吊球技术和杀球技术 2.学习羽毛球正手搓球技术 3.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
3	3.6-3.10	1.复习羽毛球正手搓球技术 2.学习反手搓球技术 3.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
4	3.13-3.17	1.复习反手搓球技术 2.学习正手挑球技术 3.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
5	3.20-3.24	1.复习正手挑球技术 2.学习反手挑球技术 3.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
6	3.27-3.31	1.复习反手挑球技术 2.学习正手抽球技术 3.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
7	4.3-4.7	1.复习正手抽球技术 2.学习反手抽球技术 3.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
8	4.10-4.14	1.复习反手抽球技术 2.学习正手推球技术 3.力量素质练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
9	4.17-4.21	1.复习正手推球技术 2.学习反手推球技术 3.速度素质练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
10	4.24-4.28	1.复习反手推球技术 2.学习正手扑球技术 3.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
11	5.1-5.5	1.复习正手扑球技术 2.学习反手扑球技术 3.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
12	5.8-5.12	1.复习反手扑球技术 2.步伐练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
13	5.15-5.19	1.学习基本战术 2.教学比赛 3.裁判实习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
14	5.22-5.26	1.复习基本战术 2.教学比赛 3.裁判实习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
15	5.29-6.2	1.教学比赛 2.素质练习 3.裁判实习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
16	6.5-6.9	考前综合练习		1*2	3*2	2*2	明辉 童华鹏 张凯凯 秦阳 赵远远 李长春
合 计				32	96	64	
授 课 比 例 (%)				17%	49%	34%	

网球

承担单位 体育部 授课名称 网球 课程代码 1411004 授课对象 21 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	3.1-3.5	1.课堂常规。 2.网球裁判法。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
2	3.8-3.12	1.学习削球握拍。 2.熟悉球性练习方法。 3.学习原地徒手削球技术。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
3	3.15-3.19	1.复习削球握拍方法及原地徒手削球技术。 2.学习原地削球技术。 3.力量素质练习。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
4	3.22-3.26	1.复习原地手削球技术。 2.学习移动正手削球技术。 3.步伐移动练习。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
5	3.29-4.2	1.复习移动正手削球技术。 2.学习移动反手削球技术。 3.步伐移动练习。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
6	4.5-4.9	1.复习移动反手削球技术。 2.复习正反手削球技术。 3.耐力素质练习。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
7	4.12-4.16	1.学习高压球握拍方法。 2.学习原地高压球技术。 3.力量素质练习。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
8	4.19-4.23	1.复习原地高压球技术。 2.学习高压球技术。 3.速度素质练习。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
9	4.26-4.30	1.复习高压球技术。 2.学习空中高压和落地高压技术。 3.身体素质练习。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
10	5.3-5.7	1.复习空中高压和落地高压技术。 2.学习单打技术。 3.反应速度练习。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
11	5.10-5.14	1.复习单打技术 2.简介单打战术。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
12	5.17-5.21	1.复习单打战术。 2.学习双打技术。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
13	5.24-5.28	1.复习双打技术。 2.简介双打战术。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
14	5.31-6.4	1.复习双打技术。 2.复习单双打战术。		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
15	6.7-6.11	教学比赛（单）		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
16	6.14-6.18	教学比赛（双）		1*2	3*2	2*2	明辉 杨超 王冬枝 赵远远 张凯凯 齐力
合 计				32	96	64	
授 课 比 例 (%)				17%	49%	34%	

足球

承担单位 体育部 授课名称 足球 课程代码 1411004 授课对象 2021 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1.介绍本学期教学计划、学习重点 2.熟悉球性练习 3.复习运球变向过杆			2*2		冯伟、秦阳
2	2.27-3.3	1.了解足球基本战术（进攻与防守战术） 2.局部进攻战术（踢墙式二过一） 3.4*15 折返跑			2*2		冯伟、秦阳
3	3.6-3.10	1.学习直传斜插“二过一” 2.学习斜传直插“二过一” 3.力量练习			2*2		冯伟、秦阳
4	3.13-3.17	1.学习回传反切二过一技术 2.学习回传过顶直传直插及斜插技术 3.耐力训练 1000 米跑			2*2		冯伟、秦阳
5	3.20-3.24	1.整体进攻战术：边路进攻，下底传中 2.射门练习			2*2		冯伟、秦阳
6	3.27-3.31	1.中路进攻，传接配合射门 2.20 米踢准练习 3.4*15 折返跑			2*2		冯伟、秦阳
7	4.3-4.7	1.介绍进攻战术原则及个人进攻战术 2.复习局部进攻战术：四种二过一技术			2*2		冯伟、秦阳
8	4.10-4.14	1.学习整体进攻战术：快速进攻、转移进攻 2.学习 45 度角斜传冲吊 3.1000 米			2*2		冯伟、秦阳
9	4.17-4.21	1.复习各种整体进攻战术 2.教学比赛			2*2		冯伟、秦阳
10	4.24-4.28	1.介绍防守战术原则及个人防守战术 2.复习整体和局部防守战术 3.1000 米			2*2		冯伟、秦阳
11	5.1-5.5	1.介绍足球比赛阵型的特点及演变 2.传接球练习 3.20 米踢准			2*2		冯伟、秦阳
12	5.8-5.12	1.“四三三”，“三三三”阵型的特点及运用 2.速度训练 3.灵敏训练			2*2		冯伟、秦阳
13	5.15-5.19	综合练习： 1.局部和整体进攻战术 2.练习考试项目：（1）三人下底传中战术 （2）男 1000 女 800 （3）射门。			2*2		冯伟、秦阳
14	5.22-5.26	综合练习： 1.局部和整体防守战术 2.练习考试项目：（1）三人下底传中战术 （2）男 1000 女 800 （3）射门。			2*2		冯伟、秦阳
15	5.29-6.2	综合测评：（1）三人下底传中战术（2）男 1000 女 800			2*2		冯伟、秦阳
16	6.5-6.9	综合测评：（1）射门（2）教学比赛			2*2		冯伟、秦阳
合 计					64		
授 课 比 例 (%)					100%		

篮球

承担单位 体育部 授课名称 篮球 课程代码 1411004 授课对象 2021本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1、脚步移动及全场行进间变向运球上篮 2、复习原地单手上投篮(男生)双手胸前投篮(女生) 3、复习两人全场行进间传接球上篮		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
2	2.27-3.3	1、脚步移动及全场行进间变向运球上篮 2、复习原地单手上投篮(男生)双手胸前投篮(女生) 3、学习持球突破		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
3	3.6-3.10	1、脚步移动及全场行进间变向运球上篮 2、复习持球突破 3、学习跳起单手上投篮		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
4	3.13-3.17	1、脚步移动及全场行进间变向运球上篮 2、复习两人全场行进间传接球上篮 3、复习跳起单手上投篮		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
5	3.20-3.24	1、脚步移动及全场行进间变向运球上篮 2、复习持球突破 3、复习跳起单手上投篮		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
6	3.27-3.31	1、脚步移动及全场行进间变向运球上篮 2、学习急停跳起单手上投篮 3、学习单、双手抢攻、守篮板球介绍点拨抢篮板球		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
7	4.3-4.7	1、脚步移动及全场行进间变向运球上篮 2、复习单、双手抢攻、守篮板球 3、复习急停跳投篮 4、学习传切配合		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
8	4.10-4.14	1、脚步移动及全场行进间变向运球上篮 2、复习传切配合 3、学习突分配合		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
9	4.17-4.21	战术理论(进攻与防守战术)		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
10	4.24-4.28	1、复习运球、传、接球上篮综合技术 2、复习持球突破 3、复习突分配合 4、学习掩护应配合		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
11	5.1-5.5	1.复习挤过配合, 交换防守配合 2.学习关门, 夹击, 补防配合, 介绍围守中锋配合 3.教学比赛		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
12	5.8-5.12	1.复习关门、夹击配合 2.教学比赛		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
13	5.15-5.19	1、复习运球、传、接球上篮综合技术 2、复习传切配合和掩护配合 3、半场对抗		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
14	5.22-5.26	1、复习运球、传、接球上篮综合技术 2、复习急停跳投篮 3、半场对抗		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
15	5.29-6.2	1、复习运球、传、接球上篮综合技术 2、复习持球突破上篮 3、半场对抗		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
16	6.5-6.9	1、复习运球、传、接球上篮综合技术 2、复习急停跳投篮 3、半场对抗		1*2	2*2	2*2	马识淳 秦阳 柳佳 金帅 宋丹阳
合 计				32	64	64	
授 课 比 例 (%)				20%	40%	40%	

排球

承担单位 体育部 授课名称 排球 课程代码 1411004 授课对象 2021 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1.复习垫、传球技术。 2.体能游戏。 3.身体素质练习，简单上肢力量练习。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
2	2.27-3.3	1.复习垫球到位技术。 2.垫抛球，并要求垫球到位技术。 3.身体素质练习发展速度弹跳练习。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
3	3.6-3.10	1.复习传球到位技术。 2.传抛球，并要求传球到位技术。 3.由 6 号位抛球到 3 号位附近，练习队员将抛来球传到 4 号位区域。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
4	3.13-3.17	1.二传定位传球。 2.一传定位练习。 3.垫球与传球连续练习。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
5	3.20-3.24	1.一传、二传定位练习。 2.学习下手发球技术。 3.身体素质练习。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
6	3.27-3.31	1.一传、二传对传。 2.接发球，垫球到位，并连接传球技术。 3.学习处理网上球。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
7	4.3-4.7	1.一传、二传对练。 2.在传球到位的基础上，学习处理球过网技术。 3.身体素质练习，跳台阶。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
8	4.10-4.14	1.一传、二传对练。 2.学习接发球站位技术。 3.学习接发球，垫球、传球、处理球过网技术连接。 4.身体素质练习。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
9	4.17-4.21	1.一传、二传的对练。 2.接发球练习。 3.学习位置轮转理论，并学习心跟进技术。 4.教学比赛。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
10	4.24-4.28	1.排球理论。 2.排球规则。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
11	5.1-5.5	1.一传、二传对面。 2.学习定位发球（斜线、直线）。 3.身体素质练习。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
12	5.8-5.12	1.复习垫球、传球技术。 2.学习定点发球（前排后排）。 3.进行简单教学比赛。（以垫、传球为主，处理球过网。）			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
13	5.15-5.19	1.一传、二传练习。 2.双人或三人，进行打、点、传有球练习。 3.三角形有球练习，6 号位垫球到 3 号位，号位传球到 4 号位，4 号位扣球过网。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
14	5.22-5.26	1.复习考试内容。 2.进行教学比赛。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
15	5.29-6.2	1.复习打、垫、传有球练习。 2.学习扣调整技术。 3.学习处理球过网技术。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
16	6.5-6.9	1.素质练习。 2.进行教学比赛。			1*2	1*2	王嘉伟、张凯凯
合 计					32	32	
授 课 比 例 (%)					50%	50%	

荷球

承担单位 体育部 授课名称 荷球 课程代码 1411004 授课对象 2021 本科 年级 2021
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1.分析讲评上学期体育课成绩 2.介绍本学期教学计划、学习重点 3.荷球 3-5 人行进间传球练习 4.团队准度比赛		1*2			马识淳
2	2.27-3.3	1.学习荷球的远投技术 2.素质练习：匀速跑 1500 米		1*2			马识淳
3	3.6-3.10	1.复习荷球的远投技术 2.学习单手投篮 3.素质练习：原地高抬腿和冲刺跑		1*2			马识淳
4	3.13-3.17	1.复习单手投篮 2.学习“V”型投篮 3.素质练习：俯卧撑 15*5		1*2			马识淳
5	3.20-3.24	1.复习单手投篮 2.学习“V”型投篮 3.素质练习：俯卧撑 15*5		1*2			马识淳
6	3.27-3.31	1.介绍标准比赛中队员的站位与职责 2.学习个人进攻战术（跑位接应、传盘、得分） 3.进攻战术综合练习 4.素质练习：蛙跳		1*2			马识淳
7	4.3-4.7	1.学习局部进攻战术 2.局部进攻战术综合练习 3.素质练习：折返跑 5*25		1*2			马识淳
8	4.10-4.14	1.学习整体进攻战术 2.5V5 小场教学比赛 3.素质练习：收腹跳和冲刺跑		1*2			马识淳
9	4.17-4.21	1.学习个人防守战术原则（延缓、控制、平衡） 2.学习个人防守战术（选位、盯人） 3.个人防守综合练习 4.素质练习：800 米变速跑		1*2			马识淳
10	4.24-4.28	1.学习局部与整体防守战术（保护、补位、围堵） 2.7V7 教学比赛 3.素质练习：引体向上		1*2			马识淳
11	5.1-5.5	1.学习堆积切出战术 2.堆积切出战术综合练习 3.素质练习：原地纵跳		1*2			马识淳
12	5.8-5.12	1.学习进攻策略（拉开空间、纵向切入、注意掩护） 2. 5V5 传抢综合练习 3. 素质练习：台阶跑		1*2			马识淳
13	5.15-5.19	1.学习防守策略（合理运用计数规则、就近盯防、适时夹击、合理站位） 2. 多人防守综合练习 3. 素质练习：1500 米		1*2			马识淳
14	5.22-5.26	1.教学比赛		1*2			马识淳
15	5.29-6.2	1.教学比赛 2.复习考试内容		1*2			马识淳
16	6.5-6.9	1.教学比赛 2.复习考试内容		1*2			马识淳
合 计				32			
授 课 比 例 (%)				100%			

临床分子生物学检验技术

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床分子生物学检验技术 课程代码 0411004 授课对象 23-30 年级 2021 级本科 专业 医学检验技术

总学时 264 理论学时 24 实验学时 240 学分 3.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师 (周二 3-5 节, 1-8 周, A102)	实验内容摘要	授课时数		教 师 (周二晚 上 27-30)	教 师 (周四晚上 23-26)
			正高	副高	讲师	助教			讲师	助教		
1	2.20-2.24	绪论	3				李平法					
2	2.27-3.3	蛋白质组学	3				李平法					
3	3.6-3.10	核酸的分离与纯化				3	郭亚飞					
4	3.13-3.17	PCR 扩增与检测			3		贾克利					
5	3.20-3.24	核酸杂交技术				3	郭亚飞					
6	3.27-3.31	感染性疾病的分子生物学检验				3	李春灵					
7	4.3-4.7	遗传代谢病的分子生物学检验				3	郭亚飞	基因分离与纯化	5*1	5*7	郭亚飞 李春灵 王婉至 贾克利	郭亚飞 李春灵 王婉至 李晶晶
8	4.10-4.14	肿瘤分子生物学检验				3	郭亚飞	质粒 DNA 的鉴定	5*1	5*7	郭亚飞 李春灵 王婉至 贾克利	郭亚飞 李春灵 王婉至 李晶晶
9	4.17-4.21							DNA 片段的酶切和回收	5*1	5*7	郭亚飞 李春灵 王婉至 贾克利	郭亚飞 李春灵 王婉至 李晶晶
10	4.24-4.28							感受态细胞的制备	5*2	5*6	郭亚飞 李春灵 王婉至 贾克利	郭亚飞 贾克利 王婉至 李晶晶
11	5.1-5.5							目的 DNA 的连接和转化	5*2	5*6	郭亚飞 李春灵 王婉至 贾克利	郭亚飞 贾克利 王婉至 李晶晶
12	5.8-5.12							克隆基因的表达与筛选	5*2	5*6	郭亚飞 李春灵 王婉至 贾克利	郭亚飞 贾克利 王婉至 李晶晶
13	5.15-5.19											
14	5.22-5.26											
15	5.29-6.2											
16	6.5-6.9											
合 计			6		3	15		合 计	45	195		
授 课 比 例 (%)			25		12.5	62.5		授 课 比 例 (%)	18.75	81.25		

临床检验仪器学

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床检验仪器学 课程代码 0411003 授课对象 23-30 本/专 本 年级 2021级 专业 医学检验技术
 学时 248 学分 5 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				[1-13]周二下午8-9节 [B101]	[1-4]周二晚上10-11节 [A202]	[7-11]周四下午8-9节 [A301]	[1-6]周五下午6-7节 [B102]	实验内容摘要	授 课 时 数				[11-16]27-30班周一上午2-5	[11-16]23-26班周二上午2-5节
			正高	副高	讲师	助教						正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	绪论(上)		2			胡森										
		绪论(下)		2				胡森									
		显微镜、移液器(上)			2					李恒							
2	2.27-3.3	显微镜、移液器(中)			2		李恒										
		显微镜、移液器(下)			2			李恒									
		光谱分析相关仪器(一)(上)			2					李恒							
3	3.6-3.10	光谱分析相关仪器(一)(下)			2		李恒										
		光谱分析相关仪器(二)(上)			2			李恒									
		光谱分析相关仪器(二)(下)			2					李恒							
4	3.13-3.17	自动生化分析相关仪器(上)			2		吴泽杰										
		自动生化分析相关仪器(下)			2			吴泽杰									
		尿液检验相关仪器离心机(上)			2					吴泽杰							
5	3.20-3.24	尿液检验相关仪器离心机(下)			2		吴泽杰										
		血液分析相关仪器(一)一血细胞分析仪(上)			2					曹便利							
6	3.27-3.31	血液分析相关仪器(一)一血细胞分析仪(下)			2		曹便利										
		血液分析相关仪器(二)一一血凝及血流变分析相关仪器(上)			2					吴泽杰							
7	4.3-4.7	血液分析相关仪器(二)一一血凝及血流变分析相关仪器(下)			2		吴泽杰										
		微生物检验相关仪器(上)		2					胡森								
8	4.10-4.14	微生物检验相关仪器(下)		2			胡森										
		免疫分析相关仪器(上)			2				郭亚飞								
9	4.17-4.21	免疫分析相关仪器(下)			2		郭亚飞										
		细胞分子生物学检验相关仪器(流式细胞仪、PCR)(上)			2				郭亚飞								
10	4.24-4.28	细胞分子生物学检验相关仪器(流式细胞仪、PCR)(下)			2		郭亚飞										
		色谱与质谱分析相关仪器(上)			2				张紫阳								
11	5.1-5.5	色谱与质谱分析相关仪器(下)			2		张紫阳										
		电解质血气电泳(上)			2				吕书峰		显微镜的使用与维护		4*3	4*5	李恒 于培 李晓哲 王婉至	于培 李晓哲 李恒 吴泽杰	
12	5.8-5.12	电解质血气电泳(下)			2		吕书峰				光谱分析相关仪器的校准与使用		4*3	4*5	李恒 于培 李晓哲 王婉至	于培 李晓哲 李恒 尹娟	
13	5.15-5.19	实验室自动化相关内容			2		吕书峰				检验仪器综合使用与评价(微量移液器的使用、离心机的使用)		4*2	4*6	李恒 于培 李晓哲 王婉至	于培 李晓哲 李恒 郭亚飞	
14	5.22-5.26										尿液分析仪的使用与维护		4*2	4*6	李恒 于培 李晓哲 王婉至	于培 李晓哲 李恒 郭亚飞	
15	5.29-6.2										检验仪器综合使用与评价(二)分光光度法测定血糖实验条件的优化		4*3	4*5	李恒 于培 李晓哲 曹便利	于培 李晓哲 李恒 郭亚飞	
16	6.5-6.9										自动化仪器的使用与维护(自动生化分析仪、血液分析仪器、免疫分析仪器)(虚拟)		4*3	4*5	李恒 于培 李晓哲 曹便利	于培 李晓哲 李恒 郭亚飞	
合 计			0	8	40	8					合 计			64	128		
授 课 比 例 (%)			0	14	72	14					授 课 比 例 (%)			33	67		

护理心理学

承担单位 护理学院 授课名称 护理心理学 课程代码 0211008 授课对象 本科 年级 2021 专业 护理学
 学时 19 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论			2		杨昕岳
2	2.27-3.3	心理学基础			2		杨昕岳
3	3.6-3.10	心理应激与心身疾病				2	孟鑫
4	3.13-3.17	心理评估				2	孟鑫
5	3.20-3.24	心理干预				2	宋亚杰
6	3.27-3.31	病人心理/护士心理健康与维护				2	宋亚杰
7	4.3-4.7	临床各类病人的心理护理（一）				2	胡绘杰
8	4.10-4.14	临床各类病人的心理护理（二）				2	胡绘杰
9	4.17-4.21	课堂实践				3	胡绘杰
合 计					4	15	
授 课 比 例 (%)					21	79	

护理专业英语

承担单位 护理学院 授课名称 护理专业英语 课程代码 0212001 授课对象 本科 年级 2021 级 专业 护理学
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Nursing English			2		张文熙
2	2.27-3.3	Nursing Process			2		张文熙
3	3.6-3.10	Postoperative Nursing				2	胡绘杰
4	3.13-3.17	Principle of Traditional Medicine in Nursing				2	胡绘杰
5	3.20-3.24	Community Health Nursing				2	胡绘杰
6	3.27-3.31	Midwifery and Perinatal Care				2	胡绘杰
7	4.3-4.7	Health Assessment			2		张文熙
8	4.10-4.14	Emergency Nursing			2		张文熙
合 计					8	8	
授 课 比 例 (%)					50	50	

护理专业英语

承担单位 护理学院 授课名称 护理专业英语 课程代码 0212110 授课对象 本科 年级 2021级 专业 助产学
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Nursing English			2		张文熙
2	2.27-3.3	Nursing Process			2		张文熙
3	3.6-3.10	Postoperative Nursing				2	胡绘杰
4	3.13-3.17	Principle of Traditional Medicine in Nursing				2	胡绘杰
5	3.20-3.24	Community Health Nursing				2	胡绘杰
6	3.27-3.31	Midwifery and Perinatal Care				2	胡绘杰
7	4.3-4.7	Health Assessment			2		张文熙
8	4.10-4.14	Emergency Nursing			2		张文熙
合 计					8	8	
授 课 比 例 (%)					50	50	

创新能力与实践（CARE 模块）（四）

承担单位 护理学院 授课名称 创新能力与实践（CARE 模块）（四） 课程代码 0211025 授课对象 本科 年级 2021 级 专业 护理学
 学时 8 学分 0.5 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	护理信息学（一）		4			杨磊
2	2.27-3.3	护理信息学（二）		4			杨磊
合 计				8			
授 课 比 例 (%)				100			

创新能力与实践(四)(CARE 模块)

承担单位 护理学院 授课名称 创新能力与实践(四)(CARE 模块) 课程代码 0211121 授课对象 本科 年级 2021 级 专业 助产学
 学时 8 学分 0.5 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	护理信息学(一)		4			杨磊
2	2.27-3.3	护理信息学(二)		4			杨磊
合 计				8			
授 课 比 例 (%)				100			

基础护理学（二）

承担单位 护理学院 授课名称 基础护理学（二） 课程代码 0211006 授课对象 本科 年级 2021级 专业 护理学
 学时 44 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	生命体征的评估与护理（一）				2	毛琳琳/王双双（周二下午）
2	2.27-3.3	生命体征的评估与护理（二）				2	毛琳琳/王双双（周二下午）
3	3.6-3.10	饮食与营养（一）			2		陈亚南/王双双（周二下午）
4	3.13-3.17	饮食与营养（二）			2		陈亚南/王双双（周二下午）
5	3.20-3.24	静脉输液与输血（一）				2	毛琳琳/陈亚南（周二下午）
6	3.27-3.31	静脉输液与输血（二）				2	毛琳琳/陈亚南（周二下午）
7	4.3-4.7	病情观察及危重病人的管理				2	毛琳琳/陈亚南（周二下午）
8	4.10-4.14	临终护理				2	毛琳琳/王双双（周二下午）
合 计					4	12	
授 课 比 例 (%)					25	75	

基础护理学（二）

承担单位 护理学院 授课名称 基础护理学（二） 课程代码 0211006 授课对象 本科 年级 2021级 专业 护理学
 总学时 44 理论学时 16 实验学时 28 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师					
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室
2	2.27-3.3	情景模拟：生命体征的测量、吸痰法			8	16	韩浩(周四上午赵菲)	王双双(周三上午赵菲)	张君(周四上午殷果)	胡桂丽(周三上午殷果)	毛琳琳(周二上午殷果)	陈亚南(周二上午赵菲)
3	3.6-3.10	情景模拟：吸氧法			8	16	韩浩(周四上午赵菲)	王双双(周三上午赵菲)	张君(周四上午殷果)	胡桂丽(周三上午殷果)	毛琳琳(周二上午殷果)	陈亚南(周二上午赵菲)
4	3.13-3.17	情景模拟：鼻饲法			8	16	韩浩(周四上午赵菲)	王双双(周三上午赵菲)	张君(周四上午殷果)	胡桂丽(周三上午殷果)	毛琳琳(周二上午殷果)	陈亚南(周二上午赵菲)
5	3.20-3.24	情景模拟：静脉输液			8	16	韩浩	王双双	张君(周四上午殷果)	胡桂丽(周三上午殷果)	毛琳琳(周二上午殷果)	赵菲
6	3.27-3.31	注射泵的使用，输液泵的使用，静脉留置针，静脉采血			8	16	韩浩	王双双	张君(周四上午殷果)	胡桂丽(周三上午殷果)	毛琳琳(周二上午殷果)	赵菲
7	4.3-4.7	情景模拟：心肺复苏			8	16	韩浩(周四上午赵菲)	王双双(周三上午、周五上午赵菲)	张君(周四上午殷果)	胡桂丽(周三上午殷果)	毛琳琳(周二上午殷果)	陈亚南(周二上午赵菲)
8	4.10-4.14	洗胃法、尸体护理			8	16	韩浩(周四上午赵菲)	王双双(周三上午、周五上午赵菲)	张君(周四上午殷果)	胡桂丽(周三上午殷果)	毛琳琳(周二上午殷果)	陈亚南(周二上午赵菲)
合 计					56	112						
授 课 比 例 (%)					33	67						

基础护理学（二）

承担单位 护理学院 授课名称 基础护理学（二） 课程代码 0211105 授课对象 本科 年级 2021级 专业 助产学
 总学时 40 理论学时 16 实验学时 24 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师					
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室
2	2.27-3.3	情景模拟：皮下、肌内注射			4	20	陈亚南	韩浩	赵菲	王双双	毛琳琳	宋亚杰
3	3.6-3.10	情景模拟：皮内注射			4	20	陈亚南	韩浩	王双双	张文熙	毛琳琳	宋亚杰
4	3.13-3.17	注射泵的使用，输液泵的使用，静脉留置针，静脉采血			4	20	陈亚南	韩浩	王双双	张文熙	毛琳琳	宋亚杰
5	3.20-3.24	情景模拟：静脉输液			4	20	殷果	韩浩	赵菲	张文熙	毛琳琳	宋亚杰
6	3.27-3.31	洗胃法、尸体护理			4	20	殷果	韩浩	赵菲	张文熙	毛琳琳	宋亚杰
7	4.3-4.7	情景模拟：心肺复苏			4	20	殷果	韩浩	赵菲	王双双	毛琳琳	宋亚杰
合 计					24	120						
授 课 比 例 (%)					17	83						

孕产妇营养学

承担单位 护理学院 授课名称 孕产妇营养学 课程代码 0212102 授课对象 本科 年级 2021级 专业 助产学
 学时 16 学分 1.0 考试形式 论文 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、备孕期准备				2	田平平
2	2.27-3.3	备孕期营养				2	田平平
3	3.6-3.10	孕期营养		2			李薇
4	3.13-3.17	孕期营养			2		田平平
5	3.20-3.24	产后营养		2			李薇
6	3.27-3.31	产后营养		2			李薇
7	4.3-4.7	孕期营养与体重管理			2		熊欢欢
8	4.10-4.14	食品安全、期末测试				2	田平平
合 计				6	4	6	
授 课 比 例 (%)				37.5	25	37.5	

小儿推拿学

承担单位 护理学院 授课名称 小儿推拿学 课程代码 0212107 授课对象 本科 年级 2021级 专业 助产学
 学时 16 学分 0.5 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24	小儿推拿的特点和作用、小儿的生理病理及病因特点、四诊要点			8	4	李敏	宁洁	申营胜					
2	2.27-3.3	小儿推拿特定穴位			8	4	李敏	宁洁	申营胜					
3	3.6-3.10	小儿推拿常用手法			8	4	李敏	宁洁	申营胜					
4	3.13-3.17	小儿常见病的推拿治疗			8	4	李敏	宁洁	申营胜					
合 计					32	16								
授 课 比 例 (%)					66.7	33.3								

儿童早期教育

承担单位 护理学院 授课名称 儿童早期教育 课程代码 0212108 授课对象 本科 年级 2021级 专业 助产学
 学时 16 学分 1.0 考试形式 论文 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	感知觉的发展（一）		2			王静
2	2.27-3.3	感知觉的发展（二）		2			王静
3	3.6-3.10	语言敏感期			2		熊欢欢
4	3.13-3.17	秩序敏感期			2		熊欢欢
5	3.20-3.24	依恋敏感期			2		胡晓云
6	3.27-3.31	自我意识敏感期			2		胡晓云
7	4.3-4.7	绘画与音乐敏感期			2		李枋运
8	4.10-4.14	情绪与性格发展			2		李枋运
合 计				4	12		
授 课 比 例 (%)				25	75		

健康评估

承担单位 护理学院 授课名称 健康评估 课程代码 0211007 授课对象 本科 年级 2021级 专业 护理学
 学时 44 学分 2.0 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	绪论/身体评估（一）			3		纪海续
10	4.24-4.28	身体评估（二）			3		纪海续
11	5.1-5.5	身体评估（三）			3		纪海续
12	5.8-5.12	心电图检查（一）			3		纪海续
13	5.15-5.19	心电图检查（二）			3		纪海续
14	5.22-5.26	常见症状评估（一）				3	辛利萍
15	5.29-6.2	常见症状评估（二）				3	辛利萍
16	6.5-6.9	实验室检查/影像学检查			3		纪海续
合 计					18	6	
授 课 比 例 (%)					75	25	

健康评估

承担单位 护理学院 授课名称 健康评估 课程代码 0211007 授课对象 本科 年级 2021级 专业 护理学
 总学时 44 理论学时 24 实验学时 20 学分 2.0 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师				
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室
11	5.1-5.5	情景模拟：健康史采集，一般检查与头颈部检查			4	16	乔美琪	延明鑫	辛利萍	胡绘杰（周一晚、周五6-9节） 孟鑫（周三2-5节，周五2-5节）	纪海续
12	5.8-5.12	情景模拟：胸廓与肺部检查			4	16	乔美琪	延明鑫	辛利萍	胡绘杰（周一晚、周五6-9节） 孟鑫（周三2-5节，周五2-5节）	纪海续
13	5.15-5.19	情景模拟：心脏与血管检查			4	16	乔美琪	延明鑫	辛利萍	胡绘杰（周一晚、周五6-9节） 孟鑫（周三2-5节，周五2-5节）	纪海续
14	5.22-5.26	情景模拟：腹部与神经系统检查			4	16	乔美琪	延明鑫	辛利萍（周一晚、周三2-5节、周五2-5节） 孟鑫（周五6-9节）	胡绘杰（周一晚、周五6-9节） 孟鑫（周三2-5节，周五2-5节）	纪海续
15	5.29-6.2	心电图机操作及心电图监护仪使用			4	16	乔美琪	延明鑫	辛利萍	胡绘杰（周一晚、周五6-9节） 孟鑫（周三2-5节，周五2-5节）	纪海续
合 计					20	80					
授 课 比 例 (%)					20	80					

健康评估

承担单位 护理学院 授课名称 健康评估 课程代码 0211106 授课对象 本科 年级 2021级 专业 助产学
 学时 44 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	绪论/身体评估（一）			3		纪海续
10	4.24-4.28	身体评估（二）			3		纪海续
11	5.1-5.5	身体评估（三）			3		纪海续
12	5.8-5.12	心电图检查（一）			3		纪海续
13	5.15-5.19	心电图检查（二）			3		纪海续
14	5.22-5.26	常见症状评估（一）				3	辛利萍
15	5.29-6.2	常见症状评估（二）				3	辛利萍
16	6.5-6.9	实验室检查/影像学检查			3		纪海续
合 计					18	6	
授 课 比 例 (%)					75	25	

健康评估

承担单位 护理学院 授课名称 健康评估 课程代码 0211106 授课对象 本科 年级 2021级 专业 助产学
 总学时 44 理论学时 24 实验学时 20 学分 2.0 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师					
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室
11	5.1-5.5	情景模拟：健康史采集，一般检查与头颈部检查			4	16	熊欢欢	延明鑫	辛利萍	胡绘杰	纪海续	
12	5.8-5.12	情景模拟：胸廓与肺部检查			4	16	熊欢欢	延明鑫	辛利萍	胡绘杰	纪海续	
13	5.15-5.19	情景模拟：心脏与血管检查			4	16	乔美琪	延明鑫	辛利萍	胡绘杰	纪海续	
14	5.22-5.26	情景模拟：腹部与神经系统检查			4	16	乔美琪	延明鑫	辛利萍	胡绘杰	纪海续	
15	5.29-6.2	心电图机操作及心电监护仪使用			4	16	乔美琪	延明鑫	辛利萍	胡绘杰	纪海续	
合 计					20	80						
授 课 比 例 (%)					20	80						

康复护理学

承担单位 护理学院 授课名称 康复护理学 课程代码 0212007 授课对象 本科 年级 2021 专业 护理学
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	康复护理学概论		2			杨纯生
10	4.24-4.28	常用康复治疗技术			2		杨阳
11	5.1-5.5	脑性瘫痪的康复护理			2		杨阳
12	5.8-5.12	脑卒中的康复护理		2			杨纯生
13	5.15-5.19	康复护理评定		2			郭翠萍
14	5.22-5.26	常用康复护理技术		2			郭翠萍
15	5.29-6.2	常见呼吸疾病病人康复护理			2		纪海续
16	6.5-6.9	常见心血管疾病病人康复护理			2		纪海续
合 计				8	8		
授 课 比 例 (%)				50	50		

美学基础

承担单位 人文素质教育中心 授课名称 美学基础 课程代码 MED211104 授课对象 本 本/专 2021 年级 眼视光 专业
 学时 16 学分 1 考试形式 考试 2023 年 1 月 5 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月21日	绪论			2		王康
2	2月28日	美的本质			2		王康
3	3月7日	美的形态			2		王康
4	3月14日	美的分类			2		王康
5	3月21日	艺术美的分类			2		王康
6	3月28日	美和美感的社会性			2		王康
7	4月4日	人体色彩美学			2		王康
8	4月11日	眼镜美学			2		王康
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

创新能力与实践（双创）

承担单位 光明眼科学院 授课名称 创新能力与实践（双创） 课程代码 授课对象 本科 年级 2021级 专业 眼视光学
 总学时 32 理论学时 14 实验学时 18 学分 2 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	创新能力与实践（双创）			3		线上						
2	2.27-3.3	创新能力与实践（双创）			3		线上						
3	3.6-3.10	创新能力与实践（双创）			3		线上						
4	3.13-3.17	创新能力与实践（双创）			3		线上						
5	3.20-3.24	创新能力与实践（双创）			2		线上						
6	3.27-3.31						创新能力与实践（双创）					4*4	操甲硕、孟若飞、张可、孙亚鑫
7	4.3-4.7						创新能力与实践（双创）					4*4	操甲硕、孟若飞、张可、孙亚鑫
8	4.10-4.14						创新能力与实践（双创）					5*4	操甲硕、孟若飞、张可、孙亚鑫
9	4.17-4.21						创新能力与实践（双创）					5*4	操甲硕、孟若飞、张可、孙亚鑫
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					14			合 计					72
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)					100

儿童眼保健与公共卫生

承担单位 光明眼科学院 授课名称 儿童眼保健与公共卫生 课程代码 _____ 授课对象 本科 2021 年级 眼视光学专业
 学时 16 学分 1 考试形式 论文 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
6	3 月 31 日	儿童青少年视觉发育			4		冯飞
7	4 月 7 日	儿童青少年视觉检查及处理			4		冯飞
8	4 月 14 日	儿童青少年视觉障碍			4		冯飞
9	4 月 21 日	儿童青少年眼保健常识			4		冯飞
合 计					8		
授 课 比 例 (%)					100		

人体运动学

承担单位 康复医学院 授课名称 人体运动学 课程代码 0311004 授课对象 本科 年级 2021 专业 康复治疗学
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023 年 2 月 7 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	总论-人体运动学基础				3	梅静
2	2.27-3.3	骨与关节的基本结构与功能				3	梅静
3	3.6-3.10	肌肉的基本结构与功能				3	梅静
4	3.13-3.17	运动生理及生物化学基础				3	银墨竹
5	3.20-3.24	生物力学基本原理				3	盛雯静
6	3.27-3.31	上肢运动学-肩关节复合体				3	朱利欣
7	4.3-4.7	上肢运动学-肘与前臂复合体				3	盛雯静
8	4.10-4.14	上肢运动学-腕				3	朱利欣
9	4.17-4.21	上肢运动学-手				3	朱利欣
10	4.24-4.28	躯干-咀嚼与呼吸运动学				3	冯杨红
11	5.1-5.5	脊柱的结构功能与生物力学特征、颈椎				3	盛雯静
12	5.8-5.12	脊柱-胸椎、腰椎				3	盛雯静
13	5.15-5.19	下肢运动学-髋与骨盆				3	冯杨红
14	5.22-5.26	下肢运动学-膝关节				3	朱利欣
15	5.29-6.2	下肢运动学-踝与足				3	盛雯静
16	6.5-6.9	行走运动学				3	冯杨红
合 计						48	
授 课 比 例 (%)						100	

康复功能评定学

承担单位 康复医学院 授课名称 康复功能评定学 课程代码 0311005 授课对象 本 年级 2021级 专业 康复治疗学
 总学时 96 理论学时 48 实验学时 48 学分 6 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室 (35、 38)	2室 (36、 39)	3室 (37、 40)	4室	5室	6室	7室	8室
3	3.14-3.18	人体形态的评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
4	3.21-3.25	神经系统反射的评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
5	3.28-4.1	感觉功能评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
6	4.4-4.8	关节活动度评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
7	4.11-4.15	肌张力评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
8	4.18-4.22	肌力评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
9	4.25-4.29	协调与平衡的评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
10	5.2-5.6	步态分析				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
11	5.9-5.13	常见神经疾病的评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
12	5.16-5.20	常见骨关节疾病的评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
13	5.23-5.27	认知言语功能评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
14	5.30-6.3	心肺功能评定				4*6	冯杨红	童福雯	李艳华					
合 计						288								
授 课 比 例 (%)						100								

康复功能评定学

承担单位 康复医学院 授课名称 康复功能评定学 课程代码 0311005 授课对象 本 年级 2021 级 专业 康复治疗学
 总学时 96 理论学时 48 实验学时 48 学分 6 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师										
			正高	副高	讲师	助教	1 室 (33)	2 室 (34)	3 室	4 室	5 室	6 室	7 室	8 室			
3	3.14-3.18	人体形态的评定				4*2	李艳华	童福雯									
4	3.21-3.25	神经系统反射的评定				4*2	李艳华	童福雯									
5	3.28-4.1	感觉功能评定				4*2	李艳华	童福雯									
6	4.4-4.8	关节活动度评定				4*2	李艳华	童福雯									
7	4.11-4.15	肌张力评定				4*2	李艳华	童福雯									
8	4.18-4.22	肌力评定				4*2	李艳华	童福雯									
9	4.25-4.29	协调与平衡的评定				4*2	冯杨红	童福雯									
10	5.2-5.6	步态分析				4*2	冯杨红	童福雯									
11	5.9-5.13	常见神经疾病的评定				4*2	冯杨红	童福雯									
12	5.16-5.20	常见骨关节疾病的评定				4*2	冯杨红	童福雯									
13	5.23-5.27	认知言语功能评定				4*2	冯杨红	童福雯									
14	5.30-6.3	心肺功能评定				4*2	冯杨红	童福雯									
合 计						96											
授 课 比 例 (%)						100											

康复医学概论

承担单位 康复医学院 授课名称 康复医学概论 课程代码 0311104 授课对象 本科 年级 2021 专业 健康管理
 总学时 48 理论学时 32 实验学时 16 学分 3 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	总论		3			杨纯生
2	2.27-3.3	康复医学基础				3	冯杨红
3	3.6-3.10	康复医学评定 1				3	冯杨红
4	3.13-3.17	康复医学评定 2				3	冯杨红
5	3.20-3.24	康复治疗技术 1				3	李艳华
6	3.27-3.31	康复治疗技术 2				3	李艳华
7	4.3-4.7	神经系统常见病损的康复		3			杨纯生
8	4.10-4.14	肌肉骨骼系统常见病损的康复				3	冯杨红
9	4.17-4.21	内脏疾病的康复				3	冯杨红
10	4.24-4.28	常见其他疾病的康复				3	李艳华
11	5.1-5.5	临床常见问题的康复评定与处理				2	冯杨红
合 计				6		26	
授 课 比 例 (%)				18.75		81.25	

康复医学概论

承担单位 康复医学院 授课名称 康复医学概论 课程代码 0311104 授课对象 本科 年级 2021 专业 健康管理
 总学时 48 理论学时 32 实验学时 16 学分 3 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师								
			正高	副高	讲师	助教	1室 (79、 81)班	2室 80班	3室	4室	5室	6室	7室	8室	
3	3.6-3.10	康复医学评定1				4*2	冯杨红	李艳华							
4	3.13-3.17	康复医学评定1				4	冯杨红								
5	3.20-3.24	康复医学评定2				4*2	冯杨红	李艳华							
6	3.27-3.31	康复医学评定2				4	冯杨红								
7	4.3-4.7	康复治疗技术1				4*2	冯杨红	李艳华							
8	4.10-4.14	康复治疗技术1				4	冯杨红								
9	4.17-4.21	康复治疗技术2				4*2	冯杨红	李艳华							
10	4.24-4.28	康复治疗技术2				4	冯杨红								
合 计						48									
授 课 比 例 (%)						100									

人体运动学

承担单位 康复医学院 授课名称 人体运动学 课程代码 0311305 授课对象 本科 本 2021 年级 专业 康复工程
 学时 16 学分 考试形式 考试 2023 年 2 月 7 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	人体运动学基础与骨关节运动结构				2	曾国际
2	2.27—3.5	肌肉基本结构及生物力学原理				2	曾国际
3	3.6—3.12	肩、肘运动学				2	曾国际
4	3.13—3.19	前臂与腕手运动学				2	曾国际
5	3.20—3.26	咀嚼与呼吸运动学				2	孔奔奔
6	3.27—4.2	脊柱运动学				2	孔奔奔
7	4.3—4.9	髌膝踝运动学				2	孔奔奔
8	4.10—4.16	行走运动学				2	孔奔奔
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

康复辅具材料学

承担单位 康复医学院 授课名称 康复辅具材料学 课程代码 0311212 授课对象 本科 本/专 年级 2021级 专业 假肢矫形工程
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考试 2023年1月4日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	康复辅助器具常用金属材料			2		李雨
2	2.27-3.3	康复辅助器具常用金属材料			2		李雨
3	3.6-3.10	康复辅助器具常用高分子材料			2		李雨
4	3.13-3.17	康复辅助器具常用高分子材料			2		李雨
5	3.20-3.24	康复辅助器具常用其他材料	2				张晓玉
6	3.27-3.31	康复辅助器具常用其他材料	2				张晓玉
7	4.3-4.7	康复辅助器具常用3D打印材料	2				张晓玉
8	4.10-4.14	康复辅助器具常用3D打印材料	2				张晓玉
合 计			8		8		
授 课 比 例 (%)			50		50		

大腿假肢实操

承担单位 康复医学院 授课名称 大腿假肢实操 课程代码 0311206 授课对象 本科 本/专 年级 2021级 专业 假肢矫形工程
 学时 110 学分 3.5 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	实操内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3						
3	3.6-3.10	大腿假肢取型				10*2	李锐
4	3.13-3.17	大腿假肢修型一				10*2	李锐
5	3.20-3.24	大腿假肢修型二				10*2	李锐
6	3.27-3.31	大腿假肢患者取型				10*2	陈晓龙
7	4.3-4.7	大腿假肢修型一				10*2	陈晓龙
8	4.10-4.14	大腿假肢修型二				10*2	陈晓龙
9	4.17-4.21	大腿假肢修型三				10*2	陈晓龙
10	4.24-4.28	大腿假肢成型				10*2	王康欣
11	5.1-5.5	大腿假肢切割与打磨				10*2	王康欣
12	5.8-5.12	大腿假肢组装与对线				10*2	王康欣
13	5.15-5.19	大腿假肢患者适配				10*2	陈晓龙
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计						110*2	
授 课 比 例 (%)						100	

上肢假肢装配

承担单位 康复医学院 授课名称 上肢假肢装配 课程代码 0311209 授课对象 本科 本/专 2021 年级 专业 假肢矫形工程
 学时 16 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3						
3	3.6-3.10						
4	3.13-3.17						
5	3.20-3.24						
6	3.27-3.31						
7	4.3-4.7						
8	4.10-4.14						
9	4.17-4.21	上肢假肢概述				2	王康欣
10	4.24-4.28	部分手假肢（截肢、残肢、临床检查技术要点）				2	王康欣
11	5.1-5.5	前臂假肢（截肢、残肢、临床检查技术要点）				2	王康欣
12	5.8-5.12	上臂假肢（截肢、残肢、临床检查技术要点）				2	王康欣
13	5.15-5.19	腕离断假肢（截肢、残肢、临床检查技术要点）				2	孔奔奔
14	5.22-5.26	肘离断假肢（截肢、残肢、临床检查技术要点）				2	孔奔奔
15	5.29-6.2	肩离断假肢和上肢假肢的对线、检查和评估				2	孔奔奔
16	6.5-6.9	上肢假肢的使用训练与保养维护				2	孔奔奔
合 计						16	
授 课 比 例（%）						100	

上肢假肢实操

承担单位 康复医学院 授课名称 上肢假肢实操 课程代码 0311208 授课对象 本科 年级 2021 专业 假肢矫形工程
 学时 60 学分 2 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3						
3	3.6-3.10						
4	3.13-3.17						
5	3.20-3.24						
6	3.27-3.31						
7	4.3-4.7						
8	4.10-4.14						
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28	美容手指的测量和前臂假肢的取型				10*2	郑仕洵
11	5.1-5.5	前臂假肢的修型				10*2	郑仕洵
12	5.8-5.12	前臂假肢的成型、打磨、组装、试样				10*2	郑仕洵
13	5.15-5.19	上臂假肢的取型				10*2	王康欣
14	5.22-5.26	上臂假肢的修型				10*2	王康欣
15	5.29-6.2	上臂假肢的成型、打磨、组装、试样				10*2	王康欣
16	6.5-6.9						
合 计						60*2	
授 课 比 例 (%)						100	

人体生物力学基础

承担单位 康复医学院 授课名称 人体生物力学基础 课程代码 0311210 授课对象 本科 本/专 2021 年级 专业 假肢矫形工程
 学时 16 学分 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	生物力学简介和骨生物力学				2	孔奔奔
2	2.27—3.5	肩部的生物力学				2	孔奔奔
3	3.6—3.12	踝关节和足部的生物力学				2	孔奔奔
4	3.13—3.19	肘部的生物力学				2	孔奔奔
5	3.20—3.26	髋关节和膝关节的生物力学				2	曾国际
6	3.27—4.2	手与腕的生物力学				2	曾国际
7	4.3—4.9	脊柱的生物力学				2	曾国际
8	4.10—4.16	站立和行走步态的生物力学				2	曾国际
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

物理治疗学

承担单位 康复医学院 授课名称 物理治疗学 课程代码 0311102 授课对象 本科 年级 2021级 专业 假肢矫形工程
 总学时 55 理论学时 39 实验学时 16 学分 3.5 考试形式 考试 2023年 2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	概论		3			杨纯生						
2	2.27-3.3	关节活动技术、体位转移技术				3	曾国际						
3	3.6-3.10	关节松动技术				3	曾国际						
4	3.13-3.17	肌力训练技术				3	曾国际						
5	3.20-3.24	牵引疗法				3	曾国际						
6	3.27-3.31	悬吊技术				3	曾国际						
7	4.3-4.7	软组织贴扎技术				3	曾国际						
8	4.10-4.14	步行训练				3	曾国际						
9	4.17-4.21	心肺功能训练				3	曾国际	关节活动技术、体位转移技术				4*2	曾国际
10	4.24-4.28	物理因子疗法 1				3	曾国际	牵引疗法、悬吊技术				4*2	曾国际
11	5.1-5.5	物理因子疗法 2				3	曾国际	软组织贴扎技术				4*2	曾国际
12	5.8-5.12	肌肉牵伸技术				3	孙颖	物理因子疗法				4*2	曾国际
13	5.15-5.19	平衡与协调训练				3	孙颖						
合 计				3		36		合 计				16*2	
授 课 比 例 (%)				8		92		授 课 比 例 (%)				100	

矫形病理学

承担单位 康复医学院 授课名称 矫形病理学 课程代码 0312204 授课对象 本科 本/专 2021 年级 专业 假肢矫形工程
 学时 16 学分 考试形式 考查 2023 年 2月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	手腕肘部疾病及畸形				2	郑仕洵
2	2.27-3.3	肩颈部疾病及畸形				2	王康欣
3	3.6-3.10	足踝部畸形				2	郑仕洵
4	3.13-3.17	膝部与髌部畸形				2	王康欣
5	3.20-3.24	颈部疾病				2	郑仕洵
6	3.27-3.31	腰椎疾病				2	王康欣
7	4.3-4.7	脊柱畸形				2	郑仕洵
8	4.10-4.14	脊髓灰质炎后遗症				2	王康欣
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

矫形器学

承担单位 康复医学院 授课名称 矫形器学 课程代码 0311306 授课对象 本科 年级 2021 专业 康复工程
学时 32 学分 2 考试形式 考试

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	矫形器学概述				2	郑仕洵
2	2.27-3.3	矫形器材料与制作工艺				2	郑仕洵
3	3.6-3.10	下肢矫形器的构造				2	郑仕洵
4	3.13-3.17	下肢矫形器的设计原理				2	王康欣
5	3.20-3.24	矫形器设计案例分析				2	陈晓龙
6	3.27-3.31	踝部生物力学及相关疾病的矫形器设计				2	陈晓龙
7	4.3-4.7	膝部生物力学及相关疾病的矫形器设计				2	陈晓龙
8	4.10-4.14	矫形鞋垫与矫形鞋的应用与设计				2	陈晓龙
9	4.17-4.21	其他下肢矫形器				2	王康欣
10	4.24-4.28	常见上肢矫形器的临床应用				2	王康欣
11	5.1-5.5	成品上肢矫形器				2	王康欣
12	5.8-5.12	矫形器领域新进展				2	郑仕洵
13	5.15-5.19	上肢低温矫形器原理及应用				2	郭禹东
14	5.22-5.26	头颈胸矫形器应用				2	郭禹东
15	5.29-6.2	常见脊柱矫形器的临床应用				2	郭禹东
16	6.5-6.9	脊柱侧弯矫形器设计分析				2	郭禹东
合 计						32	
授 课 比 例 (%)						100	

临床康复学

承担单位 康复医学院 授课名称 临床康复学 课程代码 0311103 授课对象 本科 年级 2021 专业 假肢矫形工程
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	总论及原发性高血压的康复		3			郭学军
2	2.27-3.3	肩周炎及关节炎的康复			3		党长林
3	3.6-3.10	手外伤的康复			3		宋利娜
4	3.13-3.17	持续性植物状态的促醒康复			3		张海娜
5	3.20-3.24	脑血管疾病的康复			3		陈冲
6	3.27-3.31	周围神经损伤的康复			3		朱文攀
7	4.3-4.7	脑性瘫痪的康复			3		王玉昌
8	4.10-4.14	运动损伤的康复		3			王正辉
9	4.17-4.21	痉挛和挛缩的康复			3		党长林
10	4.24-4.28	颅脑损伤的康复			3		张海娜
11	5.1-5.5	截肢后的康复			3		李光
12	5.8-5.12	人工关节置换术后的康复			3		李光
13	5.15-5.19	颈椎病及腰椎间盘突出症的康复				3	孙颖
14	5.22-5.26	骨折的康复				3	孙颖
15	5.29-6.2	脊髓损伤的康复				3	曾国际
16	6.5-6.9	烧伤的康复				3	曾国际
合 计				6	30	12	
授 课 比 例 (%)				12.5	62.5	25	

口腔正畸学

承担单位 口腔技术学院 授课名称 口腔正畸学 课程代码 0511015 授课对象 本 本/专 2021 年级 93-95 班 专业 口腔医学技术
 总学时 50 理论学时 18 实验学时 32 学分 3.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 9 日

周次	时间	实验内容摘要	授课时数				教师		
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室
3	3月7日	箭头卡环、邻间钩的弯制			5	10	韩正华	王森	毛康
4	3月14日	双曲唇弓、双曲舌簧的弯制			5	10	韩正华	王森	毛康
5	3月21日	活动保持器的制作			5	10	韩正华	王森	毛康
6	3月28日	螺旋分裂基托矫治器的制作			5	10	韩正华	王森	毛康
7	4月4日	Twin-Block 矫治器的制作			5	10	韩正华	王森	毛康
8	4月11日	各类矫治器的打磨抛光			5	10	韩正华	王森	毛康
9	4月18日	错合模型分析及矫治器制作(分组)			5	10	韩正华	王森	毛康
10	4月25日	PPT汇报结果			5	10	韩正华	王森	毛康
合 计					32	64			
授课比例(%)					100	100			

可摘局部义齿修复学 1

承担单位 口腔技术学院 授课名称 可摘局部义齿修复学 1 课程代码 0511006 授课对象 2021 本 大二 年级 口腔医学技术 专业
 学时 24 学分 4.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 4 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.23	第一章 可摘局部义齿修复工艺技术概述 第二章 牙列缺损与可摘局部义齿的分类			2		张坤
2	3.2	第三章 可摘局部义齿的组成（一）			2		张坤
3	3.9	第三章 可摘局部义齿的组成（二）			2		张坤
4	9.16	第五章 印模与模型的工艺技术			2		张坤
5	3.23	第六章 颌位记录与模型观测工艺技术（一）			2		张坤
6	3.30	第六章 颌位记录与模型观测工艺技术（二） 第七章 卡环制作的工艺技术（一）			2		张坤
7	4.6	第七章 卡环制作的工艺技术（二）			2		张坤
8	4.13	第八章 铸造支架制作工艺技术（一）			2		韩萧夏
9	4.20	第八章 铸造支架制作工艺技术（二）			2		韩萧夏
10	4.27	第九章 人工牙排列和蜡基托塑形工艺技术（一）			2		韩萧夏
11	5.4	第九章 人工牙排列和蜡基托塑形工艺技术（二）			2		韩萧夏
12	5.11	第十章 义齿的完成及试戴 第十一章 义齿戴入后问题处理			2		韩萧夏
合 计					14		
授 课 比 例 (%)					100		

可摘局部义齿修复学 1

承担单位 口腔技术学院 授课名称 可摘局部义齿修复学 1 课程代码 0511006 授课对象 2021 本 大二 年级 口腔医学技术 专业
 总学时 72 理论学时 24 实验学时 48 学分 4.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 4 日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
3	3.10	铸造支架原始工作模型的观测和设计			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
4	3.17	铸造支架原始工作模型的观测和设计			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
5	3.24	铸造支架耐火材料模型的翻制			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
6	3.31	铸造支架耐火材料模型的翻制			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
7	4.7	铸造支架熔模的制作(上、下颌同时)			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
8	4.14	铸造支架熔模的制作(上、下颌同时)			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
9	4.21	铸造支架熔模的制作(上、下颌同时)			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
10	4.28	铸造支架熔模的制作(上、下颌同时)			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
11	5.5	支架熔模铸道的安插及包埋			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
12	5.12	支架熔模铸道的安插及包埋			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
13	5.19	铸造支架熔模的铸造			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
14	5.26	铸造支架熔模的铸造			4*1	4*2	张坤	韩萧夏	石鹏霏					
合 计					48	96								
授 课 比 例 (%)					100	100								

全口义齿修复学 2

承担单位 口腔技术学院 授课名称 全口义齿修复学 2 课程代码 0511005 授课对象 本 本/专 2021 年级 93-95 班 专业 口腔医学技术
 总学时 64 理论学时 12 实验学时 52 学分 4 考试形式 考试 2023 年 2 月 4 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2月21日	灌注蜡堤及调整颌架				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	灌注蜡堤及调整颌架				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
2	2月28日	人工牙上颌排列				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	人工牙上颌排列				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
3	3月7日	人工牙上颌排列				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	人工牙上颌排列				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
4	3月14日	人工牙下颌排列				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	人工牙下颌排列				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
5	3月21日	人工牙下颌排列				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	人工牙下颌排列				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
6	3月28日	蜡型义齿完成				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	蜡型义齿完成				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
7	4月4日	装盒				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	装盒				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
8	4月11日	除蜡				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	除蜡				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
9	4月18日	树脂充填及聚合				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	树脂充填及聚合				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
10	4月25日	开盒及重上牙合架				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	开盒及重上牙合架				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
11	5月2日	调合				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	调合				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
12	5月9日	全口义齿的打磨				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	全口义齿的打磨				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
13	5月16日	全口义齿的抛光及完成				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	全口义齿的抛光及完成				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
14	5月23日	义齿的修理				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	义齿的修理				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
15	5月30日	全口义齿重衬				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	全口义齿重衬				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
16	6月6日	技能考试				3*1	陈彦阳、王森、柴宁	技能考试				3*3	陈彦阳、王森、柴宁
合 计						48		合 计				144	
授 课 比 例 (%)								授 课 比 例 (%)					

美学基础

承担单位 人文素质教育中心 授课名称 美学基础 课程代码 MED211104 授课对象 本 本/专 2021 年级 眼视光 专业
 学时 16 学分 1 考试形式 考试 2023 年 1 月 5 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月21日	绪论			2		王康
2	2月28日	美的本质			2		王康
3	3月7日	美的形态			2		王康
4	3月14日	美的分类			2		王康
5	3月21日	艺术美的分类			2		王康
6	3月28日	美和美感的社会性			2		王康
7	4月4日	人体色彩美学			2		王康
8	4月11日	眼镜美学			2		王康
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

创新能力与实践（双创）

承担单位 光明眼科学院 授课名称 创新能力与实践（双创） 课程代码 _____ 授课对象 本科 年级 2021级 专业 眼视光学
 总学时 32 理论学时 14 实验学时 18 学分 2 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	创新能力与实践（双创）			3		线上						
2	2.27-3.3	创新能力与实践（双创）			3		线上						
3	3.6-3.10	创新能力与实践（双创）			3		线上						
4	3.13-3.17	创新能力与实践（双创）			3		线上						
5	3.20-3.24	创新能力与实践（双创）			2		线上						
6	3.27-3.31						创新能力与实践（双创）					4*4	操甲硕、孟若飞、张可、孙亚鑫
7	4.3-4.7						创新能力与实践（双创）					4*4	操甲硕、孟若飞、张可、孙亚鑫
8	4.10-4.14						创新能力与实践（双创）					5*4	操甲硕、孟若飞、张可、孙亚鑫
9	4.17-4.21						创新能力与实践（双创）					5*4	操甲硕、孟若飞、张可、孙亚鑫
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					14			合 计					72
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)					100

儿童眼保健与公共卫生

承担单位 光明眼科学院 授课名称 儿童眼保健与公共卫生 课程代码 _____ 授课对象 本科 2021 年级 眼视光学专业
 学时 16 学分 1 考试形式 论文 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
6	3 月 31 日	儿童青少年视觉发育			4		冯飞
7	4 月 7 日	儿童青少年视觉检查及处理			4		冯飞
8	4 月 14 日	儿童青少年视觉障碍			4		冯飞
9	4 月 21 日	儿童青少年眼保健常识			4		冯飞
合 计					8		
授 课 比 例 (%)					100		

CAD 制图实践

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 CAD 制图实践 课程代码 1012583 授课对象 本/专 本 年级 2021 级 专业 医工
 总学时 36 理论学时 0 实验学时 36 学分 1 考试形式 考查 2023 年 1 月 13 日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师								
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室	
1	2.20—2.24	AutoCAD 软件的基本操作			3*2		张改改								
2	2.27—3.3	AutoCAD 平面图绘制的基本方法			3*2		张改改								
3	3.6—3.10	AutoCAD 平面图绘制的基本方法			3*2		张改改								
4	3.13—3.17	AutoCAD 平面图绘制的基本方法			3*2		张改改								
5	3.20—3.24	AutoCAD 平面图编辑的基本方法			3*2		张改改								
6	3.27—3.31	AutoCAD 平面图编辑的基本方法			3*2		张改改								
7	4.3—4.7	AutoCAD 平面图编辑的基本方法			3*2		张改改								
8	4.10—4.14	AutoCAD 绘图环境配置的方法和技巧			3*2		张改改								
9	4.17—4.21	机械图样的绘制方法和技巧			3*2		张改改								
10	4.24—4.28	AutoCAD 文本标准、尺寸标注基本方法			3*2		张改改								
11	5.1—5.5	AutoCAD 三维实体造型方法和技巧			3*2		张改改								
12	5.8—5.12	实验考试			3*2		张改改								
13	5.15—5.19														
14	5.22—5.26														
15	5.29—6.2														
16	6.5—6.9														
合 计					48										
授 课 比 例 (%)					100										

单片机原理

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 单片机原理 课程代码 1011531 授课对象 本科 年级 2021 级 专业 生物医学工程
总学时 32 理论学时 32 学分 2.0 考试形式 考试 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	第 1 章 单片机概述			2		曹璐莹
2	2.27-3.5	第 2 章 MCS-51 单片机 硬件结构与工作原理			2		曹璐莹
3	3.6-3.12	第 3 章 程序设计			2		曹璐莹
4	3.13-3.19	第 4 章 并行 I/O 口			2		曹璐莹
5	3.20-3.26	第 4 章 并行 I/O 口			2		曹璐莹
6	3.27-4.2	第 5 章 中断系统			2		曹璐莹
7	4.3-4.9	第 5 章 中断系统			2		曹璐莹
8	4.10-4.16	第 6 章 定时/计数器			2		曹璐莹
9	4.17-4.23	第 6 章 定时/计数器				2	闫延鹏
10	4.24-4.30	第 7 章 串行通信接口				2	闫延鹏
11	5.1-5.7	第 8 章 键盘输入				2	闫延鹏
12	5.8-5.14	第 9 章 输出设备				2	闫延鹏
13	5.15-5.21	第 9 章 输出设备				2	闫延鹏
14	5.22-5.28	第 10 章 单片机系统扩展				2	闫延鹏
15	5.29-6.4	第 11 章 常用外围接口芯片				2	闫延鹏
16	6.5-6.11	第 12 章 常用数据传输接口				2	闫延鹏
合 计					16	16	
授 课 比 例 (%)					50	50	

医用传感器

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 医用传感器 课程代码 1011338 授课对象 本科 年级 2021 专业 医学检验技术
 总学时 30 理论学时 15 实验学时 15 学分 2 考试形式 报告 2023年2月1日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师	实验内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	基本特性及电阻式传感器			3		王正兴						
2	2.27—3.5	电容式传感器			3		王正兴	直流电桥的应用 - 半桥、全桥性能实验			3		王正兴
3	3.6—3.12	电感式传感器及压电式传感器			3		王正兴	电容式传感器的位移特性实验			3		王正兴
4	3.13—3.19	磁电式传感器及热电式传感器			3		王正兴	差动变压器的性能测定			3		王正兴
5	3.20—3.26	光学传感器			3		王正兴	霍尔式传感器位移特性实验			3		王正兴
6	3.27—4.2							铂热电阻温度特性测试实验			3		王正兴
7	4.3—4.9												
8	4.10—4.16												
9	4.17—4.23												
10	4.24—4.30												
11	5.1—5.7												
12	5.8—5.14												
13	5.15—5.21												
14	5.22—5.28												
15	5.29—6.4												
16	6.5—6.11												
合 计					15			合 计			15		
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)			100		

生物医学传感器

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 生物医学传感器 课程代码 0311324 授课对象 本科 年级 2021 专业 康复工程
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	第一二章 绪论及基本概念			2		王正兴
2	2.27—3.5	第三章电阻式传感器			2		王正兴
3	3.6—3.12	第三章 电阻式传感器			2		王正兴
4	3.13—3.19	第四章 电容式传感器			2		王正兴
5	3.20—3.26	第四章电容式传感器			2		王正兴
6	3.27—4.2	第五章 电感式传感器			2		王正兴
7	4.3—4.9	第六章 压电式传感器			2		王正兴
8	4.10—4.16	第七章 磁电式传感器			2		王正兴
9	4.17—4.23	第八章 热电式传感器			2		王正兴
10	4.24—4.30	第八章 热电式传感器			2		王正兴
11	5.1—5.7	第九章 光学传感器			2		王正兴
12	5.8—5.14	第九章 光学传感器			2		王正兴
13	5.15—5.21						
14	5.22—5.28						
15	5.29—6.4						
16	6.5—6.11						
合 计					24		
授 课 比 例 (%)					100		

单片机原理与接口技术

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 单片机原理与接口技术 课程代码 1011573 授课对象 本科 年级 2021 专业 康复工程
 总学时 56 理论学时 24 实验学时 32 学分 3.5 考试形式 考查 2023年 2月 1日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	第一章 绪论			3		郭金磊						
2	2.27-3.5	第二章 80C51 的结构和原理			3		郭金磊						
3	3.6-3.12	第三章 80C51 的指令系统			3		郭金磊	练习使用 DEBUG 命令			4		郭金磊
4	3.13-3.19	第四章 80C51 的汇编语言程序设计			3		郭金磊	指令系统联系			4		郭金磊
5	3.20-3.26	第五章 80C51 的中断系统及定时/计数器			3		曹璐莹	汇编语言程序设计实验 1			4		郭金磊
6	3.27-4.2	第六章 80C51 单片机的串行口			3		曹璐莹	汇编语言程序设计实验 2			4		郭金磊
7	4.3-4.9	第七章 80C51 单片机的系统扩展			3		曹璐莹	keil 和 proteus 的使用			4		曹璐莹
8	4.10-4.16	第八章 80C51 的串行总线扩展			3		曹璐莹	IO 端口实验			4		曹璐莹
9	4.17-4.23							定时计数器实验			4		曹璐莹
10	4.24-4.30							中断实验			4		曹璐莹
合 计					24			合 计			32		
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)			100		

计算机原理与接口

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 计算机原理与接口 课程代码 1011535 授课对象 本科 年级 2021级 专业 生物医学工程
 学时 32 学分 2.0 考试形式 考试 2023年 2月 1日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	第一章 微型计算机基础知识			2		郭金磊
2	2.27-3.5	第一章 微型计算机基础知识			2		郭金磊
3	3.6-3.12	第二章 80X86 微处理器			2		郭金磊
4	3.13-3.19	第二章 80X86 微处理器			2		郭金磊
5	3.20-3.26	第三章 指令系统			2		郭金磊
6	3.27-4.2	第三章 指令系统			2		郭金磊
7	4.3-4.9	第四章 汇编语言程序设计			2		郭金磊
8	4.10-4.16	第四章 汇编语言程序设计			2		郭金磊
9	4.17-4.23	第五章 存储器及其与 CPU 的接口			2		郭金磊
10	4.24-4.30	第五章 存储器及其与 CPU 的接口			2		郭金磊
11	5.1-5.7	第六章 输入输出接口及中断技术			2		郭金磊
12	5.8-5.14	第六章 输入输出接口及中断技术			2		郭金磊
13	5.15-5.21	第七章 总线技术			2		郭金磊
14	5.22-5.28	第七章 总线技术			2		郭金磊
15	5.29-6.4	第八章 可编程并行接口芯片及应用			2		郭金磊
16	6.5-6.11	第八章 可编程并行接口芯片及应用			2		郭金磊
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

计算机原理与接口实验

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 计算机原理与接口实验 课程代码 1011536 授课对象 本科 年级 2021 级 专业 医工
学时 36 学分 1.0 考试形式 考查 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	实训内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26						
2	2.27-3.5	汇编语言环境调试与使用			3*2		郭金磊
3	3.6-3.12	Debug 命令的使用			3*2		郭金磊
4	3.13-3.19	汇编语言程序设计实验（一）			3*2		郭金磊
5	3.20-3.26	汇编语言程序设计实验（二）			3*2		郭金磊
6	3.27-4.2	D/A 转换实验			3*2		郭金磊
7	4.3-4.9	8255 并行口实验一			3*2		郭金磊
8	4.10-4.16	8255 并行口实验二			3*2		郭金磊
9	4.17-4.23	简单 I/O 口实验			3*2		郭金磊
10	4.24-4.30	继电器控制实验			3*2		郭金磊
11	5.1-5.7	步进电机实验			3*2		郭金磊
12	5.8-5.14	8253 定时器			3*2		郭金磊
13	5.15-5.21	实验结课考试			3*2		郭金磊
合 计					72		
授 课 比 例 (%)					100		

微型计算机原理

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 微型计算机原理 课程代码 1011339 授课对象 本科 年级 2021 级 专业 医学检验技术(现代实验室管理模块)
 总学时 27 理论学时 12 实验学时 15 学分 1.5 考试形式 考查 2023年2月1日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	第一章 微型计算机基础知识			2		吴贝贝						
2	2.27-3.5	第二章 80X86 微处理器			2		吴贝贝	练习使用 DEBUG 命令			3		吴贝贝
3	3.6-3.12	第二章 80X86 微处理器			2		吴贝贝	汇编语言上机			3		吴贝贝
4	3.13-3.19	第三章 指令系统			2		吴贝贝	D/A 转换实验			3		吴贝贝
5	3.20-3.26	第三章 指令系统			2		吴贝贝	8255 并行口实验			3		吴贝贝
6	3.27-4.2	第四章 汇编语言设计			2		吴贝贝	简单的 I/O 口实验			3		吴贝贝
7	4.3-4.9	第四章 汇编语言设计			2		吴贝贝						
8	4.10-4.16	习题讲授			2		吴贝贝						
合 计					16			合 计			15		
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)			100		

医用传感器

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 医用传感器 课程代码 1011348 授课对象 本科 年级 2021 专业 医学影像技术
 总学时 34 理论学时 16 实验学时 18 学分 2 考试形式 报告 2023年2月1日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	第一章及第二章 绪论及传感器的基本概念			2		王正兴						
2	2.27—3.5	第三章电阻式传感器			2		王正兴						
3	3.6-3.12	第四章 电容式传感器			2		王正兴	直流电桥的应用 - 半桥、全桥性能实验			3		王正兴
4	3.13-3.19	第五章 电感式传感器			2		王正兴	电容式传感器的位移特性实验			3		王正兴
5	3.20-3.26	第六章 压电式传感器			2		王正兴	差动变压器的性能测定			3		王正兴
6	3.27-4.2	第七章 磁电式传感器			2		王正兴	霍尔式传感器位移特性实验			3		王正兴
7	4.3—4.9	第八章 热电式传感器			2		王正兴	铂热电阻温度特性测试实验			3		王正兴
8	4.10—4.16	第九章 光学传感器			2		王正兴	光纤传感器			3		王正兴
9	4.17—4.23												
10	4.24—4.30												
11	5.1—5.7												
12	5.8—5.14												
13	5.15—5.21												
14	5.22—5.28												
15	5.29—6.4												
16	6.5—6.11												
合 计					16			合 计			18		
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)			100		

计算机原理与接口技术

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 计算机原理与接口技术 课程代码 1011556 授课对象 本科 年级 2021 年 级 专业 智能医学工程
 总学时 24 理论学时 16 实验学时 8 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	第一章 微型计算机基础知识			2		郭金磊						
2	2.27-3.5	第二章 80X86 微处理器			2		郭金磊	练习使用 DEBUG 命令			2*2		郭金磊
3	3.6-3.12	第三章 指令系统			2		郭金磊	8255 并行口实验			2*2		郭金磊
4	3.13-3.19	第四章 汇编语言程序设计			2		郭金磊	简单 I/O 口实验			2*2		郭金磊
5	3.20-3.26	第五章 存储器及其与 CPU 的接口			2		郭金磊	继电器控制实验			2*2		郭金磊
6	3.27-4.2	第六章 输入输出接口及中断技术			2		郭金磊						
7	4.3-4.9	第七章 总线技术			2		郭金磊						
8	4.10-4.16	第八章 可编程并行接口芯片及应用			2		郭金磊						
		合 计			16			合 计			8		
		授 课 比 例 (%)			100			授 课 比 例 (%)			100		

生物医学传感器

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 生物医学传感器 课程代码 1011560 授课对象 本科 年级 2021 专业 智能
 学时 32 学分 2.0 考试形式 考试 2023年2月1日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	第一章 绪论			2		王正兴
2	2.27—3.5	第二章传感器的基本概念			2		王正兴
3	3.6—3.12	第三章电阻式传感器			2		王正兴
4	3.13—3.19	第三章 电阻式传感器			2		王正兴
5	3.20—3.26	第四章 电容式传感器			2		王正兴
6	3.27—4.2	第四章电容式传感器			2		王正兴
7	4.3—4.9	第五章 电感式传感器			2		王正兴
8	4.10—4.16	第五章电感式传感器			2		王正兴
9	4.17—4.23	第六章 压电式传感器			2		王正兴
10	4.24—4.30	第六章压电式传感器			2		王正兴
11	5.1—5.7	第七章 磁电式传感器			2		王正兴
12	5.8—5.14	第七章 磁电式传感器			2		王正兴
13	5.15—5.21	第八章 热电式传感器			2		王正兴
14	5.22—5.28	第八章 热电式传感器			2		王正兴
15	5.29—6.4	第九章 光学传感器			2		王正兴
16	6.5—6.11	第九章 光学传感器			2		王正兴
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

生物医学传感器实验

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 生物医学传感器实验 课程代码 1011538 授课对象 本科 年级 2021 专业 智能
 学时 36 学分 1.0 考试形式 报告 2023年2月1日

周次	时间	实验内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26						
2	2.27—3.5						
3	3.6—3.12						
4	3.13—3.19						
5	3.20—3.26	金属箔式应变片 - 半桥性能实验			3*2		王正兴
6	3.27—4.2	金属箔式应变片 - 全桥性能实验			3*2		王正兴
7	4.3—4.9	扩散硅压阻式压力传感器的压力测量实验			3*2		王正兴
8	4.10—4.16	电容式传感器的位移特性实验			3*2		王正兴
9	4.17—4.23	差动变压器的性能测定			3*2		王正兴
10	4.24—4.30	霍尔式传感器位移特性实验			3*2		王正兴
11	5.1—5.7	传感器测速实验			3*2		王正兴
12	5.8—5.14	智能温度调节仪			3*2		王正兴
13	5.15—5.21	智能调节仪转速控制实验			3*2		王正兴
14	5.22—5.28	铂热电阻温度特性测试实验			3*2		王正兴
15	5.29—6.4	光纤传感器			3*2		王正兴
16	6.5—6.11	实验考试			3*2		王正兴
合 计					72		
授 课 比 例 (%)					100		

信号与线性系统

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 信号与线性系统 课程代码 1011521 授课对象 本 年级 2021 级 专业 生物医学工程
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	信号与系统			3		张昊
2	2.27—3.5	信号与系统			3		张昊
3	3.6—3.12	连续系统的时域分析			3		张昊
4	3.13—3.19	连续系统的时域分析			3		张昊
5	3.20—3.26	离散系统的时域分析			3		张昊
6	3.27—4.2	离散系统的时域分析			3		张昊
7	4.3—4.9	傅立叶变换和系统的频域分析			3		张昊
8	4.10—4.16	傅立叶变换和系统的频域分析			3		张昊
9	4.17—4.23	傅立叶变换和系统的频域分析			3		朱煜尔
10	4.24—4.30	傅立叶变换和系统的频域分析			3		朱煜尔
11	5.1—5.7	连续系统的 s 域分析			3		朱煜尔
12	5.8—5.14	连续系统的 s 域分析			3		朱煜尔
13	5.15—5.21	离散系统的 z 域分析			3		朱煜尔
14	5.22—5.28	离散系统的 z 域分析			3		朱煜尔
15	5.29—6.4	系统函数			3		朱煜尔
16	6.5—6.11	系统函数			3		朱煜尔
合 计					48		
授 课 比 例 (%)					100		

信号与线性系统

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 信号与线性系统 课程代码 1011521 授课对象 本 年级 2021 级 专业 智能医学工程
总学时 48 理论学时 32 实验学时 16 学分 3 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	信号与系统			2		张昊						
2	2.27—3.5	信号与系统			2		张昊						
3	3.6—3.12	连续系统的时域分析			2		张昊						
4	3.13—3.19	连续系统的时域分析			2		张昊						
5	3.20—3.26	离散系统的时域分析			2		张昊						
6	3.27—4.2	离散系统的时域分析			2		张昊						
7	4.3—4.9	傅立叶变换和系统的频域分析			2		张昊						
8	4.10—4.16	傅立叶变换和系统的频域分析			2		张昊						
9	4.17—4.23	傅立叶变换和系统的频域分析			2		朱煜尔	MATLAB 语言基础				2*2	连天伟
10	4.24—4.30	傅立叶变换和系统的频域分析			2		朱煜尔	MATLAB 编程基础				2*2	连天伟
11	5.1—5.7	连续系统的 s 域分析			2		朱煜尔	基本运算单元				2*2	连天伟
12	5.8—5.14	连续系统的 s 域分析			2		朱煜尔	零输入、零状态及完全响应				2*2	连天伟
13	5.15—5.21	离散系统的 z 域分析			2		朱煜尔	抽样定理				2*2	连天伟
14	5.22—5.28	离散系统的 z 域分析			2		朱煜尔	MATLAB 方法用于时域分析				2*2	连天伟
15	5.29—6.4	系统函数			2		朱煜尔	MATLAB 方法用于频域分析				2*2	连天伟
16	6.5—6.11	系统函数			2		朱煜尔	连续信号的傅里叶变换				2*2	连天伟
合 计					32			合 计				16	
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)				100	

人体辅助设备控制与信号源

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 人体辅助设备控制与信号源 课程代码 0311307 授课对象 本 年 级 2021 专业 康复工程
 学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	医学信号概述及分类			2		朱煜尔
2	2.27—3.5	医学电信号及其产生机制			2		朱煜尔
3	3.6—3.12	医学信号的采集			2		朱煜尔
4	3.13—3.19	医学信号的预处理			2		朱煜尔
5	3.20—3.26	心电信号基础			2		王悠
6	3.27—4.2	心电信号的检测与应用			2		王悠
7	4.3—4.9	肌电信号基础与应用			2		王悠
8	4.10—4.16	医用监护仪器基础			2		王悠
9	4.17—4.23	脑电信号基础			2		王悠
10	4.24—4.30	脑电信号的检测与应用			2		王悠
11	5.1—5.7	脑机接口（一）				2	王鑫
12	5.8—5.14	脑机接口（二）				2	王鑫
13	5.15—5.21	智能机器人基础				2	王鑫
14	5.22—5.28	新型人机交互设备（一）				2	王鑫
15	5.29—6.4	新型人机交互设备（二）				2	王鑫
16	6.5—6.11	新型人机交互方式（三）				2	王鑫
合 计					20	12	
授 课 比 例 (%)							

自动控制原理

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 自动控制原理 课程代码 0311323 授课对象 本科 年级 2021 级 专业 康复工程
 学时 16 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	控制系统导论			3		吴贝贝
2	2.27-3.5	控制系统的数学模型			3		吴贝贝
3	3.6-3.12	控制系统的数学模型			3		吴贝贝
4	3.13-3.19	线性系统的时域分析法			3		吴贝贝
5	3.20-3.26	线性系统的时域分析法			3		吴贝贝
6	3.27-4.2	线性系统的根轨迹法			3		吴贝贝
7	4.3-4.9	线性系统的根轨迹法			3		吴贝贝
8	4.10-4.16	知识巩固			3		吴贝贝
9	4.17-4.23						
10	4.24-4.30						
11	5.1-5.7						
12	5.8-5.14						
13	5.15-5.21						
14	5.22-5.28						
15	5.29-6.4						
16	6.5-6.11						
17	6.12-6.18						
18	6.19-6.25						
		合 计			24		
		授 课 比 例 (%)			100		

云计算导论

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 云计算导论 课程代码 1012593 授课对象 本科 年级 2021 专业 智能医学工程健
 康管理方向 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	云计算概论与基础				2	郭晨荣
2	2.27-3.3	云计算机制				2	郭晨荣
3	3.6-3.10	虚拟化				2	郭晨荣
4	3.13-3.17	云安全				2	郭晨荣
5	3.20-3.24	分布式文件系统				2	郭晨荣
6	3.27-3.31	数据处理与并行编程				2	郭晨荣
7	4.3-4.7	分布式存储系统				2	郭晨荣
8	4.10-4.14	云计算的应用				2	郭晨荣
		合 计				16	
		授 课 比 例 (%)				100	

模式识别

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 模式识别 课程代码 1011565 授课对象 本 2021 年级 智能医学工程 专业
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	绪论				2	马重阳						
2	2.27-3.05	机器视觉				2	马重阳						
3	3.06-3.12	特征提取				2	马重阳						
4	3.13-3.19	特征提取				2	马重阳						
5	3.20-3.26	线性分类模型				2	马重阳						
6	3.27-4.02	非线性分类模型				2	马重阳						
7	4.03-4.09	时间序列预测模型				2	马重阳						
8	4.10-4.16	时间序列预测模型				2	马重阳						
9	4.17-4.23	混合模型				2	赵营鸽	车牌识别			2	马重阳/ 赵营鸽	
10	4.24-4.30	图像识别				2	赵营鸽	车牌识别			2	马重阳/ 赵营鸽	
11	5.01-5.07	图像识别				2	赵营鸽	基于 PCA 的特征脸提取			2	马重阳/ 赵营鸽	
12	5.08-5.14	视频目标检测与跟踪				2	赵营鸽	基于 PCA 的特征脸提取			2	马重阳/ 赵营鸽	
13	5.15-5.21	视频目标检测与跟踪				2	赵营鸽	感知器算法实现			2	马重阳/ 赵营鸽	
14	5.22-5.28	语音识别				2	赵营鸽	决策树和随机森林算法实现			2	马重阳/ 赵营鸽	
15	5.29-6.04	生物特征识别				2	赵营鸽	语音识别			2	马重阳/ 赵营鸽	
16	6.05-6.11	医学图像检索				2	赵营鸽	人脸识别			2	马重阳/ 赵营鸽	
17	6.12-6.18												
18	6.19-6.25												
合 计						32		合 计			16		
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)			100		

自然语言处理

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 自然语言处理 课程代码 1011564 授课对象 本科 本/专 2021 年度 智能医学工程 专业
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	自然语言处理概述				2	赵营鸽
2	2.27-3.05	机器学习算法介绍				2	赵营鸽
3	3.06-3.12	文本表示				2	赵营鸽
4	3.13-3.19	文本分类				2	赵营鸽
5	3.20-3.26	信息抽取				2	赵营鸽
6	3.27-4.02	机器翻译				2	赵营鸽
7	4.03-4.09	自动文摘				2	赵营鸽
8	4.10-4.16	聊天机器人的设计与实现				2	赵营鸽
9	4.17-4.23						
10	4.24-4.30						
11	5.01-5.07						
12	5.08-5.14						
13	5.15-5.21						
14	5.22-5.28						
15	5.29-6.04						
16	6.05-6.11						
17	6.12-6.18						
18	6.19-6.25						
		合 计				16	
		授 课 比 例 (%)				100	

Python 语言

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 python 语言 课程代码 1012584 授课对象 本 年级 2021 专业 生物医学工程
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	初识 Python 语言			2		寇志谦
2	2.27-3.3	数值与字符串			2		寇志谦
3	3.6-3.10	分支结构			2		寇志谦
4	3.13-3.17	循环结构			2		寇志谦
5	3.20-3.24	列表			2		寇志谦
6	3.27-3.31	字典			2		寇志谦
7	4.3-4.7	函数(1)			2		寇志谦
8	4.10-4.14	函数(2)			2		寇志谦
9	4.17-4.21	文件与异常(1)				2	马光富
10	4.24-4.28	文件与异常(2)				2	马光富
11	5.1-5.5	文本分析				2	马光富
12	5.8-5.12	numpy 库的使用				2	马光富
13	5.15-5.19	matplotlib 库的使用				2	马光富
14	5.22-5.26	数据分析(1)				2	马光富
15	5.29-6.2	数据分析(2)				2	马光富
16	6.5-6.9	网络爬虫简介				2	马光富
		合 计			16	16	
		授 课 比 例 (%)			50	50	

Python 语言实验

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 python 语言实验 课程代码 1012585 授课对象 本 年级 2021 专业 生物医学工程
 学时 36 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	实验内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1							
2							
3							
4							
5	3.20-3.24	分支与循环结构			3		寇志谦
6	3.27-3.31	列表的使用			3		寇志谦
7	4.3-4.7	字典的使用			3		寇志谦
8	4.10-4.14	函数的使用			3		寇志谦
9	4.17-4.21	利用函数解决问题			3		寇志谦
10	4.24-4.28	文件与异常（1）				3	马光富
11	5.1-5.5	文件与异常（2）				3	马光富
12	5.8-5.12	文本分析				3	马光富
13	5.15-5.19	numpy 库的使用				3	马光富
14	5.22-5.26	matplotlib 库的使用				3	马光富
15	5.29-6.2	数据分析				3	马光富
16	6.5-6.9	综合练习				3	马光富
合 计					15	21	
授 课 比 例 (%)					42	58	

操作系统

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 操作系统 课程代码 1011527 授课对象 本 本/专 2021 年级 专业 生物医学工程
 总学时 16 理论学时 16 实验学时 0 学分 1.0 考试形式 考试 2023年2月2日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	Linux 操作系统概述				2	郭晨荣						
10	4.24-4.28	Linux 操作系统命令行基础				2	郭晨荣						
11	5.1-5.5	文件和目录管理				2	郭晨荣						
12	5.8-5.12	用户和组管理				2	郭晨荣						
13	5.15-5.19	Shell 编程（一）				2	王杰						
14	5.22-5.26	Shell 编程（二）				2	王杰						
15	5.29-6.2	大数据				2	王杰						
16	6.5-6.9	人工智能				2	王杰						
合 计						16		合 计					
授 课 比 例 (%)						100%		授 课 比 例 (%)					

操作系统实验

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 操作系统实验 课程代码 1011528 授课对象 本 本/专 2021 年级 专业 生物医学工程
 总学时 16 理论学时 0 实验学时 16 学分 0.5 考试形式 考查 2023年2月2日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21						熟悉 Linux 终端的命令行操作					2	郭晨荣
10	4.24-4.28						使用命令完成相应操作					2	郭晨荣
11	5.1-5.5						使用 Linux 的文件操作命令					2	郭晨荣
12	5.8-5.12						在 Linux 系统下管理用户					2	郭晨荣
13	5.15-5.19						Shell 编程					2	王杰
14	5.22-5.26						使用 vi 编辑器					2	王杰
15	5.29-6.2						使用 Scikit-learn、TensorFlow 进行分类与识别操作					2	王杰
16	6.5-6.9						综合作业					2	王杰
合 计								合 计				16	
授 课 比 例 (%)								授 课 比 例 (%)				100%	

Python 程序设计

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 Python 程序设计 课程代码 1011229 授课对象 本科 年级 2021 专业 数据科学与大数据技术
总学时 48 理论学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Python 程序设计和开发环境				3	徐强
2	2.27-3.3	顺序结构程序设计				3	徐强
3	3.6-3.10	选择结构程序设计				3	徐强
4	3.13-3.17	循环结构程序设计（一）				3	徐强
5	3.20-3.24	循环结构程序设计（二）				3	徐强
6	3.27-3.31	列表和元组				3	徐强
7	4.3-4.7	字典和集合				3	徐强
8	4.10-4.14	程序综合习题				3	徐强
9	4.17-4.21	函数（一）			3		王维
10	4.24-4.28	函数（二）			3		王维
11	5.1-5.5	文件与异常			3		王维
12	5.8-5.12	中文文本分析			3		王维
13	5.15-5.19	科学计算基础			3		王维
14	5.22-5.26	网络爬虫技术			3		王维
15	5.29-6.2	界面设计技术			3		王维
16	6.5-6.9	综合复习			3		王维
合 计						24	24
授 课 比 例（%）						50	50

NoSQL 数据库

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 NoSQL 数据库 课程代码 1011309 授课对象 本科 年级 2021 专业 数据科学与大数据技术
 总学时 32 理论学时 24 实验学时 8 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师	实验内容摘要	授课时数				教师	
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	绪论				2	熊玮							
2	2.27-3.3	认识 HBase				2	熊玮							
3	3.6-3.10	HBase 数据模型与使用（一）				2	熊玮							
4	3.13-3.17	HBase 数据模型与使用（二）				2	熊玮							
5	3.20-3.24	HBase 原理实现（一）				2	熊玮	HBase 的应用（一）				2	熊玮	
6	3.27-3.31	HBase 原理实现（二）				2	熊玮	HBase 的应用（二）				2	熊玮	
7	4.3-4.7	MongoDB 基础（一）				2	熊玮							
8	4.10-4.14	MongoDB 基础（二）				2	熊玮							
9	4.17-4.21	MongoDB 进阶（一）				2	熊玮	MongoDB 的应用（一）				2	熊玮	
10	4.24-4.28	MongoDB 进阶（二）				2	熊玮	MongoDB 的应用（二）				2	熊玮	
11	5.1-5.5	其他非关系型数据库简介				2	熊玮							
12	5.8-5.12	NewSQL 数据库				2	熊玮							
合 计						24		合 计				8		
授课比例(%)						100		授课比例(%)				100		

VR 应用实践

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 VR 应用实践 课程代码 1012581 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 生物医学工程
 总学时 16 理论学时 16 实验学时 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
13	5.20	虚拟仿真项目的开发				2	李祥
13	5.20	3DsMax 基础: 西林瓶制作				2	李祥
13	5.20	3DsMax 基础: 西林瓶制作				2	李祥
13	5.20	3DsMax 基础: 西林瓶制作				2	李祥
13	5.21	Untiy 3D 项目开发(二): 心脏分离				2	李祥
13	5.21	Untiy 3D 项目开发(二): 咽拭子检测				2	李祥
13	5.21	Untiy 3D 项目开发(二): 咽拭子检测				2	李祥
13	5.21	Unity 3D 项目发布: 项目评价				2	李祥
合 计						总学时	不填任何内容
授 课 比 例 (%)				不应填 25%	25	百分比只 填数字, 不需要填 %	

艺术导论

承担单位 艺术审美教研室 授课名称 艺术导论 课程代码 1611030 授课对象 本科各专业（除临床医学、医学影像学） 年级 2021级
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年2月14日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	西方美术鉴赏			2*8	2*6	王康、姚志博、孙浩
2	2.27-3.3	中国传统美术鉴赏			2*6	2*8	王梦娜、王康、郎海军
3	3.6-3.10	建筑艺术鉴赏			2*8	2*6	王康、孙浩、姚志博
4	3.13-3.17	雕塑艺术鉴赏			2*6	2*8	王梦娜、王康、姚志博
5	3.20-3.24	舞蹈艺术鉴赏			2*8	2*6	宋海芳、史良、梁静
6	3.27-3.31	戏剧艺术鉴赏			2*8	2*6	梁静、史良、宋海芳
7	4.3-4.7	音乐艺术鉴赏			2*6	2*8	李倩倩、史良、宋海芳
8	4.10-4.14	实践课			2*8	2*6	王康、姚志博、孙浩、王梦娜、郎海军、宋海芳、史良、梁静、李倩倩
合 计					116	108	王康、姚志博、孙浩、王梦娜、郎海军、宋海芳、史良、梁静、李倩倩
授 课 比 例 (%)					51.8	48.2	

艺术导论

承担单位 艺术审美教研室 授课名称 艺术导论 课程代码 1611033 授课对象 本科(临床医学、医学影像学) 年级 2021级
 学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023年2月14日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	西方美术鉴赏			2*2	2*2	王康、姚志博、孙浩
2	2.27-3.3	中国传统美术鉴赏			2*2	2*2	王梦娜、王康、郎海军
3	3.6-3.10	建筑艺术鉴赏			2*2	2*2	王康、孙浩、姚志博
4	3.13-3.17	雕塑艺术鉴赏			2*2	2*2	王梦娜、王康、姚志博
5	3.20-3.24	舞蹈艺术鉴赏			2*2	2*2	宋海芳、史良、梁静
6	3.27-3.31	戏剧艺术鉴赏			2*2	2*2	梁静、史良、宋海芳
7	4.3-4.7	音乐艺术鉴赏			2*2	2*2	李倩倩、史良、宋海芳
8	4.10-4.14	实践课			2*2	2*2	王康、姚志博、孙浩、王梦娜、郎海军、宋海芳、史良、梁静、李倩倩
1-8	2.20-2.24	网络课：艺术与审美			2*32		王康、宋海芳
合 计					96	32	王康、姚志博、孙浩、王梦娜、郎海军、宋海芳、史良、梁静、李倩倩
授 课 比 例 (%)					75	25	

写作与沟通

承担单位 通识教育学院 授课名称 写作与沟通 课程代码 1611012 授课对象 本科 年级 2021 级

学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 14 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	《道德经》及其人生启示			2*16		李庆中、赵元雪、陈燕、周瑞丹
2	2.27-3.3	《红楼梦》人物及沟通艺术			2*16		李庆中、周瑞丹、赵元雪、陈燕
3	3.6-3.10	文字的艺术-诗歌			2*16		李庆中、赵元雪、王红英、周瑞丹
4	3.13-3.17	多彩的世界——小说			2*16		李庆中、窦倩、王红英
5	3.20-3.24	情真意深的散文			2*16		陈燕、李庆中、李竞云
6	3.27-3.31	传情达意的戏剧			2*16		陈燕、窦倩、李竞云
7	4.3-4.7	加强有效沟通				2*16	孙媛慧、穆潇、刘宇坤
8	4.10-4.14	大学生人际交往与沟通			2*16		孙媛慧、穆潇、刘宇坤
9	4.17-4.21	大学生人际沟通语言沟通			2*16		孙媛慧、李群涛
10	4.24-4.28	换位思考沟通				2*16	孙媛慧、李群涛
11	5.1-5.5	应用文写作—总结、报告			2*16		薛宏、王德胜
12	5.8-5.12	应用文写作—新闻			2*16		薛宏、王德胜
13	5.15-5.19	应用文写作—求职文书				2*16	李竞云、王玺秀、武占玲
14	5.22-5.26	应用文写作—创意写作			2*16		李竞云、王玺秀、武占玲
15	5.29-6.2	实践-沟通教学实践			2*16		李竞云、刘小磊、崔浩、
16	6.5-6.9	实践-写作教学实践			2*16		李竞云、刘畅、武占玲
合 计					416	96	李竞云、李群涛、李庆中、赵元雪、陈燕、窦倩、孙媛慧、穆潇、王德胜、王玺秀、薛宏、周瑞丹、刘宇坤、王红英、武占玲、刘小磊、崔浩、刘畅
授 课 比 例 (%)					81%	19%	

大学生劳动教育

承担单位 信息素养教研室 授课名称 大学生劳动教育 课程代码 1611031 授课对象 本科各专业（除临床、影像学）年级 2021级
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	劳动教育概述与劳动情怀				2*12	刘凯、娄冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
10	4.24-4.28	劳动三种精神			2*8	2*4	刘凯、娄冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
11	5.1-5.5	劳动类型（一）：日常生活劳动、公益服务性劳动			2*4	2*8	刘凯、娄冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
12	5.8-5.12	劳动价值观		2*4	2*4	2*4	王桂琴、王彩云、孙峰、孙媛慧
13	5.15-5.19	劳动实践（一）：体力劳动之“我爱我家”——文明寝室评比实践活动			2*6	2*6	刘凯、娄冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
14	5.22-5.26	劳动实践（一）：体力劳动之“一支部一基地”社区卫生清扫实践活动			2*6	2*6	刘凯、娄冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
15	5.29-6.2	劳动类型（二）：专业生产劳动、创造性劳动			2*8	2*4	刘凯、娄冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
16	6.5-6.9	劳动实践（二）：脑力劳动			2*6	2*6	刘凯、娄冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
合 计				8	84	100	刘凯、王桂琴、王彩云、娄冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
授 课 比 例 (%)				4.2	43.7	52.1	

大学生劳动教育

承担单位 信息素养教研室 授课名称 大学生劳动教育 课程代码 1611034 授课对象 临床医学、影像学年级 2021 级
 学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	劳动教育概述与劳动情怀				2*4	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
10	4.24-4.28	劳动三种精神			2*2	2*2	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
11	5.1-5.5	劳动类型（一）：日常生活劳动、公益服务性劳动			2*1	2*3	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
12	5.8-5.12	劳动价值观		2*1	2*2	2*1	王桂琴、王彩云、孙峰、孙媛慧
13	5.15-5.19	劳动实践（一）：体力劳动之我爱我“家”——文明寝室评比实践活动			2*2	2*2	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
14	5.22-5.26	劳动实践（一）：体力劳动之“一支部一基地”社区卫生清扫实践活动			2*2	2*2	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
15	5.29-6.2	劳动类型（二）：专业生产劳动、创造性劳动			2*3	2*1	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
16	6.5-6.9	劳动实践（二）：脑力劳动			2*2	2*2	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
	6.26-7.7	暑期社会实践			16*2	16*2	姜冰琼、孙峰、胡海洋、孙媛慧
合 计				2	28	34	刘凯、王桂琴、王彩云、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
授 课 比 例 (%)				3.1	43.8	53.1	刘凯、王桂琴、王彩云、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊

大学生成长教育（四）

承担单位 通识教育学院 授课名称 大学生成长教育（四） 课程代码 1611029 授课对象 本科（除临床、影像学）各专业 年级 2021级
 学时 8 学分 0.5 考试形式 考查 2023年 2月 15日

周次	时间	内容摘要	授 课 时 数						教 师	
			正高	副高	讲师（A班）	讲师（B班）	助教（A班）	助教（B班）	A班	B班
5	3.20-3.24	自我发掘			2*6	2*12	2*6		王方、王梦娜	明阿欢、常岩婷
6	3.27-3.31	情绪管理			2*6	2*12	2*6		王方、王梦娜	明阿欢、常岩婷
7	4.3-4.7	挫折管理			2*6	2*12	2*6		王方、王梦娜	明阿欢、常岩婷
8	4.10-4.14	人生不设限			2*6	2*12	2*6		王方、王梦娜	明阿欢、常岩婷
合 计					144		48			
授 课 比 例 (%)					75		25			

安全教育（二）

承担单位 通识教育学院 授课名称 安全教育（二） 课程代码 1611016 授课对象 本科 年级 2021

学时 8 学分 0.5 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	网络与信息安全			2		侯永爽、马园园、侯吉昀
2	2.27-3.3	社会实践安全			2		王玮、郑海瑛、平丹丹
3	3.6-3.10	突发公共事件安全				2	侯永爽、侯吉昀、马素娟
4	3.13-3.17	见实习安全				2	王玮、郑海瑛、段玉凤、邱永建
合 计					4	4	100%
授 课 比 例 (%)					50%	50%	

老年健康管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 老年健康管理 课程代码 1121105 授课对象 专科 年级 2021级 专业 老年保健与管理
 总学时 64 理论学时 48 实验学时 16 学分 4 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	健康管理概论				4*2	李佳、杨静雅
2	2.27-3.3	健康管理在体检中的应用				4*2	李佳、杨静雅
3	3.6-3.10	重点疾病健康管理		4*2			陈东明、杨静雅
4	3.13-3.17	医学基础知识		4*2			陈东明、杨静雅
5	3.20-3.24	健康管理与中医治未病		4*2			陈东明、杨静雅
6	3.27-3.31	健康信息管理		4*2			陈东明、杨静雅
7	4.3-4.7	健康风险评估		4*2			陈东明、杨静雅
8	4.10-4.14	健康教育与健康促进		4*2			陈东明、杨静雅
9	4.17-4.21	心理健康管理				4*2	李佳、杨静雅
10	4.24-4.28	生活方式的健康管理				4*2	李佳、杨静雅
11	5.1-5.5	健康管理在保险中的应用				4*2	李佳、杨静雅
12	5.8-5.12	社会场所健康管理				4*2	李佳、杨静雅
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计				48		48	
授 课 比 例 (%)				50		50	

老年健康管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 老年健康管理 课程代码 1121105 授课对象 专科 年级 2021级 专业 老年保健与管理
 总学时 64 理论学时 48 实验学时 16 学分 4 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10													
4	3.13-3.17													
5	3.20-3.24													
6	3.27-3.31													
7	4.3-4.7													
8	4.10-4.14													
9	4.17-4.21	健康管理信息系统				4*3	李佳	陈东明	杨静雅					
10	4.24-4.28	健康信息采集				4*3	李佳	陈东明	杨静雅					
11	5.1-5.5	心电图监测				4*3	李佳	陈东明	杨静雅					
12	5.8-5.12	肺功能检测				4*3	李佳	陈东明	杨静雅					
13	5.15-5.19													
14	5.22-5.26													
15	5.29-6.2													
16	6.5-6.9													
		合 计				48								
		授 课 比 例 (%)				100								

老年福利机构经营管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 老年福利机构经营管理 课程代码 1122106 授课对象 专 年级 2021 专业 老年
 学时 16 学分 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	老龄化社会与养老机构			2*1		杨雅舒
2	2.27-3.3	养老机构的建筑设计			2*1		杨雅舒
3	3.6-3.10	养老机构的开设申报与审批			2*1		杨雅舒
4	3.13-3.17	养老机构岗位设置与宣传策划			2*1		杨雅舒
5	3.20-3.24	养老机构效益评估与风险规避			2*1		杨雅舒
6	3.27-3.31	养老机构制度管理与人员管理			2*1		杨雅舒
7	4.3-4.7	养老机构安全与事故管理			2*1		杨雅舒
8	4.10-4.14	养老机构质量管理			2*1		杨雅舒
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

老年福利机构经营管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 老年福利机构经营管理 课程代码 1122106 授课对象 专 年级 2021 专业 老年(单招班)

学时 16 学分 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	老龄化社会与养老机构			2*1		杨雅舒
2	2.27-3.3	养老机构的建筑设计			2*1		杨雅舒
3	3.6-3.10	养老机构的开设申报与审批			2*1		杨雅舒
4	3.13-3.17	养老机构岗位设置与宣传策划			2*1		杨雅舒
5	3.20-3.24	养老机构效益评估与风险规避			2*1		杨雅舒
6	3.27-3.31	养老机构制度管理与人员管理			2*1		杨雅舒
7	4.3-4.7	养老机构安全与事故管理			2*1		杨雅舒
8	4.10-4.14	养老机构质量管理			2*1		杨雅舒
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

机构养老服务与管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 机构养老服务与管理 课程代码 1121106 授课对象 专科 年级 2021 专业 老年保健与管理3、4班
 总学时 54 理论学时 24 实验学时 30 学分 3 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	老龄化社会与养老机构				2	王钦						
2	2.27-3.3	养老机构的建筑设计				2	王钦						
3	3.6-3.10	养老机构的策划与宣传				2	王钦						
4	3.13-3.17	养老机构的运营				2	王钦						
5	3.20-3.24	经济效益评估				2	王钦						
6	3.27-3.31	养老机构的人事管理				2	王钦	养老机构的建筑设计				4	王钦
7	4.3-4.7	养老机构的质量管理				2	王钦	养老机构的策划与宣传				4	王钦
8	4.10-4.14	养老机构的成本管理				2	王钦	养老机构的人事管理				4	王钦
9	4.17-4.21	养老机构的日常生活服务				2	王钦	养老机构的质量管理				4	王钦
10	4.24-4.28	养老机构的医疗护理服务				2	王钦	养老机构的成本管理				4	王钦
11	5.1-5.5	养老机构的文化娱乐服务				2	王钦	养老机构的日常生活服务				4	王钦
12	5.8-5.12	养老机构服务的延伸与辐射				2	王钦	养老机构的医疗护理服务				4	王钦
13	5.15-5.19							养老机构的文化娱乐服务				2	王钦
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计						24		合 计				30	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

机构养老服务与管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 机构养老服务与管理 课程代码 1121106 授课对象 专科 年级 2021 专业 老年保健与管理6班
 总学时 54 理论学时 24 实验学时 30 学分 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	老龄化社会与养老机构				2	王钦						
2	2.27-3.3	养老机构的建筑设计				2	王钦						
3	3.6-3.10	养老机构的策划与宣传				2	王钦						
4	3.13-3.17	养老机构的运营				2	王钦						
5	3.20-3.24	经济效益评估				2	王钦						
6	3.27-3.31	养老机构的人事管理				2	王钦	养老机构的建筑设计				4	王钦
7	4.3-4.7	养老机构的质量管理				2	王钦	养老机构的策划与宣传				4	王钦
8	4.10-4.14	养老机构的成本管理				2	王钦	养老机构的人事管理				4	王钦
9	4.17-4.21	养老机构的日常生活服务				2	王钦	养老机构的质量管理				4	王钦
10	4.24-4.28	养老机构的医疗护理服务				2	王钦	养老机构的成本管理				4	王钦
11	5.1-5.5	养老机构的文化娱乐服务				2	王钦	养老机构的日常生活服务				4	王钦
12	5.8-5.12	养老机构服务的延伸与辐射				2	王钦	养老机构的医疗护理服务				4	王钦
13	5.15-5.19							养老机构的文化娱乐服务				2	王钦
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计						24		合 计				30	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

市场营销管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 市场营销管理 课程代码 1122101 授课对象 专 年级 2021 级 专业 康复辅助器具技术
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	导论			2		王田田
2	2.27-3.3	市场营销环境			2		王田田
3	3.6-3.10	市场分析			2		王田田
4	3.13-3.17	市场调研与预测			2		王田田
5	3.20-3.24	市场细分			2		王田田
6	3.27-3.31	市场竞争战略			2		王田田
7	4.3-4.7	产品策略			2		王田田
8	4.10-4.14	价格策略			2		王田田
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

老年产品市场开发

承担单位 健康管理学院 授课名称 老年产品市场开发 课程代码 1122105 授课对象 专科 年级 2021 专业 老年保健与管理
 总学时 16 理论学时 16 实验学时 0 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24							
2	2.27-3.3							
3	3.6-3.10							
4	3.13-3.17							
5	3.20-3.24							
6	3.27-3.31							
7	4.3-4.7							
8	4.10-4.14							
9	4.17-4.21	认识老年产品				4	王小明	
10	4.24-4.28	调研老年市场				4	王小明	
11	5.1-5.5	分析老年人消费行为				4	王小明	
12	5.8-5.12	细分老年市场				4	王小明	
合 计							16	
授 课 比 例 (%)							100	

市场营销管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 市场营销管理 课程代码 1122101 授课对象 专 年级 2020 专业 康复辅助器具技术(单招)
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	导论			2*1		高滑
2	2.27-3.3	市场营销环境			2*1		高滑
3	3.6-3.10	市场分析			2*1		高滑
4	3.13-3.17	市场调研与预测			2*1		高滑
5	3.20-3.24	市场细分			2*1		高滑
6	3.27-3.31	市场竞争战略			2*1		高滑
7	4.3-4.7	产品策略			2*1		高滑
8	4.10-4.14	价格策略			2*1		高滑
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

老年急救护理

承担单位 护理学院 授课名称 老年急救护理 课程代码 0221303 授课对象 专科 年级 2021级 专业 老年保健与管理
 总学时 36 理论学时 12 实验学时 24 学分 0 考试形式 考查 2023年 2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
5	3.20-3.24	老年急救护理概述、心脏骤停的院前急救			3		李 丹
6	3.27-3.31	老年急诊病人的病情监护、维持呼吸道通畅			3		李 丹
7	4.3-4.7	急性中毒病人的急诊救护			3		胡晓云
8	4.10-4.14	常见急症的急诊救护			3		胡晓云
合 计					24		
授 课 比 例 (%)					100		

老年急救护理

承担单位 护理学院 授课名称 老年急救护理 课程代码 0221303 授课对象 专科 年级 2021级 专业 老年保健与管理
 总学时 36 理论学时 12 实验学时 24 学分 0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授课时数				教 师		
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室
6	3.27-3.31	止血、包扎、固定、搬运术			3	6	高莹莹	冯培	王娅如
7	4.3-4.7	心脏骤停案例情景模拟			9		张红霞	王娅如	张红霞
8	4.10-4.14	气管插管术			6	3	王娅如	胡晓云	李丹
9	4.17-4.21	气管切开内套管换药术			6	6	张红霞	高莹莹	胡晓云
10	4.24-4.28	急性中毒案例情景模拟			6	3	李丹	胡晓云	高莹莹
11	5.1-5.5	排尿异常案例情景模拟			3	6	吴亦男	冯培	吴亦男
12	5.8-5.12	高热案例情景模拟			3	6	吴亦男	张红霞	冯培
13	5.15-5.19	昏迷案例情景模拟（血糖异常）			6	3	胡晓云	李丹	高莹莹
合 计					36	36			
授 课 比 例 (%)					50	50			

低视光学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 低视光学 课程代码 060007 授课对象 授课对象 专科 年级 2021级 专业 康复辅助器具技术 1/2班
总学时 40 理论学时 24 实验学时 16 学分 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.24	低视力概述				3	白鸽							
2	3.3	视功能评估				3	白鸽							
3	3.10	助视器（一）				3	白鸽							
4	3.17	助视器（二）				3	白鸽							
5	3.24	功能性视力和视觉康复训练				3	白鸽							
6	3.31	儿童低视力				3	白鸽							
7	4.7	老年低视力				3	白鸽							
8	4.14	低视力与身体其他疾患				3	白鸽							
9	4.19							低视力体验及视功能评估				4*2 白鸽		
10	4.26							助视器的验配				4*2 白鸽		
11	5.3							低视力社会实践				4*2 白鸽		
12	5.10							低视力社会实践				4*2 白鸽		
合 计						12		合 计						32
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)						100

低视光学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 低视光学 课程代码 0621014 授课对象 专科 年级 2021级 专业 康复辅助器具技术5班

总学时 40 理论学时 24 实验学时 16 学分 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.23	低视力概述			3		孙亚鑫						
2	3.2	视功能评估			3		孙亚鑫						
3	3.9	助视器（一）			3		孙亚鑫						
4	3.16	助视器（二）			3		孙亚鑫						
5	3.23	功能性视力和视觉康复训练				3	程珂						
6	3.30	儿童低视力				3	程珂						
7	4.6	老年低视力				3	程珂						
8	4.13	低视力与身体其他疾患				3	程珂						
9	4.20						低视力体验及视功能评估			4		孙亚鑫	
10	4.27						助视器的验配			4		孙亚鑫	
11	5.4						低视力社会实践			4		孙亚鑫	
12	5.11						低视力社会实践			4		孙亚鑫	
合 计					12	12		合 计				16	
授 课 比 例 (%)					50	50		授 课 比 例 (%)				100	

环境无障碍设计与改造

承担单位 康复医学院 授课名称 环境无障碍设计与改造 课程代码 0321212 授课对象 专 本/专 2021 年级 康复辅助器具技术 专业
 总学时 56 理论学时 24 实验学时 32 学分 考试形式 考试 2023 年 2 月 7 日

周次	时 间	理论内容摘要 (一)	授 课 时 数				教 师	理论内容摘要 (二)	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	绪论及无障碍设计专业用语及法规				3*2	任志扬						
2	2.27—3.5	障碍环境现状调查与原因分析				3*2	任志扬						
3	3.6—3.12	城市空间环境的无障碍设计				3*2	任志扬	卧室、书房无障碍设计				4*3	孙颖
4	3.13—3.19	无障碍环境建立的综合体系				3*2	孙颖	客厅、走廊无障碍设计				4*3	孙颖
5	3.20—3.26	无障碍建筑环境规划与设计				3*2	孙颖	浴室、厕所无障碍设计				4*3	孙颖
6	3.27—4.2	适用群体的行动特征及其环境要求				3*2	孙颖	厨房、餐厅无障碍设计				4*3	孙颖
7	4.3—4.9	居住建筑、公共建筑无障碍环境设计				3*2	孙颖	住宅出入口无障碍设计				4*3	任志扬
8	4.10—4.16	无障碍建筑环境设计评估体系、发展方向				3*2	孙颖	楼梯、坡道无障碍设计				4*3	任志扬
9	4.17—4.23							城市道路无障碍设计				4*3	任志扬
10	4.24—4.30							公共场所无障碍设计				4*3	任志扬
合 计						24		合 计				32	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

康复辅具定制

承担单位 康复医学院 授课名称 康复辅具定制 课程代码 0321214 授课对象 专科 本/专 年级 2021级 专业 康复辅助器具技术
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 16 学分 _____ 考试形式 考试 2023年 2月 7日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	医疗保健辅助器具上				2*2	任志炀						
2	2.27—3.5	医疗保健辅助器具上				2*2	任志炀						
3	3.6—3.12	认知训练辅助器具				2*2	任志炀	健康管理辅助器具选配				4*3	孙颖
4	3.13—3.19	运动训练辅助器具				2*2	任志炀	休闲娱乐辅助器具选配				4*3	孙颖
5	3.20—3.26	老年人健康评估辅助器具				2*2	孙颖	医疗保健辅助器具选配				4*3	朱利欣
6	3.27—4.2	休闲娱乐辅助器具				2*2	孙颖	运动训练辅助器具的选配				4*3	朱利欣
7	4.3—4.9	体育辅助器具				2*2	孙颖						
8	4.10—4.16	文化与艺术辅助器具				2*2	孙颖						
合 计						16		合 计				16	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

沟通辅具配置

承担单位 康复医学院 授课名称 沟通辅具配置 课程代码 0321215 授课对象 专科 本/专 年级 2021级 专业 康复辅助器具技术
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 16 学分 考试形式 考试 2023年2月7日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.28—3.4	概述				2*2	郭夕语						
2	3.7—3.11	常见老年人视觉障碍与检查评估				2*2	郭夕语						
3	3.14—3.18	老年人视觉障碍辅助器具的选配				2*2	郭夕语						
4	3.21—3.25	老年人听觉障碍及检查评估				2*2	郭夕语						
5	3.28—4.1	老年人听力障碍辅助器具的选配				2*2	郭夕语	老年人视觉障碍辅助器具的评估检查与选配				4*3	任志场
6	4.6—4.8	扩大、替代沟通辅助器具的选配				2*2	郭夕语	老年人听力障碍辅助器具的评估检查与选配				4*3	任志场
7	4.11—4.15	书写、阅读、计算辅助器具的选配				2*2	郭夕语	扩大、替代沟通辅助器具的选配				4*3	任志场
8	4.18—4.22	提示与信息化辅助器具的选配				2*2	郭夕语	书写、阅读、计算辅助器具的选配				4*3	任志场
		合 计				16		合 计				16	
		授 课 比 例 (%)				100		授 课 比 例 (%)				100	

自助具配置

承担单位 康复医学院 授课名称 自助具配置 课程代码 0321216 授课对象 专科 本/专 年级 2020级 专业 康复辅助器具技术
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 16 学分 考试形式 考试 2022年1月4日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.28—3.4	概述				2*2	任志扬						
2	3.7—3.11	饮食辅助器具的选配				2*2	任志扬						
3	3.14—3.18	进食辅助器具的选配				2*2	任志扬	饮食与进食辅助器具的选配				4*3	任志扬
4	3.21—3.25	居家管理辅助器具的选配				2*2	任志扬	如厕与洗浴辅助器具的选配				4*3	任志扬
5	3.28—4.1	洗浴辅助器具的选配				2*2	孙颖	修饰及穿衣取物辅助器具的选配				4*3	孙颖
6	4.6—4.8	衣物及穿衣取物辅助器具的选配				2*2	孙颖	居家管理辅助器具的选配				4*3	孙颖
7	4.11—4.15	修饰辅助器具的选配				2*2	孙颖						
8	4.18—4.22	如厕辅助器具的选配				2*2	孙颖						
合 计						16		合 计				16	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

移动辅具配置

承担单位 康复医学院 授课名称 移动辅具配置 课程代码 0321213 授课对象 专科 本/专 年级 2021级 专业 康复辅助器具技术
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 16 学分 考试形式 考试 2023年2月7日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.28—3.4	绪论 + 单臂操作步行辅助器具的评估				2*2	银墨竹						
2	3.7-3.11	双臂操作步行辅助器具的评估				2*2	银墨竹						
3	3.14-3.18	单臂操作步行辅助器具的适配与使用				2*2	银墨竹						
4	3.21-3.25	双臂操作步行辅助器具的适配与使用				2*2	银墨竹						
5	3.28-4.1	步行辅助器具附件				2*2	孔奔奔						
6	4.6-4.8	手动轮椅的评估与适配				2*2	孔奔奔						
7	4.11-4.15	电动轮椅的评估与适配				2*2	孔奔奔						
8	4.18-4.22					2*2	孔奔奔	单臂操作步行辅具选配				4*3	孔奔奔
9	4.25-4.29							双臂操作步行选配				4*3	孔奔奔
10	5.2-5.6							手动轮椅选配				4*3	孔奔奔
11	5.9-5.13							电动轮椅选配				4*3	孔奔奔
合 计						16		合 计				16	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

康复辅具计算机辅助设计与改造

承担单位 康复医学院 授课名称 康复辅具计算机辅助设计与制造 课程代码 0322202 授课对象 专科 年级 2021级 专业 康复辅助器具技术
 学时 24 学分 考试形式 考查 2023年2月7日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.28—3.4												
2	3.7—3.11												
3	3.14—3.18												
4	3.21—3.25												
5	3.28—4.1												
6	4.6—4.8												
7	4.11—4.15												
8	4.18—4.22						扫描技术原理					4*3	郭禹东
9	4.17—4.21						CAD/CAM 鞋垫设计制作(1)					4*3	郭禹东
10	4.24—4.28						CAD/CAM 鞋垫设计制作(2)					4*3	郭禹东
11	5.1—5.5						CAD/CAM 技术在脊柱矫形器的应用(1)					4*3	陈晓龙
12	5.8—5.12						CAD/CAM 技术在脊柱矫形器的应用(2)					4*3	陈晓龙
13	5.23—5.27						CAD/CAM 技术在假肢接受腔的应用(3)					4*3	陈晓龙
合 计						16		合 计				24	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

智能辅具及其应用

承担单位 康复医学院 授课名称 智能辅具及其应用 课程代码 0322203 授课对象 专科 年级 2021级 专业 康复辅助器具技术
 学时 16 学分 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3						
3	3.6-3.10						
4	3.13-3.17						
5	3.20-3.24	绪论	2*2				张晓玉
6	3.27-3.31	智能假肢 (i Prosthetic)	2*2				张晓玉
7	4.3-4.7	智能轮椅 (i Wheelchair)	2*2				张晓玉
8	4.10-4.14	智能移动辅具 (i Walk)	2*2				张晓玉
9	4.17-4.21	智能家居与环境控制辅具 (i House & ECS)	2*2				张晓玉
10	4.24-4.28	智能生活辅具 (i Lived Assistive)	2*2				张晓玉
11	5.1-5.5	助老机器人与康复机器人	2*2				张晓玉
12	5.8-5.12	智能信息交流辅具	2*2				张晓玉
合 计			16*2				
授 课 比 例 (%)			100				

中医养生保健学

承担单位 康复医学院 授课名称 中医养生保健学 课程代码 0321007 授课对象 专科 年级 2021级 专业 老年保健与管理
 学时 104 学分 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24	经络腧穴（一）			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
2	2.27-3.3	经络腧穴（二）			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
3	3.6-3.10	成人推拿手法（一）			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
4	3.13-3.17	成人推拿手法（二）			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
5	3.20-3.24	不同部位推拿操作			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
6	3.27-3.31	针刺技术（一）			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
7	4.3-4.7	针刺技术（二）			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
8	4.10-4.14	艾灸			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
9	4.17-4.21	刮痧			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
10	4.24-4.28	拔罐			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
11	5.1-5.5	八段锦			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
12	5.8-5.12	易筋经			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
13	5.15-5.19	疾病综合应用（一）			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
14	5.22-5.26	疾病综合应用（二）			4*1	4*2	何小鹤	曾国际	梅静					
合 计					56	112								
授 课 比 例 (%)					33	67								

老年康复与训练（二）

承担单位 康复医学院 授课名称 老年康复与训练（二） 课程代码 0321005 授课对象 专科 年级 2021级 专业 老年保健与管理
 总学时 72 学分 4 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要(一)	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要(一)	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要(二)	授 课 时 数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	电疗法				2	曾国际													
2	2.27-3.3	光疗法				2	曾国际													
3	3.6-3.10	磁疗法				2	曾国际													
4	3.13-3.17	传导热疗法/压力疗法				2	曾国际													
5	3.20-3.24	老年卒中康复				2	曾国际	电疗法				3	曾国际	光疗法					3	曾国际
6	3.27-3.31	老年帕金森病康复				2	曾国际	磁疗法				3	曾国际	传导热疗法/压力疗法					3	曾国际
7	4.3-4.7	慢性软组织损伤康复				2	曾国际	老年卒中康复				3	曾国际	肩关节周围炎康复					3	曾国际
8	4.10-4.14	慢阻肺疾病康复				2	曾国际	老年帕金森病康复				3	曾国际	老年周围神经病康复					3	曾国际
9	4.17-4.21	骨质疏松症康/老年骨折后康复				2	孙颖	老年心肺康复				3	曾国际	老年骨质疏松症康复					3	孙颖
10	4.24-4.28	糖尿病康复				2	孙颖	慢性软组织损伤康复				3	曾国际	老年下肢骨折康复					3	孙颖
11	5.1-5.5	老年卧床综合康复/睡眠障碍康复				2	孙颖	慢性疼痛康复				3	曾国际	个案处理(糖尿病,睡眠障碍)					3	孙颖
12	5.8-5.12	预防跌倒策略				2	孙颖	老年上肢骨折康复				3	曾国际	预防老年人跌倒					3	孙颖
合 计				2		22		合 计											48	
授 课 比 例 (%)				8		92		授 课 比 例 (%)											100	

老年康复保健

承担单位 康复医学院 授课名称 老年康复保健 课程代码 0322002 授课对象 专科 年级 2021级 专业 老年保健与管理
 学时 16 学分 _____ 考试形式 论文 2023年 2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	总论				2	孙颖
2	2.27-3.3	脑卒中康复保健				2	孙颖
3	3.6-3.10	肩周炎康复保健				2	孙颖
4	3.13-3.17	头痛康复保健				2	孙颖
5	3.20-3.24	糖尿病康复保健				2	孙颖
6	3.27-3.31	慢性阻塞性肺疾病康复保健				2	孙颖
7	4.3-4.7	腰痛康复保健				2	孙颖
8	4.10-4.14	冠心病康复保健				2	孙颖
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

工程力学

承担单位 康复医学院 授课名称 工程力学 课程代码 0321218 授课对象 专科 本/专 年级 2022级 专业 康复辅助器具技术
 学时 45 学分 _____ 考试形式 考试 2023年 1月4 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	第0章 绪论 第1章 静力学				3	杜琳琳
2	2.27-3.3	第2章 平面基本力系				3	杜琳琳
3	3.6-3.10	第2章 平面基本力系				3	杜琳琳
4	3.13-3.17	第3章 平面任意力系				3	杜琳琳
5	3.20-3.24	第3章 平面任意力系				3	杜琳琳
6	3.27-3.31	第4章 摩擦				3	杜琳琳
7	4.3-4.7	第5章 空间力系				3	杜琳琳
8	4.10-4.14	第6章 拉伸与压缩			3		李雨
9	4.17-4.21	第6章 拉伸与压缩			3		李雨
10	4.24-4.28	第7章 剪切和挤压			3		李雨
11	5.1-5.5	第7章 剪切和挤压			3		李雨
12	5.8-5.12	第8章 圆轴扭转			3		李雨
13	5.15-5.19	第8章 圆轴扭转			3		李雨
14	5.22-5.26	第9章 梁的平面弯曲			3		李雨
15	5.29-6.2	第9章 梁的平面弯曲			3		李雨
16	6.5-6.9						
合 计					24	21	
授 课 比 例 (%)					53.33	46.67	

机械制图

承担单位 康复医学院 授课名称 机械制图 课程代码 0321217 授课对象 专科 本/专 年级 2022级 专业 康复辅助器具
 总学时 45 理论学时 30 实验学时 15 学分 考试形式 考试 2023年 1月 4日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	第一章 制图基本知识与技能			3		李雨						
2	2.27-3.3	第一章 制图基本知识与技能			3		李雨						
3	3.6-3.10	第二章 正投影的基本知识			3		李雨						
4	3.13-3.17	第二章 正投影的基本知识			3		李雨						
5	3.20-3.24	第三章 立体的投影			3		李雨						
6	3.27-3.31	第三章 立体的投影			3		李雨	抄画平面图形 1			3*4	李雨	
7	4.3-4.7	第五章 组合体			3		李雨	抄画平面图形 2			3*4	李雨	
8	4.10-4.14	第五章 组合体			3		李雨	抄画平面图形 3			3*4	李雨	
9	4.17-4.21	第六章 机件常用表达方法				3	杜琳琳	三视图的绘制 1			3*4	李雨	
10	4.24-4.28	第六章 机件常用表达方法				3	杜琳琳	三视图的绘制 2			3*4	李雨	
11	5.1-5.5	第七章 标准件和常用件				3	杜琳琳						
12	5.8-5.12	第七章 标准件和常用件				3	杜琳琳						
13	5.15-5.19	第八章 零件的技术要求				3	杜琳琳						
14	5.22-5.26	第八章 零件的技术要求				3	杜琳琳						
15	5.29-6.2	第九章 装配图				3	杜琳琳						
16	6.5-6.9												
		合 计			24	21		合 计			15		
		授 课 比 例 (%)			53.33	46.67		授 课 比 例 (%)			100		

就业指导

承担单位 就业创业指导教研室 授课名称 就业指导 课程代码 1621010 授课对象 专科 年级 2021级
 学时 16 理论学时 14 实践学时 2 学分 0 考试形式 考查 2023年2月14日

周次	时 间	理论内容摘要	授课课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1.1 认识职业生涯规划 1.2 自我认知 1.3 职业定位			2*1	2*1	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
2	2.27-3.3	1.4 职业生涯规划设计 1.5 职业素养培养			2*1	2*1	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
3	3.6-3.10	2.1 就业指导概述、就业形式与政策			2*1	2*1	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
4	3.13-3.17	2.2 就业准备			2*1	2*1	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
5	3.20-3.24	2.3 就业程序与权益保护 2.4 实习			2*1	2*1	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
6	3.27-3.31	3.1 创业意识与创业素质 3.2 创业机会与风险			2*1	2*1	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
7	4.3-4.7	3.3 创业资源 3.4 创业计划与实践训练			2*1	2*1	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
8	4.10-4.14	实践体验： 职业生涯规划 简历制作与模拟面试 创业计划书			2*1	2*1	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
合 计					16	16	
授 课 比 例 (%)					50%	50%	

大学生劳动教育

承担单位 信息素养教研室 授课名称 大学生劳动教育 课程代码 1622010 授课对象 专科各专业 年级 2021级
 学时 16 学分 0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.17-4.21	劳动教育概述与劳动情怀				2*2	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
10	4.24-4.28	劳动三种精神			2*1	2*1	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
11	5.1-5.5	劳动类型（一）：日常生活劳动、公益服务性劳动			2*1	2*1	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
12	5.8-5.12	劳动价值观			2*1	2*1	王桂琴、王彩云、孙峰、孙媛慧
13	5.15-5.19	劳动实践（一）：体力劳动之我爱我“家”——文明寝室评比实践活动			2*1	2*1	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
14	5.22-5.26	劳动实践（一）：体力劳动之“一支部一基地”社区卫生清扫实践活动			2*1	2*1	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
15	5.29-6.2	劳动类型（二）：专业生产劳动、创造性劳动			2*1	2*1	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
16	6.5-6.9	劳动实践（二）：脑力劳动			2*1	2*1	刘凯、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
合 计					14	18	刘凯、王桂琴、王彩云、姜冰琼、冀永慧、郎海军、孙峰、李实、张小培、胡海洋、张倩、孙媛慧、唐玉玲、李庆中、宋海芳、秦磊
授 课 比 例 (%)					43.8	56.2	宋海芳、秦磊

安全教育（二）

承担单位 通识教育学院 授课名称 安全教育（二） 课程代码 1621008 授课对象 专科 年级 2021

学时 8 学分 0 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	网络与信息安全			2		侯永爽、马园园、侯吉昀
2	2.27-3.3	社会实践安全			2		王玮、郑海瑛、平丹丹
3	3.6-3.10	突发公共事件安全				2	侯永爽、侯吉昀、马素娟
4	3.13-3.17	见实习安全				2	王玮、郑海瑛、段玉凤、邱永建
合 计					4	4	100%
授 课 比 例 (%)					50%	50%	

康复医学

承担单位 康复医学院 授课名称 康复医学 课程代码 0332108 授课对象 专升本 年级 2021 专业 临床医学
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	康复医学概论			2		郭翠萍
2	2.27-3.3	康复医学评定			2		郭翠萍
3	3.6-3.10	作业治疗			2		郭翠萍
4	3.13-3.17	言语与吞咽治疗			2		郭翠萍
5	3.20-3.24	运动学基础			2		童福雯
6	3.27-3.31	物理治疗-运动疗法			2		童福雯
7	4.3-4.7	物理治疗-物理因子疗法			2		童福雯
8	4.10-4.14	神经系统常见病损的康复			2		童福雯
合 计					16		不填任何内容
授 课 比 例 (%)					100		

低视光学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 低视光学 课程代码 060007 授课对象 授课对象 专科 年级 2021级 专业 康复辅助器具技术 1/2 班

总学时 40 理论学时 24 实验学时 16 学分 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师		
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教			
1	2.24	低视力概述				3	白鸽								
2	3.3	视功能评估				3	白鸽								
3	3.10	助视器（一）				3	白鸽								
4	3.17	助视器（二）				3	白鸽								
5	3.24	功能性视力和视觉康复训练				3	白鸽								
6	3.31	儿童低视力				3	白鸽								
7	4.7	老年低视力				3	白鸽								
8	4.14	低视力与身体其他疾患				3	白鸽								
9	4.19							低视力体验及视功能评估				4*2	白鸽		
10	4.26							助视器的验配				4*2	白鸽		
11	5.3							低视力社会实践				4*2	白鸽		
12	5.10							低视力社会实践				4*2	白鸽		
合 计							12	合 计							32
授 课 比 例 (%)							100	授 课 比 例 (%)							100

医患关系与沟通技巧

承担单位 健康管理学院 授课名称 医患关系与沟通技巧 课程代码 110108 授课对象 本科 年级 2020 专业 假肢
 总学时 16 理论学时 16 实验学时 0 学分 1 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	医患沟通导论		2			刘改成、陈东明
2	2.27-3.3	医患沟通基础		2			刘改成、陈东明
3	3.6-3.10	医患沟通原理		2			刘改成、陈东明
4	3.13-3.17	医患沟通技能与路径		2			刘改成、陈东明
5	3.20-3.24	门诊和急诊医患沟通		2			刘改成、陈东明
6	3.27-3.31	内科医患沟通案例解析		2			刘改成、陈东明
7	4.3-4.7	外科医患沟通案例解析		2			刘改成、陈东明
8	4.10-4.14	总复习		2			刘改成、陈东明
合 计				16			
授 课 比 例 (%)				100			

医患纠纷实务

承担单位 健康管理学院 授课名称 医患纠纷实务 课程代码 1112008 授课对象 本科 年级 2020 专业 公共事业管理（医政管理）
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 16 学分 2 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	医务人员如何防范医患纠纷				3	刘改成、方媛						
2	2.27-3.3	医疗机构如何处置医患纠纷				3	刘改成、方媛						
3	3.6-3.10	医疗纠纷投诉的接待和管理				3	刘改成、方媛						
4	3.13-3.17	解读医疗纠纷预防和处理条例				3	刘改成、方媛						
5	3.20-3.24	解读最高人民法院关于审理医疗损害责任纠纷案件适用法律若干问题的解释				2	刘改成、方媛						
6	3.27-3.31	非法行医行为和非法行医犯罪				2	刘改成、方媛						
7	4.3-4.7						医疗机构如何处置医患纠纷					4	刘改成、方媛
8	4.10-4.14						医疗纠纷投诉的接待和管理					4	刘改成、方媛
9	4.17-4.21						医患纠纷谈判技巧					4	刘改成、方媛
10	4.24-4.28						医疗损害赔偿计算方法					4	刘改成、方媛
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计						16		合 计				16	
授 课 比 例 (%)						50		授 课 比 例 (%)				50	

医患纠纷实务

承担单位 健康管理学院 授课名称 医患纠纷实务 课程代码 1112007 授课对象 本科 年级 2020 专业 公共事业管理（医政管理）

总学时 32 理论学时 32 实验学时 0 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	医疗常规告知文书		3			刘改成、陈东明
2	2.27-3.3	医疗告知同意文书		3			刘改成、陈东明
3	3.6-3.10	患方医患纠纷投诉文书		3			刘改成、陈东明
4	3.13-3.17	医院内部纠纷调查、报告文书		3			刘改成、陈东明
5	3.20-3.24	病历及可疑医疗物品封存文书		3			刘改成、陈东明
6	3.27-3.31	尸体解剖及尸体处理文书		3			刘改成、陈东明
7	4.3-4.7	鉴定申请及鉴定会陈述文书		3			刘改成、陈东明
8	4.10-4.14	医疗纠纷和解、调解文书		3			刘改成、陈东明
9	4.17-4.21	练习医疗常规告知文书写作		3			刘改成、陈东明
10	4.24-4.28	练习书写医疗告知同意文书		3			刘改成、陈东明
11	5.1-5.5	练习书写鉴定申请及陈述		2			刘改成、陈东明
合 计				32			
授 课 比 例 (%)				100			

健康信息管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 健康信息管理 课程代码 1111141 授课对象 本科 年级 2020级 专业 健康服务与管理
 总学时 32 理论学时 24 实验学时 8 学分 2 考试形式 考查 2023年 2月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论			3		王兰针						
2	2.27-3.3	医疗信息管理			3		王兰针						
3	3.6-3.10	居民健康档案与健康管理			3		王兰针						
4	3.13-3.17	公共健康信息管理			3		王兰针						
5	3.20-3.24	大众健康信息管理			3		王兰针						
6	3.27-3.31	健康保险信息管理			3		王兰针						
7	4.3-4.7	医养结合与智慧养老			3		王兰针						
8	4.10-4.14	信息技术与健康教育			3		王兰针						
9	4.17-4.21						电子病历系统			4*2		王兰针	
10	4.24-4.28						居民健康档案系统			4*2		王兰针	
合 计					24			合 计			16		
授 课 比 例 (%)					75			授 课 比 例 (%)			25		

医学心理学

承担单位 健康管理学院 授课名称 医学心理学 课程代码 1111140 授课对象 本科 年级 2020级 专业 公共事业管理(医政管理)
 总学时 48 理论学时 40 实验学时 8 学分 3 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论			4		王兰针						
2	2.27-3.3	心理学基础			4		王兰针						
3	3.6-3.10	心理发展与心理健康				4	刘霜晨						
4	3.13-3.17	心理评估			4		王兰针						
5	3.20-3.24	心理应激			4		王兰针						
6	3.27-3.31	异常心理			4		王兰针						
7	4.3-4.7	健康行为		4			方媛						
8	4.10-4.14	病人心理			4		王兰针						
9	4.17-4.21	心理干预总论			4		王兰针						
10	4.24-4.28	心理干预各论			4		王兰针						
								心理评估实践			4	王兰针	
								心理干预实践			4	王兰针	
合 计				4	32	4		合 计			8		
授 课 比 例 (%)				8.3	66.7	8.3		授 课 比 例 (%)			16.7		

健康心理学

承担单位 健康管理学院 授课名称 健康心理学 课程代码 1111142 授课对象 本科 年级 2020级 专业 健康服务与管理
学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论				3	马倩
2	2.27-3.3	生物学基础——神经、内分泌、免疫				3	马倩
3	3.6-3.10	健康行为与行为改变				3	马倩
4	3.13-3.17	中国文化中的健康心理学元素				3	马倩
5	3.20-3.24	应对与应激管理				3	马倩
6	3.27-3.31	环境与健康				3	马倩
7	4.3-4.7	饮食和饮食行为				3	马倩
8	4.10-4.14	成瘾行为				3	马倩
9	4.17-4.21	锻炼与休闲				3	马倩
10	4.24-4.28	睡眠				3	马倩
11	5.1-5.5	慢性疾病				3	马倩
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
合 计						32	
授 课 比 例 (%)						100	

健康教育与健康促进

承担单位 健康管理学院 授课名称 健康教育与健康促进 课程代码 1111034 授课对象 本科 年级 2021级 专业 健康服务与管理
 总学时 48 理论学时 32 实验学时 16 学分 3 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	健康教育与健康促进概述				3	马倩						
2	2.27-3.3	健康传播基本理论				3	马倩						
3	3.6-3.10	健康相关行为与行为改变理论				3	马倩						
4	3.13-3.17	健康教育与健康促进项目的设计、实施与评价				3	马倩						
5	3.20-3.24	健康传播常用方法				3	马倩						
6	3.27-3.31	行为干预				3	马倩						
7	4.3-4.7	社会动员				3	马倩						
8	4.10-4.14	健康教育现场调查				3	马倩						
9	4.17-4.21	健康教育专业人员培训				3	马倩						
10	4.24-4.28	场所健康教育与健康促进				3	马倩						
11	5.1-5.5	分人群健康教育与健康促进				2	马倩						
12	5.8-5.12							健康传播常用方法				4	马倩
13	5.15-5.19							社会动员				4	马倩
14	5.22-5.26							分人群健康教育与健康促进				4	马倩
15	5.29-6.2							场所健康教育与健康促进				4	马倩
16	6.5-6.9												
合 计						32		合 计					16
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)					100

保险实务

承担单位 健康管理学院 授课名称 保险实务 课程代码 1112013 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 健康服务与管理
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 16 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	识别和管理风险				3	马倩						
2	2.27-3.3	认知保险市场及岗位				3	马倩						
3	3.6-3.10	保险合同的订立与履行				3	马倩						
4	3.13-3.17	保险合同的变更与终止				3	马倩						
5	3.20-3.24	保险合同纠纷的处理				2	马倩						
6	3.27-3.31	健康险的经营				2	马倩						
7	4.3-4.7							认知保险市场及岗位				4	马倩
8	4.10-4.14							保险合同的订立与履行				4	马倩
9	4.17-4.21							保险合同的变更与终止				4	马倩
10	4.24-4.28							保险合同纠纷的处理				4	马倩
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
合 计						16		合 计				16	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

健康保险核保与理赔

承担单位 健康管理学院 授课名称 健康保险核保与理赔 课程代码 1112014 授课对象 本科 年级 2020级 专业 健康服务与管理
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 16 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论				3	马倩						
2	2.27-3.3	核保与理赔的学科基础				3	马倩						
3	3.6-3.10	健康保险的核保理论				2	马倩						
4	3.13-3.17	健康保险的核保实务				3	马倩						
5	3.20-3.24	健康保险的理赔理论				2	马倩						
6	3.27-3.31	健康保险的理赔实务				3	马倩						
7	4.3-4.7							健康保险的核保实务				4	马倩
8	4.10-4.14							健康保险的理赔实务				4	马倩
9	4.17-4.21							健康保险欺诈的防范				4	马倩
10	4.24-4.28							健康保险的项目管理				4	马倩
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
合 计						16		合 计				16	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

母婴健康

承担单位 健康管理学院 授课名称 母婴健康 课程代码 1112018 授课对象 本科 年级 2020 专业 健康服务与管理

总学时 32 理论学时 24 实验学时 8 学分 2.0 考试形式 考查 2023年 2月 20日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师	实验内容摘要	授课时数				教师	
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	绪论及孕前保健			4		何小鹤							
2	2.27-3.3	妊娠期保健			4		何小鹤							
3	3.6-3.10	妊娠期并发症及合并症			4		何小鹤							
4	3.13-3.17	分娩期及产褥期保健			4		何小鹤							
5	3.20-3.24	新生儿期保健			4		何小鹤							
6	3.27-3.31	婴幼儿期保健			4		何小鹤							
7	4.3-4.7							婴幼儿常见急救方法			4*2		何小鹤、 杨静雅	
8	4.10-4.14							婴幼儿养生保健指导			4*2		何小鹤、 杨静雅	
9	4.17-4.21													
10	4.24-4.28													
11	5.1-5.5													
12	5.8-5.12													
13	5.15-5.19													
14	5.22-5.26													
15	5.29-6.2													
16	6.5-6.9													
合计					24			合计					16	
授课比例(%)					100			授课比例(%)					100	

中医养生保健学

承担单位 健康管理学院 授课名称 中医养生保健学 课程代码 1112019 授课对象 本科 年级 2020 专业 健康服务与管理

总学时 32 理论学时 24 实验学时 8 学分 2.0 考试形式 考查 2023年2月20日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	中医养生保健概述及发展概要			4		何小鹤						
2	2.27-3.3	调神及睡眠养生保健			4		何小鹤						
3	3.6-3.10	饮食及药膳养生保健			4		何小鹤						
4	3.13-3.17	排毒养生保健			4		何小鹤						
5	3.20-3.24	环境、四时养生保健			4		何小鹤						
6	3.27-3.31	运动养生保健			4		何小鹤						
7	4.3-4.7						经络养生保健			4*2		何小鹤、 杨静雅	
8	4.10-4.14						推拿养生保健			4*2		何小鹤、 杨静雅	
9	4.17-4.21												
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					24			合 计			24		
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)			100		

运动健康学

承担单位 健康管理学院 授课名称 运动健康学 课程代码 1111042 授课对象 本科 年级 2020 专业 健康服务与管理
 总学时 24 理论学时 8 实验学时 16 学分 1.5 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	健康运动学概述				2	武天民						
2	2.27-3.3	健康运动的人体科学基础				2	武天民						
3	3.6-3.10	健康体适能的运动促进				2	武天民						
4	3.13-3.17	运动评估				2	武天民						
5	3.20-3.24						运动处方				4*3	武天民、马倩	
6	3.27-3.31						健康运动的体育手段				4*3	武天民、马倩	
7	4.3-4.7						健康运动的合理营养				4*3	武天民、马倩	
8	4.10-4.14						运动损伤的防治				4*3	武天民、马倩	
9	4.17-4.21												
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计						8		合 计			48		
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)			100		

医务社会工作

承担单位 健康管理学院 授课名称 医务社会工作 课程代码 1112020 授课对象 本科 年级 2020 专业 健康服务与管理

总学时 16 理论学时 8 实验学时 8 学分 1 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	医务社会工作的发展与内涵、内容与功能				2	武天民							
2	2.27-3.3	医务社会工作者的角色与素质、间接服务				2	武天民							
3	3.6-3.10	疾病防控、临床诊疗与社会工作介入				2	武天民							
4	3.13-3.17	特殊患者的社会工作服务				2	武天民							
5	3.20-3.24						医务社会工作的直接服务					2*3	武天民、 杨静雅	
6	3.27-3.31						康复服务与社会工作介入					2*3	武天民、 杨静雅	
7	4.3-4.7						临床诊疗与社会工作介入					2*3	武天民、 杨静雅	
8	4.10-4.14						精神健康与社会工作介入					2*3	武天民、 杨静雅	
9	4.17-4.21													
10	4.24-4.28													
11	5.1-5.5													
12	5.8-5.12													
13	5.15-5.19													
14	5.22-5.26													
15	5.29-6.2													
16	6.5-6.9													
合 计						8		合 计						24
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)						100

临床医学概述

承担单位 健康管理学院 授课名称 临床医学概述 课程代码 1111143 授课对象 本科 年级 2020 专业 健康服务与管理
 学时 48 学分 3 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	常见症状与临床意义 1				4	李佳
2	2.27-3.3	常见症状与临床意义 2				4	李佳
3	3.6-3.10	呼吸系统疾病				4	武天民
4	3.13-3.17	循环系统疾病				4	武天民
5	3.20-3.24	消化系统疾病				4	武天民
6	3.27-3.31	泌尿生殖系统疾病				4	武天民
7	4.3-4.7	血液系统疾病				4	武天民
8	4.10-4.14	内分泌系统疾病			4		何小鹤
9	4.17-4.21	营养代谢性疾病			4		何小鹤
10	4.24-4.28	神经与精神疾病			4		何小鹤
11	5.1-5.5	传染性疾病			4		何小鹤
12	5.8-5.12	肿瘤			4		何小鹤
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					20	28	
授 课 比 例 (%)					42	58	

临床医学概述

承担单位 健康管理学院 授课名称 临床医学概述 课程代码 1111143 授课对象 本科 年级 2020 专业 医政、卫管

学时 48 学分 3 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	常见症状与临床意义 1				4	李佳
2	2.27-3.3	常见症状与临床意义 2				4	李佳
3	3.6-3.10	呼吸系统疾病				4	武天民
4	3.13-3.17	循环系统疾病				4	武天民
5	3.20-3.24	消化系统疾病				4	武天民
6	3.27-3.31	泌尿生殖系统疾病				4	武天民
7	4.3-4.7	血液系统疾病				4	武天民
8	4.10-4.14	内分泌系统疾病			4		何小鹤
9	4.17-4.21	营养代谢性疾病			4		何小鹤
10	4.24-4.28	神经与精神疾病			4		何小鹤
11	5.1-5.5	传染性疾病			4		何小鹤
12	5.8-5.12	肿瘤			4		何小鹤
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					20	28	
授 课 比 例 (%)					42	58	

临床医学概述

承担单位 健康管理学院 授课名称 临床医学概述 课程代码 1111144 授课对象 本科 年级 2020 专业 营销
 学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	常见症状与临床意义				4	李佳
2	2.27-3.3	呼吸系统疾病				4	武天民
3	3.6-3.10	循环系统疾病				4	武天民
4	3.13-3.17	消化系统疾病				4	武天民
5	3.20-3.24	泌尿生殖系统疾病			4		何小鹤
6	3.27-3.31	内分泌系统疾病			4		何小鹤
7	4.3-4.7	营养代谢性疾病			4		何小鹤
8	4.10-4.14	传染性疾病			4		何小鹤
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计						16	16
授 课 比 例 (%)						50	50

临床医学概述

承担单位 健康管理学院 授课名称 临床医学概述 课程代码 1131144 授课对象 专升本 年级 2022 专业 营销
 学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	常见症状与临床意义				4	李佳
2	2.27-3.3	呼吸系统疾病				4	武天民
3	3.6-3.10	循环系统疾病				4	武天民
4	3.13-3.17	消化系统疾病				4	武天民
5	3.20-3.24	泌尿生殖系统疾病			4		何小鹤
6	3.27-3.31	内分泌系统疾病			4		何小鹤
7	4.3-4.7	营养代谢性疾病			4		何小鹤
8	4.10-4.14	传染性疾病			4		何小鹤
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					16	16	
授 课 比 例 (%)					50	50	

卫生事业改革与发展

承担单位 健康管理学院 授课名称 卫生事业改革与发展 课程代码 1112004 授课对象 本科 年级 2020 专业 公共事业管理(卫生事业管理)
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	卫生事业改革（一）				3	程涵
2	2.27-3.3	卫生事业改革（二）				3	程涵
3	3.6-3.10	卫生事业规划（一）				3	程涵
4	3.13-3.17	卫生事业规划（二）				3	程涵
5	3.20-3.24	卫生事业发展（一）				4	程涵
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

社会医疗保险学

承担单位 健康管理学院 授课名称 社会医疗保险学 课程代码 1111022 授课对象 本科 年级 2020 专业 公共事业管理（卫管，医政）
 学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论				4	杨柳
2	2.27-3.3	医疗保险模式				4	杨柳
3	3.6-3.10	医疗保险系统				4	杨柳
4	3.13-3.17	医疗保险基金的筹集				4	杨柳
5	3.20-3.24	医疗保险费用的支出			4		王璐璐
6	3.27-3.31	医疗保险基金管理			4		王璐璐
7	4.3-4.7	医疗保险医疗服务管理			4		王璐璐
8	4.10-4.14	补充医疗保险			4		王璐璐
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					16	16	
授 课 比 例 (%)					50	50	

国际医疗器械监管

承担单位 健康管理学院 授课名称 国际医疗器械监管 课程代码 1112112 授课对象 本科 年级 2020 专业 医疗产品管理
 学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	美国医疗器械关于执行的规定		4			方媛
2	2.27-3.3	美国医疗器械关于证据与听证的规定		4			方媛
3	3.6-3.10	美国医疗器械质量体系核查报告的规定		4			方媛
4	3.13-3.17	美国医疗器械临床研究的规定		4			方媛
5	3.20-3.24	欧盟医疗器械注册的规定		4			方媛
6	3.27-3.31	欧盟医疗器械临床评价和临床实验的规定		4			方媛
7	4.3-4.7	欧盟医疗器械上市后监管的规定		4			方媛
8	4.10-4.14	国际医疗器械监管案例分析		4			方媛
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计				32			
授 课 比 例 (%)				100			

体外诊断试剂管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 体外诊断试剂管理 课程代码 1111074 授课对象 本科 年级 2020 专业 医疗产品管理
 总学时 64 理论学时 48 实验学时 16 学分 3 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论; 体外诊断产品的性能指标				4	邵倩倩						
2	2.27-3.3	体外诊断试剂生物活性原料的研制				4	邵倩倩						
3	3.6-3.10	生物化学诊断试剂的研制				4	邵倩倩						
4	3.13-3.17	微生物学诊断试剂的研制				4	邵倩倩						
5	3.20-3.24	血液细胞分析试剂的研制				4	邵倩倩						
6	3.27-3.31	血栓与止血诊断试剂的研制				4	邵倩倩						
7	4.3-4.7	临床流式细胞分析试剂的研制				4	邵倩倩						
8	4.10-4.14	即时检测试剂的研制				4	邵倩倩						
9	4.17-4.21	体外诊断试剂的生产				4	邵倩倩	生物化学诊断试剂				4	邵倩倩
10	4.24-4.28	体外诊断试剂的质量控制				4	邵倩倩	微生物学诊断试剂				4	邵倩倩
11	5.1-5.5	体外诊断试剂的注册				4	邵倩倩	血液细胞分析试剂				4	邵倩倩
12	5.8-5.12	体外诊断试剂的监管				4	邵倩倩	血栓与止血诊断试剂				4	邵倩倩
		合 计				48	邵倩倩	合 计				16	邵倩倩
		授 课 比 例 (%)				75		授 课 比 例 (%)				25	

医疗器械风险管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 医疗器械风险管理 课程代码 1111145 授课对象 本科 年级 2020 专业 医疗产品管理
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	医疗器械风险管理概论				4	邵倩倩
2	2.27-3.3	医疗器械风险管理对医疗器械的应用（1）				4	邵倩倩
3	3.6-3.10	医疗器械风险管理对医疗器械的应用（2）				4	邵倩倩
4	3.13-3.17	医疗器械风险管理过程（1）				4	邵倩倩
5	3.20-3.24	医疗器械风险管理过程（2）				4	邵倩倩
6	3.27-3.31	医疗器械风险管理报告和实例				4	邵倩倩
7	4.3-4.7	医疗器械生产后信息				4	邵倩倩
8	4.10-4.14	医疗器械风险分析技术（1）				4	邵倩倩
9	4.17-4.21	医疗器械风险分析技术（2）				4	邵倩倩
10	4.24-4.28	口罩设计开发风险分析介绍				4	邵倩倩
11	5.1-5.5	血糖仪设计开发风险分析介绍				4	邵倩倩
12	5.8-5.12	心脏除颤器设计开发风险分析介绍				4	邵倩倩
		合 计				48	
		授 课 比 例 (%)				100	

市场调研

承担单位 健康管理学院 授课名称 市场调研 课程代码 1111059 授课对象 本 年级 2020 专业 市场营销
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	市场调研和预测及其作用			(3*1)		杨雅舒						
2	2.27-3.3	市场调研的方式和步骤			(3*1)		杨雅舒						
3	3.6-3.10	市场调研的方式和步骤			(3*1)		杨雅舒						
4	3.13-3.17	市场抽样调查			(3*1)		杨雅舒						
5	3.20-3.24	文案调查法			(3*1)		杨雅舒						
6	3.27-3.31	市场问卷调查法			(3*1)		杨雅舒						
7	4.3-4.7	市场观察法和访问法			(3*1)		杨雅舒						
8	4.10-4.14	市场调研和预测报告的撰写			(3*1)		杨雅舒						
9	4.17-4.21							市场观察法和访问法			(3*1)		杨雅舒
10	4.24-4.28							市场问卷调查法			(3*1)		杨雅舒
11	5.1-5.5							市场调研和预测报告的撰写			(2*1)		杨雅舒
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					24			合 计				8	
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)				100	

保险营销学

承担单位 健康管理学院 授课名称 保险营销学 课程代码 1112012 授课对象 本科 年级 2020 专业 健康服务与管理
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 16 学分 2 考试形式 考试 2022年1月3日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	保险市场与保险营销			4		高滑						
2	2.27-3.3	保险营销环境分析			4		高滑						
3	3.6-3.10						保险营销调研			4		高滑	
4	3.13-3.17						投保人心理与行为			4		高滑	
5	3.20-3.24	保险目标市场细分、选择与定位			4		高滑						
6	3.27-3.31	保险产品策略			4		樊文静						
7	4.3-4.7						保险定价策略			4		高滑	
8	4.10-4.14						保险营销渠道与管理			4		高滑	
9	4.17-4.21												
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					16			合 计			16		
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)			100		

战略管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 战略管理 课程代码 1111061 授课对象 本科 年级 2020 专业 市场营销
 总学时 16 理论学时 8 实验学时 8 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	企业战略管理导论				1	王小明	企业组织结构设计				2	王小明
2	2.27-3.3	企业愿景与战略目标				1	王小明	企业能力分析				2	王小明
3	3.6-3.10	企业外部环境分析				1	王小明	企业环境分析案例				2	王小明
4	3.13-3.17	企业内部环境分析				2	王小明	企业战略选择模拟				1	王小明
5	3.20-3.24	企业管理层战略				2	王小明	企业战略实施				1	王小明
6	3.27-3.31	企业经营层战略				1	王小明						
合 计						8		合 计				8	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

公司治理

承担单位 健康管理学院 授课名称 公司治理 课程代码 1111064 授课对象 本科 年级 2020 专业 市场营销
 总学时 16 理论学时 8 实验学时 8 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	公司的力量				1	王小明	监事会监督机制设计				2	王小明
2	2.27-3.3	公司需要良好的治理				1	王小明	高级管理者激励机制设计				2	王小明
3	3.6-3.10	公司股权结构设计				1	王小明	公司治理模式选择				2	王小明
4	3.13-3.17	董事会运作机制设计				2	王小明	投资者关系管理				1	王小明
5	3.20-3.24	公司激励机制设计				2	王小明	董事会监督				1	王小明
6	3.27-3.31	公司治理效果评价				1	王小明						
合 计						8		合 计				8	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

运营管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 运营管理 课程代码 1111062 授课对象 本 年 2020 专 业 市场营
 销
 总学时 24 理论学时 16 实验学时 8 学分 1.5 考试形式 考
 试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	运营管理绪论				3	王钦						
2	2.27-3.3	运营管理战略				3	王钦						
3	3.6-3.10	产品研究与开发				3	王钦						
4	3.13-3.17	运营系统设施选址与布置				3	王钦						
5	3.20-3.24	流程规划与设计				2	王钦	流程设计				1	王钦
6	3.27-3.31	工作设计与工作测量				2	王钦	工作设计				1	王钦
7	4.3-4.7							需求预测				3	王钦
8	4.10-4.14							生产能力规划				3	王钦
9	4.17-4.21												
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计						16		合 计				8	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

创业管理

承担单位 健康管理学院 授课名称 创业管理 课程代码 1111063 授课对象 本 年级 2020 专业 市场营销
 总学时 16 理论学时 8 实验学时 8 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	行业选择			2		王田田	市场研究			2		王田田
2	2.27-3.3	创业的要素、类型与过程			2		王田田	创业能力与个人职业发展			2		王田田
3	3.6-3.10	创业机会与创业计划			2		王田田	商业模式设计			2		王田田
4	3.13-3.17	创业资源与融资			2		王田田	创业方案汇报			2		王田田
5	3.20-3.24												
6	3.27-3.31												
7	4.3-4.7												
8	4.10-4.14												
9	4.17-4.21												
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计						8		合 计				8	
授 课 比 例 (%)						50		授 课 比 例 (%)				50	

卫生统计学

承担单位 健康管理学院 授课名称 卫生统计学 课程代码 1111021 授课对象 本科 年级 2020 专业 公共事业管理(卫生事业管理、医政管理)
 学时 48 (理论 32+实践 16) 学分 3.0 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、定量资料的统计描述（集中趋势）				3*1	刘科良、李思睿
2	2.27-3.3	定量资料的统计描述（离散趋势）正态分布				3*1	刘科良、李思睿
3	3.6-3.10	参数估计、假设检验				3*1	刘科良、李思睿
4	3.13-3.17	t 检验				3*1	刘科良、李思睿
5	3.20-3.24	多个均数比较的方差分析				3*1	刘科良、李思睿
6	3.27-3.31	定性资料的统计描述				3*1	刘科良、李思睿
7	4.3-4.7	卡方检验				3*1	刘科良、李思睿
8	4.10-4.14	统计图表				3*1	刘科良、李思睿
9	4.17-4.21	非参数检验				3*1	刘科良、李思睿
10	4.24-4.28	直线相关与回归的推断				3*1	刘科良、李思睿
11	5.1-5.5	多重回归分析简介（logistic 回归）				2*1	刘科良、李思睿
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计						32	
授 课 比 例 (%)						100	

卫生统计学

承担单位 健康管理学院 授课名称 卫生统计学 课程代码 1111021 授课对象 本科 年级 2020 专业 公共事业管理(卫生事业管理、医政管理)
 学时 48 (理论 32+实践 16) 学分 3.0 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10													
4	3.13-3.17													
5	3.20-3.24													
6	3.27-3.31													
7	4.3-4.7													
8	4.10-4.14													
9	4.17-4.21													
10	4.24-4.28													
11	5.1-5.5													
12	5.8-5.12	SPSS 简介与数据库的建立				4*1	李思睿							
13	5.15-5.19	定量资料的统计分析				4*1	李思睿							
14	5.22-5.26	计数资料的统计分析				4*1	李思睿							
15	5.29-6.2	相关回归分析、非参数统计分析				4*1	李思睿							
16	6.5-6.9													
合 计						16								
授 课 比 例 (%)						100								

流行病学

承担单位 健康管理学院 授课名称 流行病学 课程代码 1112003 授课对象 本 年级 2020 专业 公共事业管理(卫生事业管理)
 学时 48 (理论 32+实践 16) 学分 3.0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3						
3	3.6-3.10						
4	3.13-3.17	流行病学绪论				3*1	张建华
5	3.20-3.24	疾病的分布				3*1	张建华
6	3.27-3.31	描述性研究				3*1	张建华
7	4.3-4.7	队列研究				3*1	张建华
8	4.10-4.14	病例对照研究				3*1	张建华
9	4.17-4.21	筛检与诊断试验				3*1	张建华
10	4.24-4.28	实验流行病学				3*1	张建华
11	5.1-5.5	病因因果推断				3*1	张建华
12	5.8-5.12	传染病流行病学				3*1	张建华
13	5.15-5.19	伤害和突发公共卫生事件、分子流行病学				3*1	张建华
14	5.22-5.26	偏倚及其控制				2*1	张建华
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
		合 计				32	
		授 课 比 例 (%)				100	

流行病学

承担单位 健康管理学院 授课名称 流行病学 课程代码 1112003 授课对象 本 年级 2020 专业 公共事业管理(卫生事业管理)
 学时 48 (理论 32+实践 16) 学分 3.0 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时 间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.20-2.24													
2	2.27-3.3													
3	3.6-3.10													
4	3.13-3.17													
5	3.20-3.24													
6	3.27-3.31													
7	4.3-4.7													
8	4.10-4.14													
9	4.17-4.21													
10	4.24-4.28													
11	5.1-5.5	实验流行病学				4*1	张建华							
12	5.8-5.12	筛检与诊断试验				4*1	张建华							
13	5.15-5.19	描述性研究				4*1	张建华							
14	5.22-5.26	分析性研究				4*1	张建华							
15	5.29-6.2													
16	6.5-6.9													
合 计						16								
授 课 比 例 (%)						100								

临床营养学

承担单位 健康管理学院 授课名称 临床营养学 课程代码 1112105 授课对象 本科 年级 2020 专业 临床医学
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年2月3日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	临床营养学概论、营养素	2*4				田玉慧
2	2.27-3.3	营养素	2*4				田玉慧
3	3.6-3.10	各类食物的营养价值评定、合理膳食	2*4				田玉慧
4	3.13-3.17	特殊人群的营养、营养调查与咨询	2*4				田玉慧
5	3.20-3.24	食谱编制	2*4				田玉慧
6	3.27-3.31	医院膳食肠内营养、肠外营养	2*4				田玉慧
7	4.3-4.7	消化、心血管疾病营养	2*4				田玉慧
8	4.10-4.14	内分泌、泌尿疾病营养	2*4				田玉慧
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计			64				
授 课 比 例 (%)			100				

形势与政策（六）（课头1）

承担单位 马克思主义学院 授课名称 形势与政策（六） 课程代码 1311011 授课对象 本科 年级 2020级
 学时 4 学分 0.25 考试形式 论文 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1							
2							
3	3.6-3.10	专题一：在新时代新征程上推进祖国统一			8*2		陈继超
4	3.13-3.17	专题二：正确认识全球能源安全形势				8*2	刘 炜
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
合 计					16	16	
授 课 比 例 (%)					50	50	

形势与政策（六）（课头3）

承担单位 马克思主义学院 授课名称 形势与政策（六） 课程代码 1311011 授课对象 本科 年级 2020级
 学时 4 学分 0.25 考试形式 论文 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1							
2							
3	3.6-3.10	专题一：在新时代新征程上推进祖国统一				8*2	王玺秀
4	3.13-3.17	专题二：正确认识全球能源安全形势				8*2	王玺秀
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
合 计						32	
授 课 比 例 (%)						100	

形势与政策（六）（课头 4）

承担单位 马克思主义学院 授课名称 形势与政策（六） 课程代码 1311011 授课对象 本科 年级 2020 级
 学时 4 学分 0.25 考试形式 论文 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1							
2							
3	3.6-3.10	专题一：在新时代新征程上推进祖国统一				10*2	王明宽
4	3.13-3.17	专题二：正确认识全球能源安全形势				10*2	王明宽
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
		合 计				40	
		授 课 比 例 (%)				100	

《生物药剂学与药物动力学》

承担单位 药学院 授课名称 生物药剂学与药物动力学 课程代码 0811024 授课对象 本 年级 2020 专业 药学 药物制剂
 总学时 72 理论学时 40 实验学时 32 学分 4.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	第一章 生物药剂学概述				3	杨金昌							
2	2.27-3.3	第二章 口服药物的吸收 1				3	杨金昌							
3	3.6-3.10	第二章 口服药物的吸收 2				3	杨金昌							
4	3.13-3.17	第三章 非口服药物的吸收 1				3	杨金昌							
5	3.20-3.24	第三章 非口服药物的吸收 2				3	杨金昌							
6	3.27-3.31	第四章 药物的分布				3	杨金昌							
7	4.3-4.7	第五章 药物代谢 第六章 药物排泄				3	杨金昌							
8	4.10-4.14	第七章 药物动力学概述				3	杨春杰	片剂溶出度实验				16	40	杨金昌 赵茜 侯盼盼 杨春杰
9	4.17-4.21	第八章 单室模型				3	杨春杰	药物的蛋白结合及竞争作用的研究				16	40	杨金昌 赵茜 侯盼盼 杨春杰
10	4.24-4.28	第九章 多室模型				3	杨春杰	尿药法测定核黄素片剂消除速度常数				16	40	杨金昌 赵茜 侯盼盼 杨春杰
11	5.1-5.5	第十章 多剂量给药				3	杨春杰	几种常用辅料对度米芬的吸附实验				16	40	杨金昌 赵茜 侯盼盼 杨春杰
12	5.8-5.12	第十一章 非线性动力学概述 第十二章 统计矩分析				3	杨春杰							
13	5.15-5.19	第十三章 药物动力学在临床药学中的应用				2	杨春杰							
14	5.22-5.26	第十四章 药物动力学在新药研究中的应用				2	杨春杰							
合 计						40		合 计				64	160	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				28	72	

《生物药剂学与药物动力学》

承担单位 药学院 授课名称 生物药剂学与药物动力学 课程代码 0811024 授课对象 本 2020 年级 药学 药物制剂 专业
 总学时 72 理论学时 40 实验学时 32 学分 4.5 考试形式 考试 2023年 2月 6 日

周次	时 间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	4.10-4.14	片剂溶出度实验			16	40	杨金昌	赵茜	侯盼盼	杨春杰	赵茜	侯盼盼	杨春杰	
2	4.17-4.21	药物的蛋白结合及竞争作用的研究			16	40	杨金昌	赵茜	侯盼盼	杨春杰	赵茜	侯盼盼	杨春杰	
3	4.24-4.28	尿药法测定核黄素片剂消除速度常数			16	40	杨金昌	赵茜	侯盼盼	杨春杰	赵茜	侯盼盼	杨春杰	
4	5.1-5.5	几种常用辅料对度米芬的吸附实验			16	40	杨金昌	赵茜	侯盼盼	杨春杰	赵茜	侯盼盼	杨春杰	
		合 计			64	160								
		授 课 比 例 (%)			28	72								

《创新思维与技术》

承担单位 药学院 授课名称 创新思维与技术 课程代码 0831008 授课对象 本 年级 2020级 专业 药学、药物制剂
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	药剂基本知识				2	杨春杰
2	2.27-3.3	液体制剂技术-1				2	杨春杰
3	3.6-3.10	液体制剂技术-2				2	杨春杰
4	3.13-3.17	灭菌和无菌制剂技术-1				2	杨春杰
5	3.20-3.24	灭菌和无菌制剂技术-2				2	杨春杰
6	3.27-3.31	固体制剂技术-1				2	赵茜
7	4.3-4.7	固体制剂技术-2				2	赵茜
8	4.10-4.14	固体制剂技术-3				2	赵茜
9	4.17-4.21	半固体制剂技术-1				2	赵茜
10	4.24-4.28	半固体制剂技术-2				2	赵茜
11	5.1-5.5	其他制剂技术-1				2	赵茜
12	5.8-5.12	其他制剂技术-2			2		侯盼盼
13	5.15-5.19	药物制剂技术新发展-1			2		侯盼盼
14	5.22-5.26	药物制剂技术新发展-2			2		侯盼盼
15	5.29-6.2	药物制剂技术新发展-3			2		侯盼盼
16	6.5-6.9	药物制剂技术新发展-4			2		侯盼盼
合 计						10	22
授 课 比 例 (%)						31.3	68.7

《临床药理学》

承担单位 药学院 授课名称 临床药理学 课程代码 0811004 授课对象 本/专 本科 年级 2020 级 专业 药学
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、临床药动学			2		彭媛
2	2.27-3.3	药物的临床研究			2		彭媛
3	3.6-3.10	药品不良反应监测与药物警戒			2		彭媛
4	3.13-3.17	治疗药物监测和给药个体化			2		彭媛
5	3.20-3.24	精神疾病的临床用药			2		彭媛
6	3.27-3.31	血液系统疾病的临床用药			2		彭媛
7	4.3-4.7	内分泌及代谢性疾病的临床用药				2	任晨晨
8	4.10-4.14	呼吸系统疾病的临床用药				2	任晨晨
9	4.17-4.21	消化系统疾病的临床用药				2	任晨晨
10	4.24-4.28	抗菌药的合理应用				2	任晨晨
11	5.1-5.5	抗炎免疫药物的临床应用				2	任晨晨
12	5.8-5.12	维生素的合理应用				2	任晨晨
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
		合 计			12	12	
		授 课 比 例 (%)			50	50	

《药用高分子材料学》

承担单位 药学院 授课名称 药用高分子材料学 课程代码 0811023 授课对象 本 年级 2020 专业 药物制剂
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考试 2023年 2月 7日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	第一章 绪论				2	杨金昌
2	2.27-3.3	第二章 高分子的结构与合成				2	杨金昌
3	3.6-3.10	第三章 高分子材料的性质-1				2	杨金昌
4	3.13-3.17	第三章 高分子材料的性质-2				2	杨金昌
5	3.20-3.24	第三章 高分子材料的性质-3				2	杨金昌
6	3.27-3.31	第三章 高分子材料的性质-4				2	杨金昌
7	4.3-4.7	第四章 药用天然高分子材料-1			2		侯盼盼
8	4.10-4.14	第四章 药用天然高分子材料-2			2		侯盼盼
9	4.17-4.21	第四章 药用天然高分子材料-3			2		侯盼盼
10	4.24-4.28	第五章 药用合成高分子材料-1			2		侯盼盼
11	5.1-5.5	第五章 药用合成高分子材料-2			2		侯盼盼
12	5.8-5.12	第五章 药用合成高分子材料-3			2		侯盼盼
合 计						12	12
授 课 比 例 (%)						50	50

医学影像学

承担单位 医学影像学院 授课名称 医学影像学 课程代码 1012311 授课对象 70-71 本/专 本 年级 2020级 专业 智能医学工程
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年 2月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	总论				2	杨玉慧
2	2.27-3.3	呼吸系统				2	杨玉慧
3	3.6-3.10	中枢神经系统				2	陆明
4	3.13-3.17	消化系统				2	陆明
5	3.20-3.24	泌尿系统				2	杨玉慧
6	3.27-3.31	循环系统				2	杨玉慧
7	4.3-4.7	骨骼与肌肉系统系统				2	陆明
8	4.10-4.14	介入放射学				2	陆明
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

医学影像信息学

承担单位 医学影像学院 授课名称 医学影像信息学 课程代码 0412004 授课对象 智能医学影像方向 本/专 本 年级 2020 级 专业 智能医学工程
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	医学影像信息学绪论和系统技术标准和政策法规				2	李晓营
2	2.27-3.3	医学影像信息系统				2	李晓营
3	3.6-3.10	医学影像信息系统的管理				2	李晓营
4	3.13-3.17	企业架构与医学影像 workflow				2	王爱琳
5	3.20-3.24	医学影像信息系统的规划策略				2	王爱琳
6	3.27-3.31	“医学影像云”技术				2	黄诗允
7	4.3-4.7	计算机辅助诊断				2	李晓营
8	4.10-4.14	医学影像信息资源应用				2	王爱琳
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

超声诊断学

承担单位 医学影像学院 授课名称 超声诊断学 课程代码 0411019 授课对象 61-64 本/专 本科 年级 2020级 专业 医学影像技术
 总学时 136 理论学时 16 实验学时 120 学分 2.5 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	超声诊断学绪论、原理、腹部超声检查方法				2	王晨晖	肝胆				5	5	焦淙汇/赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
2	2.27-3.3	肝脏疾病超声诊断				2	赵晨雨	胰脾				5	5	焦淙汇/赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
3	3.6-3.10	胆囊疾病、胰腺、脾脏超声诊断				2	赵晨雨	肾、输尿管、膀胱				5	5	焦淙汇/赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
4	3.13-3.17	妇科疾病超声诊断			2		焦淙汇	颈部血管					5*2	赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
5	3.20-3.24	产科疾病超声诊断			2		焦淙汇	甲状腺					5*2	赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
6	3.27-3.31	泌尿系统疾病超声诊断				2	赵晨雨	心脏				5	5	焦淙汇/赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
7	4.3-4.7	心脏疾病超声诊断			2		焦淙汇	肝胆					5*2	赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
8	4.10-4.14	血管超声诊断、浅表器官超声诊断			2		焦淙汇	胰脾					5*2	赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
9	4.17-4.21							肾、输尿管、膀胱					5*2	焦淙汇/赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
10	4.24-4.28							颈部血管					5*2	焦淙汇/赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
11	5.1-5.5							甲状腺					5*2	焦淙汇/赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
12	5.8-5.12							心脏					5*2	焦淙汇/赵晨雨/王晨晖/王小宇/陆明/杨玉慧
合 计					8	8		合 计				20	100	
授 课 比 例 (%)					50	50		授 课 比 例 (%)				17	83	

医学影像诊断学 2

承担单位 医学影像学院 授课名称 医学影像诊断学 2 课程代码 0411018 授课对象 61-64 本/专 本 年级 2020 专业 医学影像技术
 总学时 150 理论学时 30 实验学时 120 学分 3 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	泌尿与生殖系统（一）				3	王小宇						
2	2.27-3.3	泌尿与生殖系统（二）				3	王小宇						
3	3.6-3.10	中枢神经系统（一）	3				史大鹏、 丁肖华						
4	3.13-3.17	中枢神经系统（二）		3			丁肖华						
5	3.20-3.24	中枢神经系统（三）		3			丁肖华						
6	3.27-3.31	头颈部（一）				3	赵晨雨						
7	4.3-4.7	头颈部（二）				3	赵晨雨	泌尿与生殖系统实验		5		5*3 丁肖华、王小宇、赵晨雨、王晨晖、杨玉慧、陆明	
8	4.10-4.14	骨骼与肌肉系统（一）				3	赵晨雨	中枢神经系统实验（一）		5		5*3 丁肖华、王小宇、赵晨雨、王晨晖、杨玉慧、陆明	
9	4.17-4.21	骨骼与肌肉系统（二）				3	赵晨雨	中枢神经系统实验（二）		5		5*3 丁肖华、王小宇、赵晨雨、王晨晖、杨玉慧、陆明	
10	4.24-4.28	骨骼与肌肉系统（三）		3			丁肖华	头颈部实验		5		5*3 丁肖华、王小宇、赵晨雨、王晨晖、杨玉慧、陆明	
11	5.1-5.5							骨关节实验（一）		5		5*3 丁肖华、王小宇、赵晨雨、王晨晖、杨玉慧、陆明	
12	5.8-5.12							骨关节实验（二）		5		5*3 丁肖华、王小宇、赵晨雨、王晨晖、杨玉慧、陆明	
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计			3	9		18		合 计		30		90	
授 课 比 例 (%)			10	30		60		授 课 比 例 (%)		25		75	

医学影像检查技术学 2

承担单位 医学影像学院 授课名称 医学影像检查技术学 2 课程代码 0411021 授课对象 61-64 本/专 本科 年级 2020 级 专业 医学影像技术
 总学时 196 理论学时 36*1 实验学时 40*4 学分 5 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	MRI 检查技术-绪论			3		桑德恩						
2	2.27-3.3	MRI 检查技术-特殊成像技术(一)			3		桑德恩	磁共振基本检查参数概要以及颅脑 MRI 扫描扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
3	3.6-3.10	MRI 检查技术-特殊成像技术(二)			3		桑德恩	副鼻窦、颈椎常规 MRI 扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
4	3.13-3.17	颅脑 MRI 成像技术				3	李梦园	胸椎常规 MRI 扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
5	3.20-3.24	五官/颈部/胸部 MRI 成像技术				3	何倩	腰椎常规 MRI 扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
6	3.27-3.31	心脏大血管 MRI 检查技术			3		桑德恩	腰椎横断位、腹部常规 MRI 扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
7	4.3-4.7	脊柱与脊髓/腹部/盆腔 MRI 检查技术				3	袁凯阳	盆腔、髋关节常规 MRI 扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
8	4.10-4.14	四肢骨关节及软组织/外周神经与外周血管 MRI 检查技术/MR 图像质量控制				3	黄诗允	膝关节常规 MRI 扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
9	4.17-4.21	DSA 检查技术(一)				3	王晨晖	踝关节常规 MRI 扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
10	4.24-4.28	DSA 检查技术(二)				3	王晨晖	磁共振后处理技术				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
11	5.1-5.5	DSA 检查技术(三)				3	王爱琳	临床常见磁共振案例情景模拟				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
12	5.8-5.12	核医学检查技术		3			吕庆波	磁共振基本检查参数概要以及颅脑 MRI 扫描扫描				4*4	王爱琳、李梦园、黄诗允、袁凯阳、何倩、刘明月、李晓营、王晨晖
合 计				3	18	15	36	合 计				160	
授 课 比 例 (%)				8	50	42		授 课 比 例 (%)					100

医学影像设备学（二）

承担单位 医学影像学院 授课名称 医学影像设备学（二） 课程代码 0411020 授课对象 61-64 本/专 本科 年级 2020级 专业 医学影像技术
 学时 36 学分 2.5 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	CT 成像设备第一二节、CT 成像设备第三四节		6			李强、黄诗允、袁凯阳
2	2.27-3.3	CT 成像设备第五六七节、CT 成像设备第八九节				3*2	黄诗允、王爱琳
3	3.6-3.10	磁共振成像设备第一节（一）、磁共振成像设备第一节（二）		6			任继鹏、何倩、王爱琳
4	3.13-3.17	磁共振成像设备第二三节、磁共振成像设备第四五六节				3*2	王爱琳、何倩
5	3.20-3.24	核医学成像设备第一节、核医学成像设备第二三节				6	李梦园
6	3.27-3.31	核医学成像设备第四五节、辅助成像设备				3*2	王晨晖、何倩
7	4.3-4.7						
8	4.10-4.14						
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
合 计						24	
授 课 比 例 (%)				33.3		66.6	

医学影像信息学（选修）

承担单位 医学影像学院 授课名称 医学影像信息学(选修) 课程代码 0412004 授课对象 61-64 本/专 本科 年级 2020级 专业 医学影像技术
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3						
3	3.6-3.10						
4	3.13-3.17	医学影像信息学绪论和系统技术标准 and 政策法规				2	李晓营
5	3.20-3.24	医学影像信息系统				2	李晓营
6	3.27-3.31	医学影像信息系统的管理				2	李晓营
7	4.3-4.7	企业架构与医学影像 workflow				2	王爱琳
8	4.10-4.14	医学影像信息系统的规划策略				2	王爱琳
9	4.17-4.21	“医学影像云”技术				2	黄诗允
10	4.24-4.28	计算机辅助诊断				2	李晓营
11	5.1-5.5	医学影像信息资源应用				2	王爱琳
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
		合 计				16	
		授 课 比 例 (%)				100	

医学影像学

承担单位 医学影像学院 授课名称 医学影像学 课程代码 1911021 授课对象 1-24、105-112 本/专 本 年级 2020 级 专业 临床医学
学时 96 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	总论	2*4				赵洪增、丁肖华
2	2.27-3.3	骨骼与肌肉系统（一）	2*4				赵洪增、丁肖华
3	3.6-3.10	骨骼与肌肉系统（二）	2*4				赵洪增、丁肖华
4	3.13-3.17	头颈部		2*1		2*3	王小宇、丁肖华
5	3.20-3.24	呼吸系统（一）		2*1		2*3	王小宇、丁肖华
6	3.27-3.31	呼吸系统（二）		2*1		2*3	王小宇、丁肖华
7	4.3-4.7	循环系统		2*1		2*3	王小宇、丁肖华
8	4.10-4.14	消化系统（一）		2*2		2*2	王小宇、丁肖华
9	4.17-4.21	消化系统（二）		2*3		2*1	王小宇、丁肖华
10	4.24-4.28	泌尿系统\生殖系统		2*3		2*1	王小宇、丁肖华
11	5.1-5.5	中枢神经系统（一）		2*3		2*1	王小宇、丁肖华
12	5.8-5.12	中枢神经系统（二）		2*3		2*1	王小宇、丁肖华
合 计			24	36		36	
授 课 比 例 (%)			25	37.5		37.5	

医学英语英汉互译（二）

承担单位 外国语学院 授课名称 医学英语英汉互译（二） 课程代码 1211024 授课对象 本科 年级 2020级 专业 英语（医学科技）
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	汉英翻译基础知识			2*1		张亚伟
2	2.27-3.3	汉英翻译基础知识			2*1		张亚伟
3	3.6-3.10	词语的英译			2*1		张亚伟
4	3.13-3.17	词语的英译			2*1		张亚伟
5	3.20-3.24	词语的英译			2*1		张亚伟
6	3.27-3.31	词语的英译			2*1		张亚伟
7	4.3-4.7	词语的英译			2*1		张亚伟
8	4.10-4.14	句子的英译			2*1		张亚伟
9	4.17-4.21	期中考试			2*1		张亚伟
10	4.24-4.28	句子的英译			2*1		张亚伟
11	5.1-5.5	句子的英译			2*1		张亚伟
12	5.8-5.12	句子的英译			2*1		张亚伟
13	5.15-5.19	句子的英译			2*1		张亚伟
14	5.22-5.26	句子的英译			2*1		张亚伟
15	5.29-6.2	句群与段落的英译			2*1		张亚伟
16	6.5-6.9	篇章的英译			2*1		张亚伟
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

高级英语（二）

承担单位 外国语学院 授课名称 高级英语（二） 课程代码 1211022 授课对象 本科 年级 2020级 专业 英语（医学科技）

学时 64 学分 4 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Unit One Two Words to Avoid, Two to Remember				2*2	刘晶晶&赵洁
2	2.27-3.3	Unit One Two Words to Avoid, Two to Remember				2*2	刘晶晶&赵洁
3	3.6-3.10	Unit One Two Words to Avoid, Two to Remember Unit One Workbook				2*2	刘晶晶&赵洁
4	3.13-3.17	Unit Two The Fine Art of Putting Things Off				2*2	刘晶晶&赵洁
5	3.20-3.24	Unit Two The Fine Art of Putting Things Off				2*2	刘晶晶&赵洁
6	3.27-3.31	Unit Two The Fine Art of Putting Things Off Unit Two Workbook				2*2	刘晶晶&赵洁
7	4.3-4.7	Unit Three A Crime of Compassion				2*2	刘晶晶&赵洁
8	4.10-4.14	Unit Three A Crime of Compassion				2*2	刘晶晶&赵洁
9	4.17-4.21	Unit Three A Crime of Compassion Unit Three Workbook				2*2	刘晶晶&赵洁
10	4.24-4.28	Unit Four A Red Light for Scofflaws				2*2	刘晶晶&赵洁
11	5.1-5.5	Unit Four A Red Light for Scofflaws				2*2	刘晶晶&赵洁
12	5.8-5.12	Unit Four A Red Light for Scofflaws Unit Four Workbook				2*2	刘晶晶&赵洁
13	5.15-5.19	Unit Five Straight-A Illiteracy				2*2	刘晶晶&赵洁
14	5.22-5.26	Unit Five Straight-A Illiteracy				2*2	刘晶晶&赵洁
15	5.29-6.2	Unit Five Straight-A Illiteracy Unit Five Workbook				2*2	刘晶晶&赵洁
16	6.5-6.9	Oral Test				2*2	刘晶晶&赵洁
		合 计				32	32
		授 课 比 例 (%)				50	50

医学英语文献阅读（一）

承担单位 外国语学院 授课名称 医学英语文献阅读（一） 课程代码 1211027 授课对象 本科 年级 2020级 专业 英语（医学科技）
学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Chapter 1 The Sub health Problem			2		马忠诚
2	2.27-3.3	Chapter 1 The Sub health Problem			2		马忠诚
3	3.6-3.10	Chapter 2 Drug Resistance and Allergies			2		马忠诚
4	3.13-3.17	Chapter 3 Hospice Care			2		马忠诚
5	3.20-3.24	Chapter 4 Plastic Surgery			2		马忠诚
6	3.27-3.31	Chapter 5 Genetic Engineering and Food Security			2		马忠诚
7	4.3-4.7	Chapter 6 Drug and Alcohol			2		马忠诚
8	4.10-4.14	Chapter 7 U.S. Health Care System			2		马忠诚
9	4.17-4.21	Chapter 8 Future Careers			2		马忠诚
10	4.24-4.28	Chapter 9 Nutrition			2		马忠诚
11	5.1-5.5	Chapter 9 Nutrition			2		马忠诚
12	5.8-5.12	Chapter 10 Ultrasound and Medicine			2		马忠诚
13	5.15-5.19	Chapter 11 Communicable Disease Control			2		马忠诚
14	5.22-5.26	Chapter 12 Baby illnesses			2		马忠诚
15	5.29-6.2	Chapter 13 TCM and Health			2		马忠诚
16	6.5-6.9	Chapter 13 TCM and Health			2		马忠诚
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

英语国家概况

承担单位 外国语学院 授课名称 英语国家概况 课程代码 1211035 授课对象 本科 年级 2020 专业 英语(医学科技)
 学时 32 学分 2.0 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Unit2 GEOGRAPHY OF THE UNITED KINGDOM			2*1		张婷
2	2.27-3.3	Unit2 GEOGRAPHY OF THE UNITED KINGDOM			2*1		张婷
3	3.6-3.10	Unit3 HISTORY OF THE UNITED KINGDOM			2*1		张婷
4	3.13-3.17	Unit3 HISTORY OF THE UNITED KINGDOM			2*1		张婷
5	3.20-3.24	Unit3 HISTORY OF THE UNITED KINGDOM			2*1		张婷
6	3.27-3.31	Unit3 HISTORY OF THE UNITED KINGDOM			2*1		张婷
7	4.3-4.7	Unit5 BRITISH CULTURE			2*1		张婷
8	4.10-4.14	Unit5 BRITISH CULTURE			2*1		张婷
9	4.17-4.21	Mid-Term Exam			2*1		张婷
10	4.24-4.28	Unit 8 HISTORY OF THE UNITED STATES			2*1		张婷
11	5.1-5.5	Unit 8 HISTORY OF THE UNITED STATES			2*1		张婷
12	5.8-5.12	Unit 8 HISTORY OF THE UNITED STATES			2*1		张婷
13	5.15-5.19	Unit 11 AMERICAN SOCIETY			2*1		张婷
14	5.22-5.26	Unit 11 AMERICAN SOCIETY			2*1		张婷
15	5.29-6.2	Unit 12 AMERICAN CULTURE			2*1		张婷
16	6.5-6.9	Unit 12 AMERICAN CULTURE			2*1		张婷
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

医学英语视听说（二）

承担单位 外国语学院 授课名称 医学英语视听说（二） 课程代码 1211026 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 英语（医学科技）
 学时 32 学分 1 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Unit 1 Medical Training			2		马忠诚
2	2.27-3.3	Unit 1 Medical Training			2		马忠诚
3	3.6-3.10	Unit 2 Medical Profession			2		马忠诚
4	3.13-3.17	Unit 2 Medical Profession			2		马忠诚
5	3.20-3.24	Unit 3 The Internet and Health Service			2		马忠诚
6	3.27-3.31	Unit 3 The Internet and Health Service			2		马忠诚
7	4.3-4.7	Unit 4 Meeting the Health Needs of the Community			2		马忠诚
8	4.10-4.14	Unit 5 Pregnancy and Baby Care			2		马忠诚
9	4.17-4.21	Mid-term examination			2		马忠诚
10	4.24-4.28	Unit 6 Professionalism			2		马忠诚
11	5.1-5.5	Unit 6 Professionalism			2		马忠诚
12	5.8-5.12	Unit 7 Medication Safety			2		马忠诚
13	5.15-5.19	Unit 7 Medication Safety			2		马忠诚
14	5.22-5.26	Unit 8 Germs and Antibiotics			2		马忠诚
15	5.29-6.2	Unit 9 Workout for Health			2		马忠诚
16	6.5-6.9	Unit 10 Obesity			2		马忠诚
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

医学英语写作（二）

承担单位 外国语学院 授课名称 医学英语写作（二） 课程代码 1212002 授课对象 本科 年级
 2020 专业 英语 学时 32 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	The Outline:Outline for Organizing Short Essays			2		董卫国
2	2.27-3.3	The Outline:Outline for Organizing Long Essays			2		董卫国
3	3.6-3.10	LETTER WRITING:Business Letters			2		董卫国
4	3.13-3.17	LETTER WRITING:Personal Letters			2		董卫国
5	3.20-3.24	LETTER WRITING:Forms of English letters			2		董卫国
6	3.27-3.31	LETTER WRITING:How to Address an Envelope			2		董卫国
7	4.3-4.7	LETTER WRITING:Letters of Application			2		董卫国
8	4.10-4.14	LETTER WRITING:Letters of Application			2		董卫国
9	4.17-4.21	LETTER WRITING:The Resume			2		董卫国
10	4.24-4.28	LETTER WRITING:The Resume			2		董卫国
11	5.1-5.5	LETTER WRITING:Letter Requesting Information			2		董卫国
12	5.8-5.12	LETTER WRITING:letter of Information			2		董卫国
13	5.15-5.19	LETTER WRITING:Letter of Invitation			2		董卫国
14	5.22-5.26	LETTER WRITING:Thank-you Letter			2		董卫国
15	5.29-6.2	LETTER WRITING:Order Letter, Claim and Adjustment Letter			2		董卫国
16	6.5-6.9	Memorandums			2		董卫国
合 计					32		
授 课 比 例 (100%)					100		

基因工程

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 基因工程 课程代码 0911013 授课对象 本科 本/专 年级 2020 专业 生工、生技、生药
 总学时 64 理论学时 32 实验学时 32*6 学分 4.0 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论	2				石晓卫						
		基因工程的酶学基础（一）	2				石晓卫						
2	2.27-3.3	基因工程的酶学基础（二）	2				石晓卫						
		载体（一）	2				石晓卫						
3	3.6-3.10	载体（二）	2				石晓卫						
		载体（三）	2				石晓卫						
4	3.13-3.17	目的基因的制备（一）		2			张婷						
		目的基因的制备（二）		2			张婷						
5	3.20-3.24	目的基因的制备（三）		2			张婷						
		DNA 重组的操作（一）		2			张婷						
6	3.27-3.31	DNA 重组的操作（二）		2			张婷						
		外源基因的表达及其优化策略（一）			2		孙强						
7	4.3-4.7	外源基因的表达及其优化策略（二）			2		孙强						
		外源基因表达产物的分离纯化（一）			2		孙强						
8	4.10-4.14	外源基因表达产物的分离纯化（二）			2		孙强	总 DNA 的制备及鉴定、聚合酶链式反应（PCR）及鉴定	8*2	8*2	8*2		孙强 张婷 田存章
		基因工程的应用			2		孙强						
9	4.17-4.21						胶回收、DNA 的重组与连接（克隆载体即 T 载体的构建）	8*2	8*2	8*2		孙强 张婷 田存章	
10	4.24-4.28						感受态细胞的制备、重组 DNA 的转化	8*2	8*2	8*2		孙强 张婷 田存章	
11	5.1-5.5						阳性克隆的挑选、转化子 DNA 的快速鉴定	8*2	8*2	8*2		孙强 张婷 田存章	
合 计			12	10	10		合 计	64	64	64			
授 课 比 例 (%)			38	31	31		授 课 比 例 (%)	33.3	33.3	33.3			

药物分子设计

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 药物分子设计 课程代码 0912008 授课对象 本 本/专 2020 年级 生物技术 专业
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	新药开发的基本途径与方法（一）			2		朱婷
2	2.27-3.3	新药开发的基本途径与方法（二）			2		朱婷
3	3.6-3.10	基于核酸的药物设计			2		朱婷
4	3.13-3.17	基于化学基因组学原理的药物设计			2		朱婷
5	3.20-3.24	药物作用的基本原理			2		孙强
6	3.27-3.31	天然生物活性物质中寻找药物靶标			2		孙强
7	4.3-4.7	分子互补性（一）			2		孙强
8	4.10-4.14	分子互补性（二）			2		孙强
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

生物信息学

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 生物信息学 课程代码 0911014 授课对象 本 本/专 2020 年级 生技、生工、生药 专业
学时 48 学分 3.0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要(一)	授 课 时 数				教师	理论内容摘要(二)	授 课 时 数				教师	理论内容摘要(三)	授 课 时 数				教师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、生物学数据库及其检索(一)(上机)		5			张靖	绪论、生物学数据库及其检索(一)(上机)		5			张婷	绪论、生物学数据库及其检索(一)(上机)		5			田野
2	2.27-3.3	生物学数据库及其检索(二)(上机)		5			张靖	生物学数据库及其检索(二)(上机)		5			张婷	生物学数据库及其检索(二)(上机)		5			田野
3	3.6-3.10	引物设计(上机)		5			张靖	引物设计(上机)		5			张婷	引物设计(上机)		5			田野
4	3.13-3.17	核酸序列分析(一)(上机)		5			张靖	核酸序列分析(一)(上机)		5			张婷	核酸序列分析(一)(上机)		5			田野
5	3.20-3.24	核酸序列分析(二)(上机)		5			张靖	核酸序列分析(二)(上机)		5			张婷	核酸序列分析(二)(上机)		5			田野
6	3.27-3.31	核酸序列分析(三)(上机)		5			张靖	核酸序列分析(三)(上机)		5			张婷	核酸序列分析(三)(上机)		5			田野
7	4.3-4.7	蛋白质序列分析(一)(上机)		5			张靖	蛋白质序列分析(一)(上机)		5			张婷	蛋白质序列分析(一)(上机)		5			田野
8	4.10-4.14	蛋白质序列分析(二)(上机)		5			张靖	蛋白质序列分析(二)(上机)		5			张婷	蛋白质序列分析(二)(上机)		5			田野
9	4.17-4.21	分子进化与系统发生分析(上机)		5			张靖	分子进化与系统发生分析(上机)		5			张婷	分子进化与系统发生分析(上机)		5			田野
10	4.24-4.28	上机实践(上机)		3			张靖	上机实践(上机)		3			张婷	上机实践(上机)		3			田野
合 计				48				合 计		48				合 计		48			
授 课 比 例 (%)				100				授 课 比 例 (%)		100				授 课 比 例 (%)		100			

生物工程下游技术

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 生物工程下游技术 课程代码 0911016 授课对象 本 科 年级 2020 专业 生物工程、生物制药
 学时 96 理论学时 32 实验学时 16*4 学分 3.0 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论 预处理		2*2			刘瑞						
2	2.27-3.3	细胞破碎 沉析		2*2			刘瑞						
3	3.6-3.10	溶剂萃取 双水相、反胶团萃取		2*2			关海燕						
4	3.13-3.17	超临界流体萃取、液膜分离 膜分离（1）		2*2			关海燕						
5	3.20-3.24	膜分离（2） 吸附与离子交换（1）		2*2			关海燕 刘瑞						
6	3.27-3.31	吸附与离子交换（2） 色谱分离（1）		2*2			刘瑞						
7	4.3-4.7	色谱分离（2） 结晶技术		2*2			刘瑞 关海燕	综合实验： 标签蛋白的分离与纯化		16*2			关海燕 刘瑞 赵泉阳
8	4.10-4.14	蒸发与干燥 清洁生产		2*2			关海燕	综合实验： 标签蛋白的分离与纯化		16*2			关海燕 胡焕焕 赵泉阳
合 计				32				合 计		64			
授 课 比 例 (%)				100				授 课 比 例 (%)		100			

生物技术制药

承担单位 生命科学学院 授课名称 生物技术制药 课程代码 0912011 授课对象 本科 年级 2020 专业 生物制药
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论			2*1		宋小锋
2	2.27-3.3	基因工程制药			2*1		宋小锋
3	3.6-3.10	动物细胞工程制药			2*1		宋小锋
4	3.13-3.17	抗体工程制药			2*1		宋小锋
5	3.20-3.24	疫苗及其制备技术			2*1		李 娜
6	3.27-3.31	微生物制药			2*1		李 娜
7	4.3-4.7	多肽与蛋白质类药物			2*1		李 娜
8	4.10-4.14	新型生物技术制药			2*1		李 娜
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

创新能力与实践

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 创新能力与实践 课程代码 0911017 授课对象 本科 年级 2020 专业 生工、生药、生技
 总学时 64 理论学时 实验学时 64 学分 2.0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	实验内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3						
3	3.6-3.10						
4	3.13-3.17						
5	3.20-3.24	微生物培养、菌种复壮			9*6		许园园 周红伟 王艳敏
6	3.27-3.31	蛋白质提取、考马斯亮蓝 G250 测蛋白质浓度			9*6		郭欣奕 王艳敏 许园园
7	4.3-4.7	植物基因组 DNA 的提取与琼脂糖凝胶电泳、PCR 技术			9*6		周红伟 许园园 郭欣奕
8	4.10-4.14	动物组织 RNA 提取及电泳			9*6		张哈 王艳敏 郭欣奕
9	4.17-4.21	RT-PCR			9*6		许园园 张哈 郭欣奕
10	4.24-4.28	SDS-PAGE 蛋白电泳			10*6		王艳敏 周红伟 张哈
11	5.1-5.5	植物组织多糖的提取与鉴定			9*6		王艳敏 周红伟 张哈
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计					64		
授 课 比 例 (%)					100		

生物分离工程

承担单位 生命科学技术学院 授课名称 生物分离工程 课程代码 0911019 授课对象 本科 年级 2020 专业 生物技术
 总学时 48 理论学时 24 实验学时 48 学分 3.0 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
5	3.20-3.26	绪论 发酵预处理				4	李雪						
6	3.27-4.02	固液分离 细胞破碎				4	李雪						
7	4.03-4.09	细胞破碎 萃取(一)				4	李雪						
8	4.17-4.23	萃取(二) 吸附				4	李雪	牛乳中酪蛋白的提取			8	8	许园园 李雪
9	4.24-4.30	离子交换 膜分离				4	李雪	有机溶剂萃取法中pH对 表观分配系数的影响			8	8	许园园 李雪
10	5.01-5.07	色谱分离法 结晶				4	李雪	薄层色谱法鉴定果汁中的 糖			8	8	许园园 李雪
合 计						24	李雪	合 计			24	24	许园园 李雪
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)			50	50	

临床实验室管理

承担单位 医学 医学检验学院 授课名称 临床实验室管理 课程代码 0411011 授课对象 25-32 本/专 本科 年级 2020 专业 医学检验技术
学时 352 学分 4.5 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教师 周三上午 1-2节 [B102], 周 五下午 6-7节 [B402], 【1-8周】	实验内容摘要	授 课 时 数				教师 25-28班 周一下午 【4-13周】	教师 29-32班 周四晚上 【4-13周】
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	临床实验室管理概论;医学实验室设计与人员配置;精益管理	4				贺志安							
2	2.27-3.3	临床实验室安全管理;临床实验室质量管理体系;实验室信息管理系统	4				贺志安							
3	3.6-3.10	临床检验项目的选择与论证 临床检验方法建立与技术性能评价	4				李平法							
4	3.13-3.17	临床检验方法建立与技术性能评价 检验系统的建立与评价	4				李平法	临床实验室的设计和功能区划	4*2	4*6	胡森 曹便利 尹娟 吴泽杰	袁磊 曹便利 尹娟 吴泽杰		
5	3.20-3.24	检验系统的建立与评价 检验项目的临床性能评价及应用	4				李平法	实验室仪器设备的购置和人员配置	4*2	4*6	胡森 曹便利 尹娟 吴泽杰	袁磊 曹便利 尹娟 吴泽杰		
6	3.27-3.31	检验项目的临床性能评价及应用	4				李平法	检验前样本准备、处理及保存	4*2	4*6	胡森 曹便利 尹娟 吴泽杰	袁磊 曹便利 尹娟 吴泽杰		
7	4.3-4.7	分析检验前质量管理 分析检验中的质量保证		4			郭庆合	检测方法的性能评价-干扰实验、回收实验	4*2	4*6	李恒 胡森 尹娟 吴泽杰	李恒 袁磊 尹娟 吴泽杰		
8	4.10-4.14	分析检验中的质量保证 分析检验后的质量管理		4			郭庆合	检测方法的性能评价-线性范围评价实验	4*2	4*6	李恒 胡森 尹娟 吴泽杰	李恒 袁磊 尹娟 吴泽杰		
9	4.17-4.21							临床实验室定量实验质控体系的构建-总蛋白测定	4*1	4*7	李恒 曹便利 尹娟 吴泽杰	李恒 袁磊 尹娟 吴泽杰		
10	4.24-4.28							临床实验室定性实验的质量控制-ABO血型鉴定	4*1	4*7	李恒 曹便利 尹娟 吴泽杰	李恒 曹便利 袁磊 吴泽杰		
11	5.1-5.5							检验项目的临床性能评价-CK诊断AMI的临床性能评价	4*1	4*7	李恒 曹便利 尹娟 吴泽杰	李恒 曹便利 袁磊 吴泽杰		
12	5.8-5.12							综合实验一-检验指标的选择与项目的建立	4*1	4*7	李恒 曹便利 尹娟 吴泽杰	李恒 曹便利 尹娟 袁磊		
13	5.15-5.19							综合性实验二-检测方法的设计	4*1	4*7	李恒 曹便利 尹娟 吴泽杰	李恒 曹便利 尹娟 袁磊		
合 计			24	8			合 计		60	260				
授 课 比 例 (%)			75	25			授 课 比 例 (%)		18.75	81.25				

临床血液学检验技术

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床血液学检验技术 课程代码 0411010 授课对象 25-28 班 本/专 本科 年级 2020 级 专业 医学检验技术
 总学时 236 理论学时 36 实验学时 50*4 学分 5.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 7 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、造血理论 血细胞形态学			3		王 侠						
2	2.27-3.3	血细胞化学染色				3	李家磊	正常骨髓血细胞学检验 (一)			5*1	5*3	徐 佳 王 旭 杨亚文 单 雪
3	3.6-3.10	骨髓检查及报告				3	李家磊	正常骨髓血细胞学检验 (二)			5*1	5*3	
4	3.13-3.17	贫血(一)			3	马晓娟	正常骨髓血细胞学检验 (三) 骨髓报告填写			5*1	5*3		
5	3.20-3.24	贫血(二)			3	马晓娟	贫血骨髓象观察(一)及 铁染色			5*1	5*3		
6	3.27-3.31	贫血(三)			3	马晓娟	贫血骨髓象观察(二)			5*1	5*3		
7	4.3-4.7	白血病检验基础			3	王 侠	白血病骨髓象观察(一) MPO 染色			5*1	5*3		
8	4.10-4.14	急性白血病			3	王 侠	白血病骨髓象观察(二)			5*1	5*3	马晓娟 李家磊 杨亚文 马翡雁	
9	4.17-4.21	慢性白血病、MDS			3	王 侠	白血病骨髓象观察(三) NAP 染色			5*1	5*3		
10	4.24-4.28	骨髓肿瘤性疾病 其它白细胞疾病			3	王 侠	白血病骨髓象观察(四)			5*1	5*3		
11	5.1-5.5	止血与血栓检验基础及 实验室检查			3	王 侠	止血与血栓综合性实验			5*1	5*3		
12	5.8-5.12	止血与血栓检验临床应 用			3	王 侠							
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					30	6		合 计			50	150	
授 课 比 例 (%)					83.3	16.7		授 课 比 例 (%)			25	75	

理论课: 1-7w 周一晚上 B201,8-12w 周四上午 1-3 节交流 1, 实验课: 周三下午

临床血液学检验技术

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床血液学检验技术 课程代码 0411010 授课对象 29-32班 本/专 本科 年级 2020级 专业 医学检验技术
 总学时 236 理论学时 36 实验学时 50*4 学分 5.5 考试形式 考试 2023年2月7日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、造血理论 血细胞形态学			3		王 侠						
2	2.27-3.3	血细胞化学染色				3	李家磊	正常骨髓血细胞学检验 (一)			5*3	5*1	王 侠 李家磊 马晓娟 徐 佳
3	3.6-3.10	骨髓检查及报告				3	李家磊	正常骨髓血细胞学检验 (二)			5*3	5*1	王 侠 徐 佳 马晓娟 王 旭
4	3.13-3.17	贫血(一)				3	马晓娟	正常骨髓血细胞学检验 (三) 骨髓报告填写			5*2	5*2	王 侠 李家磊 徐 佳 王 旭
5	3.20-3.24	贫血(二)				3	马晓娟	贫血骨髓象观察(一) 及铁染色			5*2	5*2	
6	3.27-3.31	贫血(三)				3	马晓娟	贫血骨髓象观察(二)			5*2	5*2	
7	4.3-4.7	白血病检验基础				3	王 侠	白血病骨髓象观察(一) MPO染色			5*2	5*2	王 旭 李家磊 马晓娟 徐 佳
8	4.10-4.14	急性白血病				3	王 侠	白血病骨髓象观察(二)			5*2	5*2	
9	4.17-4.21	慢性白血病、MDS				3	王 侠	白血病骨髓象观察(三) NAP染色			5*2	5*2	
10	4.24-4.28	骨髓肿瘤性疾病 其它白细胞疾病				3	王 侠	白血病骨髓象观察(四)			5*2	5*2	
11	5.1-5.5	止血与血栓检验基础及 实验室检查				3	王 侠	止血与血栓综合性实验			5*2	5*2	
12	5.8-5.12	止血与血栓检验临床应 用				3	王 侠						
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					30	6		合 计			110	90	
授 课 比 例 (%)					83.3	16.7		授 课 比 例 (%)			55	45	

理论课：1-7w 周一晚上 B201,8-12w 周四上午 1-3 节交流 1, 实验课：周二下午

临床输血学检验技术

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床输血学检验技术 课程代码 0411008 授课对象 25-28 班 本/专 本科 年级 2020 级 专业 医学检验技术
 总学时 88 理论学时 24 实验学时 16 *4 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 7 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、红细胞血型免疫学基础、ABO 血型			4		马晓娟						
2	2.27-3.3	ABO 亚型、Rh 血型、红细胞其他血型、血小板血型及血性检测			4		徐 佳						
3	3.6-3.10	免疫溶血性贫血、血液成分制备保存、临床输血治疗技术			4		马晓娟						
4	3.13-3.17	红细胞血型检测				4	杨亚文						
5	3.20-3.24	临床输血、自身输血	4				贺志安						
6	3.27-3.31	输血不良反应、输血传染病、造血干细胞移植、输血管理				4	王旭						
7	4.3-4.7									4*1	4*3	李家磊 徐 佳 马晓娟 单 雪	
8	4.10-4.14									4*1	4*3		
9	4.17-4.21									4*1	4*3		
10	4.24-4.28									4*1	4*3		
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计			4		12	8		合 计			16	48	
授 课 比 例 (%)			16.7		50	33.3		授 课 比 例 (%)			25	75	

理论周四上午 1-6 周，2-5 节，1-4 周交流 1，5-6 周 B401；实验周二晚上 7-10 周。

临床输血学检验技术

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床输血学检验技术 课程代码 0411008 授课对象 29-32班 本/专 本科 年级 2020级 专业 医学检验技术
 总学时 88 理论学时 24 实验学时 16*4 学分 2.5 考试形式 考试 2023年2月7日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、红细胞血型免疫学基础、ABO血型			4		马晓娟						
2	2.27-3.3	ABO亚型、Rh血型、红细胞其他血型、血小板血型及血性检测			4		徐 佳	ABO、Rh血型鉴定（纸片法、试管法）			4*1	4*3	王 旭 马晓娟 李家磊 单 雪
3	3.6-3.10	免疫溶血性贫血、血液成分制备保存、临床输血治疗技术			4		马晓娟	交叉配血（凝聚胺法和抗人球蛋白法）			4*1	4*3	
4	3.13-3.17	红细胞血型检测			4		杨亚文	不规则抗体筛查与鉴定、血型抗体效价测定和直接抗人球蛋白实验			4*1	4*3	
5	3.20-3.24	临床输血、自身输血	4				贺志安	免疫血液学案例综合检查与分析			4*1	4*3	
6	3.27-3.31	输血不良反应、输血传染病、造血干细胞移植、输血管理				4	王旭						
7	4.3-4.7												
8	4.10-4.14												
9	4.17-4.21												
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计			4		16	4		合 计			16	48	
授 课 比 例 (%)			16.7		66.6	16.7		授 课 比 例 (%)			25	75	

理论周四上午1-6周，2-5节，1-4周交流1，5-6周B401；实验周二晚上2-5周。

临床微生物学检验技术

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床微生物学检验技术 课程代码 0411009 授课对象 25-32班 本 年 级 2020 专 业 医学检验技术
 总学时 86 理论学时 36 实验学时 50 学 分 5.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 4 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	联系方式
			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	绪论、生物安全、医院感染		3			杜纪英	13523258255
2	2.27-3.3	临床细菌学检验基本技术		3			杜纪英	13839091441
3	3.6-3.10	细菌耐药性检测	3				赵永新	13623736193
4	3.13-3.17	病原性球菌检验		3			原增艳	15836121683
5	3.20-3.24	肠杆菌科检验 1		3			原增艳	15836121683
6	3.27-3.31	肠杆菌科检验 2		3			原增艳	15836121683
7	4.3-4.7	非发酵菌检验、其他革兰阴性菌检验		3			张俊丽	15083105798
8	4.10-4.14	支原体检验.衣原体检验.螺旋体检验.立克次体检验		3			杜纪英	13839091441
9	4.17-4.21	分枝杆菌、放线菌、厌氧菌		3			张俊丽	15083105798
10	4.24-4.28	临床真菌学检验		3			杜纪英	13839091441
11	5.1-5.5	弧菌属检验、气单胞菌属检验、需氧革兰阳性杆菌检验	3				廖卫	15670505532
12	5.8-5.12	病毒总论、临床微生物学检验质量保证		3			杜纪英	13523258255
13	5.15-5.19							
14	5.22-5.26							
15	5.29-6.2							
16	6.5-6.9							
合 计			6	30				
授 课 比 例 (%)			16	84				

临床微生物学检验技术

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床微生物学检验技术 课程代码 0411009 授课对象 25-28班 本 年 级 2020 专业 医学检验技术
 总学时 86 理论学时 36 实验学时 50 学分 5.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 4 日

周次	时 间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师									
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室		
1	2.20-2.24															
2	2.27-3.3	实验室规则、培养基的制备		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	杨书平						
3	3.6-3.10	革兰染色、细菌分离接种与培养方法		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	杨书平						
4	3.13-3.17	药敏试验、医院感染的监测		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	杨书平						
5	3.20-3.24	球菌的培养与鉴定		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	杨书平						
6	3.27-3.31	致腹泻病原菌的培养与鉴定、不染色标本检查		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	杨书平						
7	4.3-4.7	非发酵菌的培养与鉴定 抗酸染色		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	李妍						
8	4.10-4.14	常见真菌检验		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	李妍						
9	4.17-4.21	综合实验 1-标本的接种		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	李妍						
10	4.24-4.28	综合实验 2-培养与鉴定		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	李妍						
11	5.1-5.5	综合实验 3-结果报告		5*2	5*2		杜纪英	魏文文	师献雪	李妍						
12	5.8-5.12															
13	5.15-5.19															
14	5.22-5.26															
15	5.29-6.2															
16	6.5-6.9															
合 计				50	50	100										

注：最后三次实验临床标本检验 1、2、3 为综合实验，需要调整具体上课时间连续三天上完。

临床微生物学检验技术

承担单位 医学检验学院 授课名称 临床微生物学检验技术 课程代码 0411009 授课对象 29-32班 本 年 级 2020专业 医学检验技术
 总学时 86 理论学时 36 实验学时 50 学分 5.5 考试形式 考试 2023年2月4日

周次	时 间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师										
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室			
1	2.20-2.24																
2	2.27-3.3	实验室规则、培养基的制备		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
3	3.6-3.10	革兰染色、细菌分离接种与培养方法		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
4	3.13-3.17	药敏试验、医院感染的监测		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
5	3.20-3.24	球菌的培养与鉴定		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
6	3.27-3.31	致腹泻病原菌的培养与鉴定		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
7	4.3-4.7	编码鉴定技术		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
8	4.10-4.14	不发酵菌的培养与鉴定		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
9	4.17-4.21	不染色标本的检查、抗酸染色		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
10	4.24-4.28	常见真菌检验		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
11	5.1-5.5	临床标本检验 1-标本的接种		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
12	5.8-5.12	临床标本检验 2-培养与鉴定		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
13	5.15-5.19	临床标本检验 3-结果分析与报告		5*1	5*1	5*2	师献雪	张俊丽	杨书平	李妍							
14	5.22-5.26																
15	5.29-6.2																
16	6.5-6.9																
合 计				50		100											

注：最后三次实验临床标本检验 1、2、3 为综合实验，需要调整具体上课时间连续三天上完。

诊断学

承担单位 医学检验学院 授课名称 诊断学 课程代码 0711003 授课对象 本科 年级 2020 专业 临床医学
 总学时 22*8 理论学时 22*8 实验学时 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
6	3.27-3.31	绪论、一般血液学检查 1	2*8				贺志安、李平法
7	4.3-4.7	一般血液学检查 2	2*8				贺志安、李平法
8	4.10-4.14	肾功能电解质检查	2*4	2*4			李平法、胡森
9	4.17-4.21	肝功能检查	2*4	2*4			李平法、胡森
10	4.24-4.28	临床常用生化指标检查	2*4	2*4			李平法、胡森
11	5.1-5.5	尿液、粪便检查、痰液检查		2*4	2*4		张婧婧、王侠
12	5.8-5.12	脑脊液、浆膜腔积液的检查	2*8				贺志安
13	5.15-5.19	临床常用免疫学检查		2*8			郭庆合、杜纪英
14	5.22-5.26	临床病原学检查（含肝炎）		2*4		2*4	郭庆合、李妍
15	5.29-6.2	骨髓造血细胞形态学检查			2*8		王侠
16	6.5-6.9	血栓与止血功能检查		2*4	2*4		王侠、张婧婧
合 计			72	64	32	8	
授 课 比 例 (%)			40.9	36.4	18.2	4.5	

注：理论课从第6教学周开始上课每周上课时间为
 本科

周一上午 1-2 节[问 202](109-112)班
 周一上午 3-4 节[问 201](17-20)班
 周三上午 1-2 节[问 101](1-4)班
 周四上午 1-2 节[问 102](9-12)班
 周四上午 3-4 节[问 201](21-24)班
 周五上午 1-2 节[问 202](105-108)班
 周五下午 6-7 节[问 102](13-16)班
 周五下午 8-9 节[问 101](5-8)班

内科护理学（二）

承担单位 护理学院 授课名称 内科护理学（二） 课程代码 0211125 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 助产学
 学时 19 学分 1 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	血液系统疾病概述、缺铁性贫血				3	高莹莹
2	2.27-3.3	再生障碍性贫血、白血病				3	高莹莹
3	3.6-3.10	泌尿系统疾病概述、肾小球肾炎				3	高莹莹
4	3.13-3.17	肾病综合征、慢性肾衰竭			3		王娅如
5	3.20-3.24	神经系统常见症状与体征、脑血管疾病			3		王娅如
6	3.27-3.31	帕金森病、癫痫			4		王娅如
合 计					10	9	
授 课 比 例 (%)					53	47	

内科护理学（二）

承担单位 护理学院 授课名称 内科护理学（二） 课程代码 0211016 授课对象 本科 年级 2020级 专业 护理学1班（41-48班）
 学时 28 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要（一）	授 课 时 数				教 师	理论内容摘要（二）	授 课 时 数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	血液系统常见症状和体征、缺铁性贫血			2		王娅如	再生障碍性贫血			2		王娅如	
2	2.27-3.3	特发性血小板减少性紫癜			2		王娅如	白血病 1			2		王娅如	
3	3.6-3.10	白血病 2			2		王娅如	泌尿系统常见症状与体征的护理、肾小球肾炎 1			2		王娅如	
4	3.13-3.17	肾小球肾炎 2			2		王娅如	肾病综合征			2		王娅如	
5	3.20-3.24	慢性肾衰竭 1				2	张红霞	慢性肾衰竭 2				2	张红霞	
6	3.27-3.31	神经系统常见症状与体征 脑血管疾病 1		2			王静	脑血管疾病 2		2			王静	
7	4.3-4.7	帕金森病		2			王静	癫痫		2			王静	
合 计				4	8	2		合 计				4	8	2
授 课 比 例 (%)				14	29	7		授 课 比 例 (%)				14	29	7

外科护理学（二）

承担单位 护理学院 授课名称 外科护理学（二） 课程代码 0211017 授课对象 本科 年级 2020级 专业 护理学
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要（一）	授 课 时 数				教 师	理论内容摘要（二）	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	心脏疾病病人的护理（1）				2	冯培	心脏疾病病人的护理（2）				2	冯培
2	2.27-3.3	周围血管疾病病人护理（1）				2	冯培	周围血管疾病病人护理（2）				2	冯培
3	3.6-3.10	门静脉高压症病人的护理 肝脏疾病病人的护理				2	吴亦男	胆道疾病病人的护理				2	吴亦男
4	3.13-3.17	骨折病人的护理（1）				2	吴亦男	骨折病人的护理（2）				2	吴亦男
5	3.20-3.24	关节脱位病人的护理				2	吴亦男	椎间盘突出症病人的护理				2	吴亦男
6	3.27-3.31	骨与关节感染病人护理（1）				2	吴亦男	骨与关节感染病人护理（2） 骨肿瘤病人的护理				2	吴亦男
7	4.3-4.7	泌尿系统损伤病人护理				2	冯培	泌尿系统结石病人护理				2	冯培
8	4.10-4.14	泌尿、男性生殖系统增生和肿瘤病人的护理（1）				2	冯培	泌尿、男性生殖系统增生和肿瘤病人的护理（2） 泌尿、男性生殖系统结核病人的护理				2	冯培
合 计						8		合 计				8	8
授 课 比 例（%）						25		授 课 比 例（%）				25	25

外科护理学（二）

承担单位 护理学院 授课名称 外科护理学(二) 课程代码 0211126 授课对象 本科 年级 2020级 专业 助产学
 理论学时 19 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	心脏疾病病人的护理、周围血管疾病病人护理				3	冯培
2	2.27-3.3	骨折病人的护理、椎间盘突出症病人的护理				3	冯培
3	3.6-3.10	关节脱位病人的护理、骨与关节感染病人护理、骨肿瘤病人的护理				3	冯培
4	3.13-3.17	门静脉高压症病人的护理、肝脏疾病病人的护理			3		吴亦男
5	3.20-3.24	泌尿系统损伤病人护理 泌尿系统结石病人护理			3		吴亦男
6	3.27-3.31	泌尿、男性生殖系统增生和肿瘤病人的护理 泌尿、男性生殖系统结核病人的护理			4		吴亦男
合 计					10	9	
授 课 比 例 (%)					51	49	

急危重症护理学

承担单位 护理学院 授课名称 急危重症护理学 课程代码 0211018 授课对象 本科 年级 2020级 专业 护理学
 总学时 37 理论学时 24 实验学时 13 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	急危重症护理学概述、急救医疗服务体系的组成与管理			3		李 丹
2	2.27-3.3	常用救护技术			3		李 丹
3	3.6-3.10	心搏骤停与心肺脑复苏			3		李 丹
4	3.13-3.17	急诊分诊、急诊护理评估			3		王丽娟
5	3.20-3.24	常见急症		3			郭 浩
6	3.27-3.31	危重症患者系统功能监测		3			张保全
7	4.3-4.7	急性中毒			3		胡晓云
8	4.10-4.14	环境及理化因素损伤			3		李 丹
合 计				6	18		
授 课 比 例 (%)				25	75		

急危重症护理学实验

承担单位 护理学院 授课名称 急危重症护理学实验 课程代码 0211018 授课对象 本科 年级 2020 专业 护理学
 总学时 37 理论学时 24 实验学时 13 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	实验内容	授课时数				教 师			
			正高	副高	讲师	助教	内外科病房(气 管切开换药)	院前急救 室(经口气 管插管)	手术室(止血 包扎固定)	外科换药室(电 除颤)
3	3.6-3.10	止血包扎固定; 电除颤; 气管切 开换药; 经口气管插管			24	24	张红霞	李丹(周一 晚上, 周四 6-8, 周五 6-8) 胡晓 云(周一 3-5)	王姬如	高莹莹
4	3.13-3.17				30	18	吴亦男	胡晓云	冯培	张红霞(周一 3-5), 李丹(周 一晚上), 王姬 如(周四6-8), 高莹莹(周五 6-8)
5	3.20-3.24				18	30	张红霞	李丹(周一 晚上, 周四 6-8, 周五 6-8) 胡晓 云(周一 3-5)	王姬如	胡晓云(周一晚 上), 冯培(周 一3-5、周四 6-8), 吴亦男 (周五6-8)
6	3.27-3.31				24	24	吴亦男	胡晓云	冯培	高莹莹
合 计					96	96				
授 课 比 例 (%)					50	50				

精神科护理学

承担单位 新乡医学院第二附属医院 授课名称 精神科护理学 课程代码 0211113 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 助产学
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教室	教 师
			正高	副高	讲师	助教		
1	2.20-2.24	绪论、精神症状学	4					孙玉玺
2	2.27-3.3	精神科基本护理技能	3					张冬红
3	3.6-3.10	精神分裂症患者的护理		3				卢爱莲
4	3.13-3.17	神经症患者的护理	3					张冬红
5	3.20-3.24	心境障碍患者的护理		3				王剑英
合 计			10	6				
授 课 比 例 (%)			62.5	37.5				

护理健康教育

承担单位 护理学院 授课名称 护理健康教育 课程代码 0212004 授课对象 本科 年级 2020级 专业 护理学
 学时 16 学分 1 考试形式 报告 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论		3		3	王静/孟鑫
2	2.27-3.3	健康相关行为		3		3	王静/孟鑫
3	3.6-3.10	健康教育程序		3		3	王静/孟鑫
4	3.13-3.17	不同生命周期的健康教育与健康促进		3		3	王静/宋亚杰
5	3.20-3.24	心理障碍及护理健康教育与促进		3		3	王静/宋亚杰
6	3.27-3.31	护理健康教育实践		1		1	王静/宋亚杰
合 计				16		16	
授 课 比 例 (%)				50		50	

护理健康教育

承担单位 护理学院 授课名称 护理健康教育 课程代码 0212112 授课对象 本科 年级 2020级 专业 助产学
 学时 16 学分 1 考试形式 报告 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论		3			王静
2	2.27-3.3	健康相关行为		3			王静
3	3.6-3.10	健康教育程序		3			王静
4	3.13-3.17	不同生命周期的健康教育与健康促进				3	孟鑫
5	3.20-3.24	心理障碍及护理健康教育与促进				3	孟鑫
6	3.27-3.31	护理健康教育实践				1	孟鑫
合 计				9		7	
授 课 比 例 (%)				56.3		43.8	

助产学（二）

承担单位 护理学院 授课名称 助产学（二） 课程代码 0211127 授课对象 本科 年级 2020级 专业 助产
 学时 42 学分 3 考试形式 考试 2023年 2月6日

周次	时 间	理论内容摘要（一）	授 课 时 数				教 师	理论内容摘要（二）	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	胎盘异常		3			徐贵红	胎膜异常		3			徐贵红
2	2.27-3.3	胎儿异常				3	申营胜	脐带异常、羊水量异常		3			徐贵红
3	3.6-3.10	妊娠合并心脏病、妊娠合并贫血			3		李敏	妊娠合并糖尿病、妊娠合并病毒性肝炎			3		李枋沄
4	3.13-3.17	异常分娩——产力异常		3			任太芳	异常分娩——产道异常		3			任太芳
5	3.20-3.24	异常分娩——胎位异常		3			任太芳	异常分娩的诊治要点		3			任太芳
6	3.27-3.31	分娩期并发症——软产道裂伤、子宫破裂		3			徐贵红	分娩期并发症——产后出血、羊水栓塞		3			李薇
7	4.3-4.7	异常产褥				3	田平平	高危新生儿			3		熊欢欢
合 计				12	3	6		合 计		15	6		
授 课 比 例 (%)				57.1	14.3	28.6		授 课 比 例 (%)		71.4	28.6		

助产学

承担单位 护理学院 授课名称 助产学 课程代码 0211127 授课对象 本科 年级 2020级 专业 助产
 总学时 66 理论学时 42 实验学时 24 学分 3 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师	
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室
2	2.27-3.3	1、虚拟仿真教学——分娩及异常分娩(一)			12	4	李敏、宁洁	田平平、熊欢欢
3	3.6-3.10	2、虚拟仿真教学——情景模拟(二)			8	8	李敏、李枋沅	田平平、申营胜
4	3.13-3.17	3、徒手剥离胎盘术及异常分娩助产术——枕后位、枕横位、肩位		8			徐贵红	王永淑
5	3.20-3.24	4、臀位分娩助产术及会阴侧切缝合技术(案例式情景模拟)		8			徐贵红	王永淑
6	3.27-3.31	5、软产道裂伤缝合技术(案例式情景模拟)		8			徐贵红	王永淑
7	4.3-4.7	6、综合练习		8			徐贵红	王永淑
合 计				32	20	12		
授 课 比 例 (%)				50	31.3	18.7		

妇科护理学

承担单位 护理学院 授课名称 妇科护理学 课程代码 0211111 授课对象 本科 年级 2020级 专业 助产学
 学时 40 学分 3.5 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要（一）	授 课 时 数				教 师	理论内容摘要（二）	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、妇科护理病史采集及检查配合		3			李薇	子宫内膜异位症和子宫腺肌病患者的护理		3			李薇
2	2.27-3.3	妇科常用的特殊检查及护理配合				3	申营胜	性传播疾病患者的护理				3	熊欢欢
3	3.6-3.10	女性生殖系统炎症患者的护理				3	李枋沅	女性生殖器官损伤性疾病患者的护理				3	李枋沅
4	3.13-3.17	女性生殖内分泌疾病患者的护理				3	李薇	妊娠滋养细胞疾病患者的护理				3	熊欢欢
5	3.20-3.24	子宫颈肿瘤患者的护理				3	熊欢欢	卵巢肿瘤与输卵管肿瘤患者的护理				3	熊欢欢
6	3.27-3.31	子宫肿瘤患者的护理				3	熊欢欢	不孕症妇女的护理				2	李枋沅
7	4.3-4.7	妇科手术配合及护理				3	申营胜	计划生育妇女的护理				2	李枋沅
合 计				6	9	6		合 计		3	16		
授 课 比 例 (%)				15	22.5	15		授 课 比 例 (%)		7.5	40		

孕产妇康复学

承担单位 护理学院 授课名称 孕产妇康复学 课程代码 0212105 授课对象 本科 年级 2020 专业 助产学
 学时 16 学分 1.0 考试形式 报告 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
5	3.20-3.24	孕期常见问题及康复方案				4	田平平
6	3.27-3.31	产后常见问题及康复方案				4	申营胜
7	4.3-4.7	产后形体恢复运动				4	申营胜
8	4.10-4.14	产后弹力带运动、盆底肌训练				4	田平平
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

中医养生与美容

承担单位 护理学院 授课名称 中医养生与美容 课程代码 0212116 授课对象 本科 年级 2020级 专业 助产学
 总学时 16 理论学时 0 实验学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年 2 月 6 日

周次	时 间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师			
			正高	副高	讲师	助教	1 室	2 室	3 室	4 室
1	2.20-2.24	面部穴位按摩与刮痧		4	8	4	纪海续	乔美琪	毛光兰	王红梅
2	2.27-3.3	面部拨筋		4	8	4	纪海续	乔美琪	张新颖	王丽丽
3	3.6-3.10	耳穴美容		4	8	4	纪海续	乔美琪	李建智	王丽丽
4	3.13-3.17	面部桃花灸		4	8	4	纪海续	乔美琪	张新颖	王红梅
合 计				16	32	16				
授 课 比 例 (%)				25	50	25				

老年护理学

承担单位 护理学院 授课名称 老年护理学 课程代码 0211028 授课对象 本科 年级 2020 专业 护理学、助产学
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023年 2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	老龄化与老年护理学概论			2		纪海续
2	2.27-3.3	老年综合评估			2		纪海续
3	3.6-3.10	老年人的日常生活护理				2	延明鑫
4	3.13-3.17	老年人综合征与护理				2	延明鑫
5	3.20-3.24	老年人常见疾病与护理（一）				2	辛丽萍
6	3.27-3.31	老年人常见疾病与护理（二）				2	辛丽萍
7	4.3-4.7	老年人的心理卫生与精神护理				2	乔美琪
8	4.10-4.14	老年人的安全与环境护理				2	乔美琪
合 计					4	12	
授 课 比 例 (%)					25	75	

老年护理学

承担单位 护理学院 授课名称 老年护理学 课程代码 0211028 授课对象 本科 年级 2020级 专业 护理学、助产学
 总学时 24 理论学时 16 实验学时 8 学分 1.5 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师				
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室
3	3.6-3.10	情景模拟：老年人居家照护技术			4	12	乔美琪	辛利萍（周三晚、周四晚、周五6-9节） 张文熙（周一2-5节，周四6-9节）	延明鑫	纪海续	
4	3.13-3.17	情景模拟：老年人心理评估			4	12	乔美琪	辛利萍（周三晚、周四晚、周五6-9节） 张文熙（周一2-5节，周四6-9节）	延明鑫	纪海续	
合 计					8	24					
授 课 比 例 (%)					25	75					

社区护理学

承担单位 护理学院 授课名称 社区护理学 课程代码 0211020 授课对象 本科 年级 2020级 专业 护理学
 总学时 19 理论学时 16 实践学时 3 学分 1.0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	概述				2	乔美琪
2	2.27-3.3	社区健康管理				2	乔美琪
3	3.6-3.10	社区家庭健康管理				2	辛丽萍
4	3.13-3.17	社区儿童和青少年保健				2	辛丽萍
5	3.20-3.24	社区妇女保健				2	延明鑫
6	3.27-3.31	社区老年人群护理				2	延明鑫
7	4.3-4.7	社区慢性病病人的护理与管理			2		纪海续
8	4.10-4.14	社区伤残病人的康复护理			2		纪海续
9	4.17-4.21	社区健康教育与健康促进实践			3		纪海续
合计					7	12	
授课比例 (%)					37	63	

创新思维及技术（护理综合技能）

承担单位 护理学院 授课名称 创新思维及技术（护理综合技能） 课程代码 0211021 授课对象 本科 年级 2020级 专业 护理学
 总学时 48 理论学时 8 实验学时 40 学分 2 考试形式 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
9	4.17-4.21	人文护理技能		4		4	王静	孟鑫						
		基本护理技能			12	20	张君 (张文熙)	胡桂丽 (胡绘杰)	张文熙 (毛琳琳)	陈亚南 (宋亚杰)	王双双 (宋亚杰)	宋亚杰 (韩浩)	赵菲	殷果 (孟鑫)
		案例情景模拟（临床）			8	8	王娅如 (张红霞)	高莹莹 (张红霞)	李丹 (吴亦男)	冯培 (胡晓云)				
		案例情景模拟（助产）		4	4	8	李枋沅	申营胜 (田平平)	李敏 (李薇)	熊欢欢 (李敏)				
10	4.24-4.28	基本护理技能			8	24	赵菲 (毛琳琳) 韩浩	殷果	毛琳琳 (胡绘杰)	陈亚南 (宋亚杰)	王双双 (张文熙)	宋亚杰 (韩浩)	张君	胡桂丽 (孟鑫)
		案例情景模拟（临床）			8	8	王娅如 (张红霞)	高莹莹 (张红霞)	李丹 (吴亦男)	冯培 (胡晓云)				
		案例情景模拟（助产）		4		12	李枋沅	申营胜 (田平平)	李敏 (李薇)	熊欢欢 (李薇)				
11	5.1-5.5	人文护理技能				8	胡绘杰	王静						
		基本护理技能			8	24	韩浩 张君	胡桂丽 (张文熙)	毛琳琳 (张文熙)	陈亚南 (宋亚杰)	王双双 (乔美琪)	宋亚杰 (韩浩)	赵菲 (孟鑫)	殷果
		案例情景模拟（临床）			8	8	王娅如 (张红霞)	高莹莹 (张红霞)	李丹 (吴亦男)	冯培 (胡晓云)				
		案例情景模拟（助产）			4	12	熊欢欢 (申营胜)	田平平 (申营胜)	李薇	李薇 (申营胜)				
12	5.8-5.12	基本护理技能			8	24	赵菲 (张文熙)	殷果 (张文熙)	毛琳琳 (胡绘杰) 王双双	陈亚南 (宋亚杰)	王双双 (乔美琪)	宋亚杰 (韩浩)	张君	胡桂丽
		案例情景模拟（临床）			8	8	王娅如 (张红霞)	高莹莹 (张红霞)	李丹 (吴亦男)	冯培 (胡晓云)				
		案例情景模拟（助产）			4	12	熊欢欢 (申营胜) 宁洁	田平平 (申营胜)	李薇	李薇 (李敏)				
合 计				16	84	188								
授 课 比 例 (%)				6	29	65								

创新思维及技术（助产综合技能）

承担单位 护理学院 授课名称 创新思维及技术（助产综合技能） 课程代码 0211117 授课对象 本科 年级 2020级 专业 助产学
 总学时 48 理论学时 8 实验学时 40 学分 2.5 考试形式 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
13	5.13-5.17	动员		2			薛松梅
		综述及个案报告书写			2		张君/胡桂丽
		护士资格证考试解析		2			李薇
		临床护理职业防护		2			任太芳
合 计				6	2		
授 课 比 例 (%)				75	25		

创新思维及技术（助产综合技能）

承担单位 护理学院 授课名称 创新思维及技术（助产综合技能） 课程代码 0211117 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 助产学
 总学时 48 理论学时 8 实验学时 40 学分 2.5 考试形式 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师					
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室
9	4.17-4.21	人文护理技能		4		4	王静					
		基本护理技能			4	12	韩浩	王双双	胡桂丽	张君	毛琳琳	陈亚南
		案例情景模拟		4		12	李敏 (李枋沅)	熊欢欢 (田平平)				
10	4.24-4.28	基本护理技能			4	12	韩浩	王双双	胡桂丽	张君	毛琳琳	陈亚南
		案例情景模拟			4	12	李枋沅	申营胜 (田平平)				
11	5.1-5.5	人文护理技能		4		4	王静					
		基本护理技能			4	12	韩浩	王双双	胡桂丽	张君	毛琳琳	陈亚南
		案例情景模拟		4		12	李敏 (李枋沅)	熊欢欢 (田平平)				
12	5.8-5.12	基本护理技能			4	12	韩浩	王双双	胡桂丽	张君	毛琳琳	陈亚南
		案例情景模拟			4	12	李枋沅	申营胜 (田平平)				
合 计		12	56	12	70							
授 课 比 例 (%)				15								

配镜学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 配镜学 课程代码 0611009 授课对象 本科 年级 2020 专业 眼视光学
 总学时 52 理论学时 0 实验学时 52 学分 1.5 考试形式 考试 2023年2月8日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师	实验内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						焦度计的使用				4*4	陈波、白鸽 李智、张可	
2	2.27-3.3						透镜的识别和中和				4*4	陈波、白鸽 李智、张可	
3	3.6-3.10						眼镜的拆装				4*4	陈波、白鸽 李智、张可	
4	3.13-3.17						眼镜架的调整				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
5	3.20-3.24						眼镜验配参数测量				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
6	3.27-3.31						眼镜加工仪器				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
7	4.3-4.7						制作模板				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
8	4.10-4.14						眼镜加工(一)				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
9	4.17-4.21						眼镜加工(二)				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
10	4.24-4.28						眼镜加工(三)				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
11	5.1-5.5						综合练习				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
合 计								合 计			52*4		
授 课 比 例 (%)								授 课 比 例 (%)			100		

视光学检查与分析

承担单位 光明眼科学院 授课名称 视光学检查与分析 课程代码 0611012 授课对象 本科 2020 年级 眼视光学专业
 学时 52 学分 1.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20/2.22/2.25						眼健康检查（一）			4*4		张小欢、赵婧妍	
2	2.27/3.1/3.3						眼健康检查（二）			4*4		张小欢、赵婧妍	
3	3.6/3.8/3.10						视力检查			4*4		张小欢、赵婧妍	
4	3.13/3.15/3.17						视功能检查（一）			4*4		张小欢、赵婧妍	
5	3.20/3.22/3.24						视功能检查（二）			4*4		张小欢、赵婧妍	
6	3.27/3.29/3.31						屈光检查（一）			4*4		张小欢、赵婧妍	
7	4.3/4.5/4.7						屈光检查（二）			4*4		张小欢、赵婧妍	
8	4.10/4.12/4.14						双眼视检查（一）			4*4		张小欢、赵婧妍	
9	4.17/4.19/4.21						双眼视检查（二）			4*4		张小欢、赵婧妍	
10	4.24/4.26/4.28						双眼视检查（三）			4*4		张小欢、赵婧妍	
11	5.1/5.3/5.5						综合练习（一）			4*4		张小欢、赵婧妍	
12	5.8/5.10/5.12						综合练习（二）			4*4		张小欢、赵婧妍	
13	5.15/5.17/5.19						综合练习（三）			4*4		张小欢、赵婧妍	
合 计								合 计			52*4		
授 课 比 例 (%)								授 课 比 例 (%)				100	

低视光学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 低视光学 课程代码 060007 授课对象 本科 2020 年级 眼视光学 专业
 总学时 88 理论学时 24 实验学时 16*4 学分 2 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20	低视力概述			3		孙亚鑫						
2	2.27	视功能评估			3		孙亚鑫						
3	3.6	助视器（一）				3	白鸽						
4	3.13	助视器（二）				3	白鸽						
5	3.20	功能性视力和视觉康复训练				3	白鸽						
6	3.27	儿童低视力				3	白鸽	低视力体验及视功能评估			4*2	4*2	孙亚鑫、白鸽
7	4.3	老年低视力			3		孙亚鑫	助视器的验配			4*2	4*2	孙亚鑫、白鸽
8	4.10	低视力与身体其他疾患			3		孙亚鑫	低视力社会实践			4*2	4*2	孙亚鑫、白鸽
9	4.17							低视力社会实践			4*2	4*2	孙亚鑫、白鸽
合 计					12	12		合 计			32	32	
授 课 比 例 (%)					50	50		授 课 比 例 (%)			50	50	

社会心理学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 社会心理学 课程代码 0631012 授课对象 本科 年级 2020 专业 眼视光学
 学时 16 学分 1 考试形式 报告 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
5	3月23日	社会心理学（一）				4	孟若飞
6	3月30日	社会心理学（二）				4	孟若飞
7	4月6日	社会心理学（三）				4	张梦君
8	4月13日	社会心理学（四）				4	张梦君
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

眼视光公共卫生学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 眼视光公共卫生学 课程代码 0611014 授课对象 本科 年级 2020 专业 眼视光学
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.23	流行病学基本概念、盲和低视力损伤				4	张可
2	3.2	眼病现况调查、可避免盲的快速评估、疾病的筛查				4	张可
3	3.9	统计学基本知识				4	操甲硕
4	3.16	眼病的流行病学和群体防治、防盲与防治眼病项目的实施与信息处理				4	操甲硕
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

眼科学 2

承担单位 光明眼科学院 授课名称 眼科学 2 课程代码 0611007 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 眼视光学
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.23	玻璃体疾病			4		赵婧妍
2	3.2	视网膜病（一）			4		赵婧妍
3	3.9	视网膜病（二）			4		赵婧妍
4	3.16	视路疾病			4		赵婧妍
5	3.23	屈光不正				4	白鸽
6	3.30	斜视与弱视（一）				4	白鸽
7	4.6	斜视与弱视（二）				4	白鸽
8	4.13	眼眶疾病				4	白鸽
9	4.20	眼外伤				4	白鸽
10	4.27	常见全身疾病的眼部表现			4		赵婧妍
合 计					20	20	
授 课 比 例 (%)					50	50	

屈光手术新进展

承担单位 郑州市第二人民医院 授课名称 屈光手术新进展 课程代码 0612003 授课对象 本科 年级 2020 专业 眼视光学
 学时 9 学分 0.5 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9	4.22	屈光手术新进展（一）	5				赵宏
9	4.22	屈光手术新进展（二）	4				赵宏
10							
11							
合 计			9				
授 课 比 例 (%)			100				

功能性镜片应用与新进展

承担单位 光明眼科学院 授课名称 功能性镜片应用与新进展 课程代码 0612007 授课对象 本科 2020 年级 眼视光学 专业
 学时 8 学分 0.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 4 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4.29	功能性镜片的概述、功能性镜片的应用和新进展			8		刘亚丽
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

言语治疗学

承担单位 康复医学院 授课名称 言语治疗学 课程代码 0311013 授课对象 本科 年级 2020 专业 康复治疗学
 总学时 56 理论学时 32 实验学时 24 学分 3.5 考试形式 考查 2022年 2月 7日

周次	时 间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室 33班	2室 35班	3室 36班	4室 38班	5室 34班	6室 37班	7室 39班	8室 40班
5	3.20-3.24	失语症的评定			3*2	3*6	郭翠萍	郭翠萍	郭夕语	郭夕语	盛雯静	盛雯静	盛雯静	盛雯静
6	3.27-3.31	失语症的治疗			3*2	3*6	郭翠萍	郭翠萍	郭夕语	郭夕语	盛雯静	盛雯静	盛雯静	盛雯静
7	4.3-4.7	构音障碍的评定			3*2	3*6	郭翠萍	郭翠萍	郭夕语	郭夕语	盛雯静	盛雯静	盛雯静	盛雯静
8	4.10-4.14	构音障碍的治疗			3*2	3*6	郭翠萍	郭翠萍	郭夕语	郭夕语	盛雯静	盛雯静	盛雯静	盛雯静
9	4.17-4.21	儿童语言发育迟缓的评定			3*2	3*6	郭翠萍	郭翠萍	郭夕语	郭夕语	盛雯静	盛雯静	盛雯静	盛雯静
10	4.24-4.28	儿童语言发育迟缓的治疗			3*2	3*6	郭翠萍	郭翠萍	郭夕语	郭夕语	盛雯静	盛雯静	盛雯静	盛雯静
11	5.1-5.5	吞咽障碍的评定			3*2	3*6	郭翠萍	郭翠萍	郭夕语	郭翠萍	盛雯静	盛雯静	盛雯静	盛雯静
12	5.8-5.12	吞咽障碍的治疗			3*2	3*6	郭翠萍	郭翠萍	郭夕语	郭翠萍	盛雯静	盛雯静	盛雯静	盛雯静
合 计					48	144								
授 课 比 例 (%)					25	75								

临床康复学

承担单位 康复医学院 授课名称 临床康复学 课程代码 0311011 授课对象 本 年 级 2020 专业 康复治疗学
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2022 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	总论及脑血管疾病的康复	4				周国赢
2	2.27-3.3	颅脑损伤的康复	4				周国赢
3	3.6-3.10	脊髓损伤的康复				4	梅静
4	3.13-3.17	脑性瘫痪的康复			4		杨阳
5	3.20-3.24	周围神经损伤的康复				4	朱利欣
6	3.27-3.31	骨折及人工关节置换术后的康复				4	朱利欣
7	4.3-4.7	颈椎病、腰椎间盘突出及肩周炎的康复				4	梅静
8	4.10-4.14	痉挛和挛缩及疼痛的康复			4		张玲玲
9	4.17-4.21	冠心病的康复及关节炎的康复			4		李辉
10	4.24-4.28	原发性高血压的康复及慢性阻塞性肺疾病的康复				4	梅静
11	5.1-5.5	运动损伤的康复				4	银墨竹
12	5.8-5.12	糖尿病及烧伤的康复			4		张玲玲
合 计			8		16	24	
授 课 比 例 (%)			17		33	50	

物理因子治疗学

承担单位 康复医学院 授课名称 物理因子治疗学 课程代码 0311012 授课对象 本科 年级 2020 专业 康复治疗学
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	直流电疗法				3	朱利欣
2	2.27-3.3	低频、中频电疗法				3	朱利欣
3	3.6-3.10	高频电疗法、压力疗法				3	朱利欣
4	3.13-3.17	光疗法				3	梅静
5	3.20-3.24	超声波疗法				3	银墨竹
6	3.27-3.31	磁疗法				3	任志场
7	4.3-4.7	水疗法、冷疗法与冷冻技术疗法				3	梅静
8	4.10-4.14	传导热疗法				3	梅静
9	4.17-4.21	生物反馈疗法				3	任志场
10	4.24-4.28	冲击波疗法				3	朱利欣
11	5.1-5.5	非侵入脑部刺激技术			2		杨阳
合 计					2	30	
授 课 比 例 (%)					6	94	

物理因子治疗学

承担单位 康复医学院 授课名称 物理因子治疗学 课程代码 0311012 授课对象 本科 年级 2020 专业 康复治疗学
 总学时 64 理论学时 32 实验学时 32 学分 4 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师									
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室		
4	3.13-3.17	直流电及直流电药物离子导入疗法、低频电疗法				4*8	梅静	朱利欣	任志炀	银墨竹						
5	3.20-3.24	中频、高频电疗法				4*8	梅静	朱利欣	任志炀	银墨竹						
6	3.27-3.31	超声波疗法、压力疗法				4*8	梅静	朱利欣	任志炀	银墨竹						
7	4.3-4.7	磁疗法、光疗法				4*8	梅静	朱利欣	任志炀	银墨竹						
8	4.10-4.14	传导热疗法				4*8	梅静	朱利欣	任志炀	银墨竹						
9	4.17-4.21	水疗法、冷疗法与冷冻技术疗法				4*8	梅静	朱利欣	任志炀	银墨竹						
10	4.24-4.28	生物反馈疗法、冲击波疗法				4*8	梅静	朱利欣	任志炀	银墨竹						
11	5.1-5.5	非侵入脑部刺激技术				4*8	梅静	朱利欣	任志炀	银墨竹						
合 计						256										
授 课 比 例 (%)						100										

肌肉骨骼康复学

承担单位 康复医学院 授课名称 肌肉骨骼康复学 课程代码 0312002 授课对象 本科 年级 2019级 专业 康复治疗学
 总学时 48 理论学时 32 实验学时 16 学分 3 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	肌肉骨骼康复概论	2				王文彪
2	2.27-3.3	颈椎病康复				3	任志扬
3	3.6-3.10	慢性运动系统疾患康复				3	曾国际
4	3.13-3.17	运动创伤的康复				3	曾国际
5	3.20-3.24	下背痛康复				3	任志扬
6	3.27-3.31	关节置换术后康复				3	任志扬
7	4.3-4.7	周围神经损伤康复				3	朱利欣
8	4.10-4.14	上肢创伤的康复				3	朱利欣
9	4.17-4.21	下肢创伤的康复				3	朱利欣
10	4.24-4.28	骨关节炎的康复				3	李婷
11	5.1-5.5	特殊问题康复				3	李婷
合 计			2			30	
授 课 比 例 (%)			6.25			93.75	

儿童康复学

承担单位 康复医学院 授课名称 儿童康复学 课程代码 0332013 授课对象 本 年级 2020 专业 康复治疗学
 学时 16 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	儿童康复医学概述以及儿童康复评定		2			陶维娜
2	2.27-3.3	儿童康复治疗技术		2			陶维娜
3	3.6-3.10	小儿脑性瘫痪的康复		2			陶维娜
4	3.13-3.17	精神运动发育迟缓的康复、学习障碍康复		2			陶维娜
5	3.20-3.24	自闭症康复			2		杨阳
6	3.27-3.31	注意力缺陷多动症的康复			2		杨阳
7	4.3-4.7	高危儿的早期干预				2	李婷
8	4.10-4.14	周围神经损伤康复				2	李婷
合 计				8	4	4	
授 课 比 例 (%)				50	25	25	

儿童康复学

承担单位 康复医学院 授课名称 儿童康复学 课程代码 0312008 授课对象 本科 年级 2020 专业 康复治疗学
 总学时 32 理论学时 16 实验学时 32 学分 3 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师									
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室		
1	2.20-2.24	儿童康复评定 1			4*2		杨阳									
2	2.27-3.3	儿童康复评定 2			4*2		杨阳									
3	3.6-3.10	儿童康复运动疗法 1			4*2		杨阳									
4	3.13-3.17	儿童康复运动疗法 2			4*2		杨阳									
5	3.20-3.24	儿童康复作业治疗			4*2		杨阳									
6	3.27-3.31	认知评估和训练			4*2		杨阳									
7	4.3-4.7	自闭症康复小儿、多动症康复			4*2		杨阳									
8	4.10-4.14	脑性瘫痪的康复			4*2		杨阳									
合 计					64											
授 课 比 例 (%)					100											

特殊儿童的感觉统合训练

承担单位 康复医学院 授课名称 特殊儿童的感觉统合训练 课程代码 0312014 授课对象 本科 年级 2020 专业 康复治疗学
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.28-4.1	绪论			2		卢俊伟
2	3.7-3.11	感觉统合训练的生理心理基础			2		卢俊伟
3	3.14-3.18	儿童感觉统合失调的特征与评估 1			2		卢俊伟
4	3.21-3.25	儿童感觉统合失调的特征与评估 2			2		卢俊伟
5	3.28-4.1	特殊儿童感觉统合训练实务技术				2	李婷
6	4.4-4.8	感觉统合训练室设备及使用				2	李婷
7	4.11-4.15	各类特殊儿童的感觉统合训练 1			2		卢俊伟
8	4.18-4.22	各类特殊儿童的感觉统合训练 2			2		卢俊伟
合 计					12	4	
授 课 比 例 (%)					75	25	

足部矫形器原理

承担单位 康复医学院 授课名称 足部矫形器原理 课程代码 0311201 授课对象 本科 本/专 年级 2020 专业 假肢矫形工程
 学时 16 学分 1 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.24						
2	2.27—3.3						
3	3.6—3.10						
4	3.13—3.17						
5	3.20—3.24	足部解剖		2			袁志焱
6	3.27—3.31	足踝疾病		2			袁志焱
7	4.3—4.7	足踝疾病		2			袁志焱
8	4.10—4.14	足踝检查		2			袁志焱
9	4.17—4.21	矫形鞋垫制作		2			郭禹东
10	4.24—4.28	补高鞋垫制作		2			郭禹东
11	5.1—5.5	CAD/CAM 鞋垫制作		2			郭禹东
12	5.8—5.12	足病鞋的改造		2			郭禹东
13	5.15—5.19						
14	5.22—5.26						
15	5.29—6.2						
16	6.5—6.9						
合 计				16			
授 课 比 例 (%)				100			

足部矫形器实操

承担单位 康复医学院 授课名称 足部矫形器实操 课程代码 0311202 授课对象 本 本/专 2020 年级 专业 假肢矫形工程
 总学时 70 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.24												
2	2.27—3.3												
3	3.6—3.10												
4	3.13—3.17												
5	3.20—3.24												
6	3.27—3.31												
7	4.3—4.7						高温热塑鞋垫的取型（一）	10*2					徐静
8	4.10—4.14						高温热塑鞋垫的修型（二）	10*2					徐静
9	4.17—4.21						高温热塑鞋垫的取型（一）	10*2					袁志珪
10	4.24—4.28						高温热塑鞋垫的修型（二）	10*2					袁志珪
11	5.1—5.5						高温热塑鞋垫的成型					10*2	郭禹东
12	5.8—5.12						高温热塑鞋垫的组装					10*2	郭禹东
13	5.15—5.19						高温热塑鞋垫的适配					10*2	郭禹东
14	5.22—5.26												
15	5.29—6.2												
16	6.5—6.9												
合 计								合 计				40*2	30*2
授 课 比 例 (%)								授 课 比 例 (%)				57	43

脊柱矫形器原理

承担单位 康复医学院 授课名称 脊柱矫形器原理 课程代码 0311203 授课对象 本科 本/专 年级 2020级 专业 假肢矫形工程
 学时 16 学分 1 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	躯干及脊柱的解剖与生物力学				2	陈晓龙
2	2.27-3.3	颈胸矫形器				2	陈晓龙
3	3.6-3.10	胸腰骶部矫形器				2	陈晓龙
4	3.13-3.17	固定式脊柱矫形器制作				2	陈晓龙
5	3.20-3.24	脊柱侧凸的治疗		2			徐静
6	3.27-3.31	脊柱侧凸矫形器		2			徐静
7	4.3-4.7	成品脊柱矫形器		2			徐静
8	4.10-4.14	脊柱矫形器发展概况		2			徐静
9	4.17-4.21						
10	4.24-4.28						
11	5.1-5.5						
12	5.8-5.12						
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计				8		8	
授 课 比 例 (%)				50		50	

脊柱矫形器实操

承担单位 康复医学院 授课名称 脊柱矫形器实操 课程代码 0311204 授课对象 本 本/专 2020 年级 专业 假肢矫形工程
 总学时 130 理论学时 实验学时 130 学分 4 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师	实验内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						脊柱固定矫形器取型				10*2	陈晓龙	
2	2.27-3.3						脊柱固定矫形器修型(一)				10*2	陈晓龙	
3	3.6-3.10						脊柱固定矫形器修型(二)				10*2	陈晓龙	
4	3.13-3.17						脊柱固定矫形器成型、打磨				10*2	陈晓龙	
5	3.20-3.24						脊柱侧弯矫形器取型		10*2			徐静	
6	3.27-3.31						脊柱侧弯矫形器修型(一)		10*2			徐静	
7	4.3-4.7						脊柱侧弯矫形器修型(二)				10*2	郭禹东	
8	4.10-4.14						脊柱侧弯矫形器成型				10*2	郭禹东	
9	4.17-4.21						脊柱侧弯矫形器打磨、抛光				10*2	郭禹东	
10	4.24-4.28						脊柱侧弯矫形器装配、试样				10*2	孔奔奔	
11	5.1-5.5						头颈胸矫形器取型				10*2	郑仕洵	
12	5.8-5.12						头颈胸矫形器修型				10*2	郑仕洵	
13	5.15-5.19						脊柱固定矫形器装配、答辩				10*2	陈晓龙	
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计							合 计		20*2		110*2		
授 课 比 例 (%)							授 课 比 例 (%)		15		85		

假肢矫形 CAD/CAM

承担单位 康复医学院 授课名称 假肢矫形 CAD/CAM 课程代码 0311213 授课对象 本 年级 2020 专业 假肢矫形工程
 学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						CAD/CAM 技术的初步认识及软件分类					3*2	郭禹东
2	2.27-3.3						扫描技术原理					3*2	郭禹东
3	3.6-3.10						数据接收					3*2	郭禹东
4	3.13-3.17						CAD/CAM 技术在脊柱矫形器的应用 (1)					3*2	陈晓龙
5	3.20-3.24						CAD/CAM 技术在脊柱矫形器的应用 (2)					3*2	陈晓龙
6	3.27-3.31						CAD/CAM 技术在矫形鞋垫设计的应用 (一)					3*2	郭禹东
7	4.3-4.7						CAD/CAM 技术在矫形鞋垫设计的应用 (二)					3*2	郭禹东
8	4.10-4.14						CAD/CAM 技术在脊柱矫形器的应用 (3)					3*2	陈晓龙
9	4.17-4.21						CAD/CAM 技术在假肢接受腔的应用 (1)					3*2	陈晓龙
10	4.24-4.28						CAD/CAM 技术在假肢接受腔的应用 (2)					3*2	陈晓龙
11	5.1-5.5						CAD/CAM 技术在下肢矫形器的应用					2*2	陈晓龙
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计							合 计					32*2	
授 课 比 例 (%)							授 课 比 例 (%)					100	

智能辅具及其应用

承担单位 康复医学院 授课名称 智能辅具及其应用 课程代码 0312202 授课对象 本科 年级 2020级 专业 假肢矫形工程
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023年 2月 6日

周次	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						
2	2.27-3.3						
3	3.6-3.10						
4	3.13-3.17						
5	3.20-3.24	绪论	2				张晓玉
6	3.27-3.31	助老机器人与康复机器人	2				张晓玉
7	4.3-4.7	智能假肢 (i Prosthetic)				2	王康欣
8	4.10-4.14	智能轮椅 (i Wheelchair)				2	王康欣
9	4.17-4.21	智能移动辅具 (i Walk)				2	王康欣
10	4.24-4.28	智能家居与环境控制辅具 (i House & ECS)				2	郑仕洵
11	5.1-5.5	智能生活辅具 (i Lived Assistive)				2	郑仕洵
12	5.8-5.12	智能信息交流辅具				2	郑仕洵
13	5.15-5.19						
14	5.22-5.26						
15	5.29-6.2						
16	6.5-6.9						
合 计			4			12	
授 课 比 例 (%)			33			67	

创新能力与实践

承担单位 康复医学院 授课名称 创新能力与实践 课程代码 0311228 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 假肢矫形工程
 总学时 30 理论学时 _____ 实验学时 30 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24												
2	2.27-3.3												
3	3.6-3.10						实验 1				3*2	蒋万里	
4	3.13-3.17						实验 2				3*2	蒋万里	
5	3.20-3.24						实验 3				3*2	蒋万里	
6	3.27-3.31						实验 4				3*2	蒋万里	
7	4.3-4.7						实验 5				3*2	蒋万里	
8	4.10-4.14						实验 6				3*2	蒋万里	
9	4.17-4.21						实验 7				3*2	蒋万里	
10	4.24-4.28						实验 8				3*2	孙颖	
11	5.1-5.5						实验 9				3*2	孙颖	
12	5.8-5.12						实验 10				3*2	孙颖	
		合 计					合 计				30*2		
		授 课 比 例 (%)					授 课 比 例 (%)				100		

假肢与矫形器学

承担单位 康复医学院 授课名称 假肢与矫形器学 课程代码 0311016 授课对象 本 本/专 年级 2020 专业 康复治疗学
 学时 46 理论学时 30 实验学时 16 学分 3 考试形式 考查

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	截肢和假肢概述		3			袁志垚						
2	2.27-3.3	上肢和下肢假肢介绍				3	王康欣						
3	3.6-3.10	假肢处方和截肢者康复治疗				3	孔奔奔						
4	3.13-3.17	假肢训练及截肢常见并发症预防和处理				3	王康欣						
5	3.20-3.24	残疾人辅助器具				3	孔奔奔						
6	3.27-3.31	矫形器概述		3			袁志垚						
7	4.3-4.7	下肢矫形器				3	郑仕洵						
8	4.10-4.14	脊柱矫形器				3	孔奔奔						
9	4.17-4.21	上肢矫形器				3	孔奔奔	假肢与成品矫形器				4*8	郑仕洵、王康欣
10	4.24-4.28	矫形器及其他辅助器具的临床应用				3	郑仕洵	低温矫形器的制作				4*8	郑仕洵、王康欣
11	5.1-5.5							高温矫形器的制作				4*8	郑仕洵、王康欣
12	5.8-5.12							假肢矫形器 CAD/CAM				4*8	郑仕洵、王康欣
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计				6		24		合 计				16*8	
授 课 比 例 (%)				20		80		授 课 比 例 (%)				100	

口腔工艺技术实训

承担单位 口腔技术学院 授课名称 口腔工艺技术实训 课程代码 0511023 授课对象 本 本/专 2020 年级 96-98 专业 口腔医学技术
 总学时 48 理论学时 0 实验学时 48 学分 1.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 4 日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师							
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室
1	2.24	上颌第一磨牙牙体雕刻			4	4*2	毛康	韩萧夏	张坤					
2	3.3	上颌第一磨牙牙体雕刻			4	4*2	毛康	韩萧夏	张坤					
3	3.10	下颌第一磨牙牙体雕刻			4	4*2	毛康	韩萧夏	张坤					
4	3.17	下颌第一磨牙牙体雕刻			4	4*2	毛康	韩萧夏	张坤					
5	3.24	上颌 Kennedy 第 II 类第 2 亚类支架的设计及蜡型制作			4	4*2	陈彦阳	韩萧夏	张坤					
6	3.31	下颌 Kennedy 第 I 类第 1 亚类支架的设计及蜡型制作			4	4*2	陈彦阳	韩萧夏	张坤					
7	4.7	上颌 Kennedy 第 IV 类支架的设计及蜡型制作			4	4*2	陈彦阳	韩萧夏	张坤					
8	4.14	上颌 Kennedy 第 II 类第 1 亚类隐形义齿的制作			4	4*2	陈彦阳	韩萧夏	张坤					
9	4.21	灌注蜡堤及调整牙合架			4	4*2	陈彦阳	韩萧夏	张坤					
10	4.28	人工牙前牙排列			4	4*2	陈彦阳	韩萧夏	张坤					
11	5.5	人工牙后牙排列			4	4*2	陈彦阳	韩萧夏	张坤					
12	5.12	蜡型义齿完成			4	4*2	陈彦阳	韩萧夏	张坤					
合 计					32	112								
授 课 比 例 (%)					100	100								

创新能力与实践

承担单位 口腔技术学院 授课名称 创新能力与实践 课程代码 0511022 授课对象 本 本/专 2020 年级 96-98 专业 口腔医学技术
学时 16 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 4 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月23日	创新能力思维导论				4	毛康
2	3月2日	口腔材料技术应用				4	石鹏霏
3	3月9日	陶瓷牙的临床应用				4	柴宁
4	3月16日	固定活动联合修复设计				4	陈彦阳
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

配镜学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 配镜学 课程代码 0611009 授课对象 本科 年级 2020 专业 眼视光学
 总学时 52 理论学时 0 实验学时 52 学分 1.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 8 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实 验 内 容 摘 要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						焦度计的使用				4*4	陈波、白鸽 李智、张可	
2	2.27-3.3						透镜的识别和中和				4*4	陈波、白鸽 李智、张可	
3	3.6-3.10						眼镜的拆装				4*4	陈波、白鸽 李智、张可	
4	3.13-3.17						眼镜架的调整				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
5	3.20-3.24						眼镜验配参数测量				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
6	3.27-3.31						眼镜加工仪器				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
7	4.3-4.7						制作模板				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
8	4.10-4.14						眼镜加工（一）				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
9	4.17-4.21						眼镜加工（二）				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
10	4.24-4.28						眼镜加工（三）				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
11	5.1-5.5						综合练习				5*4	陈波、白鸽 李智、张可	
合 计								合 计			52*4		
授 课 比 例 (%)								授 课 比 例 (%)			100		

视光学检查与分析

承担单位 光明眼科学院 授课名称 视光学检查与分析 课程代码 0611012 授课对象 本科 2020 年级 眼视光学专业
 学时 52 学分 1.5 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20/2.22/2.25						眼健康检查（一）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
2	2.27/3.1/3.3						眼健康检查（二）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
3	3.6/3.8/3.10						视力检查			4*4		张小欢、 赵婧妍	
4	3.13/3.15/3.17						视功能检查（一）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
5	3.20/3.22/3.24						视功能检查（二）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
6	3.27/3.29/3.31						屈光检查（一）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
7	4.3/4.5/4.7						屈光检查（二）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
8	4.10/4.12/4.14						双眼视检查（一）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
9	4.17/4.19/4.21						双眼视检查（二）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
10	4.24/4.26/4.28						双眼视检查（三）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
11	5.1/5.3/5.5						综合练习（一）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
12	5.8/5.10/5.12						综合练习（二）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
13	5.15/5.17/5.19						综合练习（三）			4*4		张小欢、 赵婧妍	
合 计												52*4	100
授课比例(%)													

低视光学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 低视光学 课程代码 060007 授课对象 本科 2020 年级 眼视光学 专业

总学时 88 理论学时 24 实验学时 16*4 学分 2 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20	低视力概述			3		孙亚鑫						
2	2.27	视功能评估			3		孙亚鑫						
3	3.6	助视器（一）				3	白鸽						
4	3.13	助视器（二）				3	白鸽						
5	3.20	功能性视力和视觉康复训练				3	白鸽						
6	3.27	儿童低视力				3	白鸽	低视力体验及视功能评估			4*2	4*2	孙亚鑫、白鸽
7	4.3	老年低视力			3		孙亚鑫	助视器的验配			4*2	4*2	孙亚鑫、白鸽
8	4.10	低视力与身体其他疾患			3		孙亚鑫	低视力社会实践			4*2	4*2	孙亚鑫、白鸽
9	4.17							低视力社会实践			4*2	4*2	孙亚鑫、白鸽
合 计					12	12		合 计			32	32	
授 课 比 例 (%)					50	50		授 课 比 例 (%)			50	50	

社会心理学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 社会心理学 课程代码 0631012 授课对象 本科 年级 2020 专业 眼视光学
 学时 16 学分 1 考试形式 报告 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
5	3月23日	社会心理学（一）				4	孟若飞
6	3月30日	社会心理学（二）				4	孟若飞
7	4月6日	社会心理学（三）				4	张梦君
8	4月13日	社会心理学（四）				4	张梦君
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

眼视光公共卫生学

承担单位 光明眼科学院 授课名称 眼视光公共卫生学 课程代码 0611014 授课对象 本科 年级 2020 专业 眼视光学
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.23	流行病学基本概念、盲和低视力损伤				4	张可
2	3.2	眼病现况调查、可避免盲的快速评估、疾病的筛查				4	张可
3	3.9	统计学基本知识				4	操甲硕
4	3.16	眼病的流行病学和群体防治、防盲与防治眼病项目的实施与信息处理				4	操甲硕
合 计						16	
授 课 比 例 (%)						100	

屈光手术新进展

承担单位 郑州市第二人民医院 授课名称 屈光手术新进展 课程代码 0612003 授课对象 本科 年级 2020 专业 眼视光学
 学时 9 学分 0.5 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9	4.22	屈光手术新进展（一）	5				赵宏
9	4.22	屈光手术新进展（二）	4				赵宏
10							
11							
合 计			9				
授 课 比 例 (%)			100				

嵌入式系统实验

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 嵌入式系统实验 课程代码 1011534 授课对象 本科 年级 2020 专业 生物医学工程, 电子科学与技术
 学时 36 学分 1 考试形式 考查 2023年 2月 1日

周次	时 间	实验内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.24						
2	2.27—3.3						
3	3.6—3.10						
4	3.13—3.17	嵌入式单片机 STM32 软件基础及跑马灯仿真实现				4	闫延鹏
5	3.20—3.24	定时器及电容触摸按键				4	闫延鹏
6	3.27—3.31	uCOS-II 在 STM32 上的移植及触摸屏实验				4	闫延鹏
7	4.3—4.7	AD 软件应用-绘制最小系统板				4	闫延鹏
8	4.10—4.14	项目电路图设计				4	闫延鹏
9	4.17—4.21	项目 PCB 板绘制及打印				4	闫延鹏
10	4.24—4.28	PCB 板元器件焊接				4	闫延鹏
11	5.1—5.5	程序调试				4	闫延鹏
12	5.8—5.12	实验考核				4	闫延鹏
合 计						36	
授 课 比 例 (%)						100	

医疗器械创新设计

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 医疗器械创新设计 课程代码 1011077 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 生物医学工程
 总学时 32 理论学时 0 实验学时 32 学分 1.0 考试形式 考查 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26						心电信号采集处理显示设计, 制定设计方案			4*2		曹璐莹	
2	2.27-3.5						电路原理图绘制			4*2		曹璐莹	
3	3.6-3.12						用 PROTEUS 进行电路仿真			4*2		曹璐莹	
4	3.13-3.19						软件分析与设计			4*2		曹璐莹	
5	3.20-3.26						程序编写及调试			4*2		曹璐莹	
6	3.27-4.2						用 Proteus 及 keilC 联合调试			4*2		曹璐莹	
7	4.3-4.9						硬件焊接、制作及调试			4*2		曹璐莹	
8	4.10-4.16						烧写调试, 操作演示答辩			4*2		曹璐莹	
9	4.17-4.23												
10	4.24-4.30												
11	5.1-5.7												
12	5.8-5.14												
13	5.15-5.21												
14	5.22-5.28												
15	5.29-6.4												
16	6.5-6.11												
合 计										64			
授 课 比 例 (%)										100			

VHDL 语言与程序应用

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 VHDL 语言与程序应用 课程代码 1012042 授课对象 本科 年级 2020 级 专业 电子科学与技术
 学时 16 学分 1 考试形式 考查 2023 年 1 月 31 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	第一章 绪论			2		郭金磊
2	2.27-3.5	第二章 VHDL 代码结构			2		郭金磊
3	3.6-3.12	第三章 VHDL 数据类型			2		郭金磊
4	3.13-3.19	第四章 运算操作符和属性			2		郭金磊
5	3.20-3.26	第五章 并发代码			2		郭金磊
6	3.27-4.2	第六章 顺序代码			2		郭金磊
7	4.3-4.9	组合应用			2		郭金磊
8	4.10-4.16	整合复习			2		郭金磊
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

生物医学信号处理

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 生物医学信号处理 课程代码 1012019 对象 本科 年级 2020 专业 医工
 学时 16 学分 1.0 考试形式 报告 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	生物医学信号概述			2		王正兴
2	2.27—3.5	数字信号处理基础			2		王正兴
3	3.6—3.12	随机信号处理基础			2		王正兴
4	3.13—3.19	数字卷积和数字系相关			2		王正兴
5	3.20—3.26	维纳滤波（一）			2		王正兴
6	3.27—4.2	维纳滤波（二）			2		王正兴
7	4.3—4.9	随机信号的参数建模法（一）			2		王正兴
8	4.10—4.16	随机信号的参数建模法（二）			2		王正兴
9	4.17—4.23						
10	4.24—4.30						
11	5.1—5.7						
12	5.8—5.14						
13	5.15—5.21						
14	5.22—5.28						
15	5.29—6.4						
16	6.5—6.11						
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

医学影像仪器

承担单位 医学工程学院 授课名称 医学影像仪器 课程代码 1011543 授课对象 本科 年级 2020级 专业 生物医学工程
 学时 32 学分 2.0 考试形式 考试 2023年2月1日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	第1章 总论			4		吴贝贝
2	2.27-3.5	第2章 普通 X 线成像设备与原理			4		吴贝贝
3	3.6-3.12	第3章 计算机 X 线摄影成像设备与原理			4		吴贝贝
4	3.13-3.19	第4章 DR 设备及 DSA 成像设备与原理			4		吴贝贝
5	3.20-3.26	第5章 计算机断层成像设备与原理			4		王正兴
6	3.27-4.2	第6章 磁共振成像设备及原理			4		王正兴
7	4.3-4.9	第7章 超声波成像原理、设备与临床应用			4		王正兴
8	4.10-4.16	第8章 核医学成像设备及 PACS 系统			4		王正兴
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

医学影像仪器实验

承担单位 医学工程学院 授课名称 医学影像仪器实验 课程代码 1011544 授课对象 本科 年级 2020级 专业 医工
 学时 64 学分 2.0 考试形式 考查 2023年2月1日

周次	时 间	实训内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26						
2	2.27-3.5	认识医学影像设备与 X 线机面板电路实验			8*2		吴贝贝
3	3.6-3.12	X 线机旋转阳极启动与延时保护电路实验(1)(2)			8*2		吴贝贝
4	3.13-3.19	单相全波整流与诊断 X 线机电路实验			8*2		吴贝贝
5	3.20-3.26	倍压整流电路实验与超声设备的应用			8*2		吴贝贝
6	3.27-4.2	X 线机灯丝变频电路信号与磁饱和稳压电路实验			8*2		吴贝贝
7	4.3-4.9	虚拟仪器应用（一）			8*2		王正兴
8	4.10-4.16	虚拟仪器应用（二）			8*2		王正兴
9	4.17-4.23	虚拟仪器应用（三）			8*2		王正兴
合 计					128		
授 课 比 例 (%)					100		

医院信息系统

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 医院信息系统 课程代码 1012586 授课对象 本科 年级 2020级 专业 电子
 学时 16 学分 1.0 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	医学信息基础			2		吴贝贝
2	2.27-3.5	医院信息系统 (HIS)			2		吴贝贝
3	3.6-3.12	医院信息系统 (HIS)			2		吴贝贝
4	3.13-3.19	图像存储与传输系统 (PACS)			2		吴贝贝
5	3.20-3.26	图像存储与传输系统 (PACS)			2		吴贝贝
6	3.27-4.2	检验信息系统 (LIS)			2		吴贝贝
7	4.3-4.9	医学信息传输标准及系统集成			2		吴贝贝
8	4.10-4.16	医院信息系统习题讲授			2		吴贝贝
合 计					16		
授 课 比 例 (%)					100		

人机交互技术

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 人机交互技术 课程代码 1011226 授课对象 本科 年级 2020级 专业 智能医学工程
 总学时 32 理论学时 24 实验学时 8 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	人机交互技术的概念			3		郭金磊	图形化用户界面（一）				2	王鑫 郭金磊
2	2.27-3.3	人机交互的发展历程			3		郭金磊	图形化用户界面（一）				2	王鑫 郭金磊
3	3.6-3.10	面向对象的设计研究			3		郭金磊	图形化用户界面（二）				2	王鑫 郭金磊
4	3.13-3.17	交互设计的调研方法			3		郭金磊	图形化用户界面（二）				2	王鑫 郭金磊
5	3.20-3.24	获取最佳的用户体验				3	王鑫	图形化用户界面（三）				2	王鑫 郭金磊
6	3.27-3.31	图形化用户界面阶段				3	王鑫	图形化用户界面（三）				2	王鑫 郭金磊
7	4.3-4.7	人机交互设计心理学				3	王鑫	图形化用户界面（四）				2	王鑫 郭金磊
8	4.10-4.14	商业模式研究与实践				3	王鑫	图形化用户界面（四）				2	王鑫 郭金磊
合 计					12	12		合 计				8	
授 课 比 例 (%)					50	50		授 课 比 例 (%)				100	

模式识别

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 模式识别 课程代码 1012580 授课对象 本科 本/专 2020 年级 生物医学工程 专业
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.26	绪论				4	马重阳
2	2.27-3.05	机器视觉				4	马重阳
3	3.06-3.12	特征提取				4	马重阳
4	3.13-3.19	线性分类模型				4	马重阳
5	3.20-3.26	非线性分类模型				4	马重阳
6	3.27-4.02	时间序列预测模型				4	马重阳
7	4.03-4.09	混合模型				4	赵营鸽
8	4.10-4.16	图像识别				4	赵营鸽
9	4.17-4.23	视频目标检测与跟踪				4	赵营鸽
10	4.24-4.30	语音识别				4	赵营鸽
11	5.01-5.07	生物特征识别				4	赵营鸽
12	5.08-5.14	视频目标检测与跟踪				4	赵营鸽
13							
14							
15							
16							
合 计						48	
授 课 比 例 (%)						100	

医学图像处理

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 医学图像处理 课程代码 0411022 授课对象 本科 年级 2020 专业 医学影像技术
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	绪论			3		张昊
2	2.27—3.5	数字图像基础			3		张昊
3	3.6—3.12	彩色图像基础			3		张昊
4	3.13—3.19	灰度变换与空间滤波			3		张昊
5	3.20—3.26	频率域滤波			3		张昊
6	3.27—4.2	频率域滤波			3		张昊
7	4.3—4.9	形态学图像处理			3		张昊
8	4.10—4.16	彩色图像处理			3		张昊
合 计					24		
授 课 比 例 (%)					100		

医学图像处理

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 医学图像处理 课程代码 1011545 授课对象 本科 年级 2020 专业 生物医学工程、电子科学与技术
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	绪论			4		张昊
2	2.27—3.5	数字图像、彩色图像基础			4		张昊
3	3.6—3.12	灰度变换与空间滤波			4		张昊
4	3.13—3.19	频率域滤波			4		张昊
5	3.20—3.26	频率域滤波			4		张昊
6	3.27—4.2	图像复原与重建			4		张昊
7	4.3—4.9	彩色图像处理			4		张昊
8	4.10—4.16	形态学图像处理			4		张昊
9	4.17—4.23	图像分割			4		吴贝贝
10	4.24—4.30	表示和描述			4		吴贝贝
11	5.1—5.7	目标识别			4		吴贝贝
12	5.8—5.14	习题课 总复习			4		吴贝贝
合 计					48		
授 课 比 例 (%)					100		

智能图像处理

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 智能图像处理 课程代码 1011558 授课对象 本科 年级 2020 专业 智能医学工程
 学时 48 学分 3 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	绪论、数字图像基础			6		朱煜尔
2	2.27—3.5	灰度变换与空间滤波、频率域滤波			6		朱煜尔
3	3.6—3.12	频率域滤波			6		朱煜尔
4	3.13—3.19	图像复原与重建			6		朱煜尔
5	3.20—3.26	彩色图像处理、形态学图像处理			6		吴贝贝
6	3.27—4.2	图像分割			6		吴贝贝
7	4.3—4.9	表示和描述			6		吴贝贝
8	4.10—4.16	目标识别、习题课			6		吴贝贝
9	4.17—4.23						
10	4.24—4.30						
11	5.1—5.7						
12	5.8—5.14						
13	5.15—5.21						
14	5.22—5.28						
15	5.29—6.4						
16	6.5—6.11						
合 计					48		
授 课 比 例 (%)					100		

智能图像处理实验

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 智能图像处理实验 课程代码 1011559 授课对象 本科 年级 2020 专业 智能医学工程
 学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20—2.26	图像显示方法			4		朱煜尔、吴贝贝、张昊
2	2.27—3.5	图像运算			4		朱煜尔、吴贝贝、张昊
3	3.6—3.12	图像变换与滤波器设计			4		朱煜尔、吴贝贝、张昊
4	3.13—3.19	图像增强与复原			4		朱煜尔、吴贝贝、张昊
5	3.20—3.26	空间变换			4		朱煜尔、吴贝贝、张昊
6	3.27—4.2	形态学操作			4		朱煜尔、吴贝贝、张昊
7	4.3—4.9	图像分割			4		朱煜尔、吴贝贝、张昊
8	4.10—4.16	图像特征提取			4		朱煜尔、吴贝贝、张昊
9	4.17—4.23						
10	4.24—4.30						
11	5.1—5.7						
12	5.8—5.14						
13	5.15—5.21						
14	5.22—5.28						
15	5.29—6.4						
16	6.5—6.11						
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

人工智能应用实践

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 人工智能应用实践 课程代码 1011571 授课对象 本 年级 2020级 专业 智能医学工程
 总学时 32 理论学时 0 实验学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师										
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室			
1	2.20—2.26	药物与疾病数据获取与筛选、靶标网络与PPI网络的构建	8			8	王鲜芳、 马重阳										
2	2.27—3.5																
3	3.6—3.12	GO与KEGG分析、答辩	8			8	王鲜芳、 马重阳										
4	3.13—3.19																
5	3.20—3.26																
6	3.27—4.2																
7	4.3—4.9																
8	4.10—4.16																
9	4.17—4.23																
10	4.24—4.30																
11	5.1—5.7																
12	5.8—5.14																
13	5.15—5.21																
14	5.22—5.28																
15	5.29—6.4																
16	6.5—6.11																
合 计			16			16											
授 课 比 例 (%)			50			50											

SPSS 数据挖掘工具

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 SPSS 数据挖掘工具 课程代码 1012334 授课对象 本 年级 2020 级 专业 智能医学工程
 总学时 32 理论学时 0 实验学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师								
			正高	副高	讲师	助教	1室	2室	3室	4室	5室	6室	7室	8室	
1	2.20—2.26	SPSS 操作入门				4	马重阳								
2	2.27—3.5	数据获取与录入				4	马重阳								
3	3.6—3.12	数据保存与管理				4	马重阳								
4	3.13—3.19	连续变量的统计描述与参数估计				4	马重阳								
5	3.20—3.26	分类变量的统计描述与参数统计				4	马重阳								
6	3.27—4.2	数据的报表呈现				4	马重阳								
7	4.3—4.9	数据的图形展示				4	马重阳								
8	4.10—4.16	常用的假设检验方法				4	马重阳								
9	4.17—4.23														
10	4.24—4.30														
11	5.1—5.7														
12	5.8—5.14														
13	5.15—5.21														
14	5.22—5.28														
15	5.29—6.4														
16	6.5—6.11														
合 计						32									
授 课 比 例 (%)						100									

数据分析与挖掘

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 数据分析与挖掘 课程代码 1011508 授课对象 本 本/专 2020 级 年级 专业 数据科学与大数据技术
 总学时 32 理论学时 32 实验学时 0 学分 2 考试形式 考试 2023 年 2 月 2 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	数据特征分析与预处理				4	王杰
2	2.27-3.3	关联规则挖掘				4	王杰
3	3.6-3.10	分类与回归算法(一)				4	王杰
4	3.13-3.17	分类与回归算法(二)				4	王杰
5	3.20-3.24	聚类算法(一)				4	熊玮
6	3.27-3.31	聚类算法(二)				4	熊玮
7	4.3-4.7	数据挖掘综合应用: 异常检测(一)				4	熊玮
8	4.10-4.14	数据挖掘综合应用: 异常检测(二)				4	熊玮
合 计						32	
授 课 比 例 (%)						100	

ETL 工具

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 ETL 工具 课程代码 1012577 授课对象 本 年级 2020 级 专业 数据科学与大数据技术
 学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 1 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24						认识 ETL				4	郭晨荣	
2	2.27-3.3						源数据获取				4	郭晨荣	
3	3.6-3.10						记录处理				4	郭晨荣	
4	3.13-3.17						字段处理				4	郭晨荣	
5	3.20-3.24						高级转换				4	郭晨荣	
6	3.27-3.31						迁移和转载				4	郭晨荣	
7	4.3-4.7						综合任务				4	郭晨荣	
8	4.10-4.14						项目实战				4	郭晨荣	
合 计								合 计			32	100	
授 课 比 例 (%)							授 课 比 例 (%)			100%			

大数据分析可视化技术课程设计

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 大数据分析可视化技术课程设计 课程代码 1011192 授课对象 本 年级 2020 专业 数据科学与大数据技术
学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	实验内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Numpy 的基本操作				4	徐强
2	2.27-3.3	Pandas 的基本操作				4	徐强
3	3.6-3.10	Matplotlib 和 Seaborn 基本操作				4	徐强
4	3.13-3.17	Pyecharts 的基本操作				4	徐强
5	3.20-3.24	间数据可视化				4	熊玮
6	3.27-3.31	比例数据可视化				4	熊玮
7	4.3-4.7	关系数据可视化				4	熊玮
8	4.10-4.14	综合实操				4	熊玮
合 计						32	
授 课 比 例 (%)				0	0	100	

医疗大数据综合实操

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 医疗大数据综合实操 课程代码 1011078 授课对象 本 年级 2020 专业 数据科学与大数据技术
 学时 64 学分 2 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	实验内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	matplotlib 初步使用				8	徐强
2	2.27-3.3	matplotlib 制作动画				8	徐强
3	3.6-3.10	matplotlib 绘制地图				8	徐强
4	3.13-3.17	中美疫情对比 - 折线图动画				8	徐强
5	3.20-3.24	Top10 国疫情对比 - 条形图动画				8	熊玮
6	3.27-3.31	世界疫情地图 - 地图动画				8	熊玮
7	4.3-4.7	预测糖尿病人是否患癌症				8	熊玮
8	4.10-4.14	综合实操				8	熊玮
合 计						32	
授 课 比 例 (%)				0	0	100	

SPSS 数据挖掘工具

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 SPSS 数据挖掘工具 课程代码 1012334 授课对象 本 本/专 2020 年级 专业 数据科学与大数据技术
 学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	实验内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	SPSS 操作入门				4	马光富
2	2.27-3.3	数据获取与录入				4	马光富
3	3.6-3.10	数据保存与管理				4	马光富
4	3.13-3.17	连续变量的统计描述与参数估计				4	马光富
5	3.20-3.24	分类变量的统计描述与参数统计				4	马光富
6	3.27-3.31	数据的报表呈现				4	马光富
7	4.3-4.7	数据的图形展示				4	马光富
8	4.10-4.14	常用的假设检验方法				4	马光富
合 计						32	
授 课 比 例 (%)						100	

大数据平台运维

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 大数据平台运维 课程代码 1012331 授课对象 本科 年级 2020 专业 数据科学与大数据技术
 总学时 32 实验学时 32 学分 1 考试形式 考查 2023年2月6日

周次	时 间	实验内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	配置 Web 开发平台			4		王维
2	2.27-3.3	常用的 Web 框架			4		王维
3	3.6-3.10	Flask 环境配置			4		王维
4	3.13-3.17	Flask 模板技术			4		王维
5	3.20-3.24	Flask 静态文件			4		王维
6	3.27-3.31	Flask 数据库操作			4		王维
7	4.3-4.7	Flask SQLAlchemy 技术			4		王维
8	4.10-4.14	基于 Flask 的项目实践			4		王维
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
合 计					32		
授 课 比 例 (%)					100		

大数据存储

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 大数据存储 课程代码 1011351 授课对象 本科 年级 2020 专业 数据科学与大数据技术
 总学时 32 理论学时 24 实验学时 8 学分 2 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	概述及安装			3		王维						
2	2.27-3.3	数据类型			3		王维	HBase 安装及配置			2		王维
3	3.6-3.10	Shell 接口			3		王维						
4	3.13-3.17	表数据 Shell 操作			3		王维	HBase 增删改查实验			2		王维
5	3.20-3.24	Java 接口			3		王维						
6	3.27-3.31	表数据 Java 操作			3		王维	Java 操作 hbase			2		王维
7	4.3-4.7	访问接口 Thrift			3		王维						
8	4.10-4.14	综合复习			3		王维	综合实验			2		王维
合 计					24			合 计			8		
授 课 比 例 (%)					100			授 课 比 例 (%)			100		

大数据医疗

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 大数据医疗 课程代码 1011253 授课对象 本科 年级 2020 专业 电子科学与技术
 总学时 80 理论学时 48 实验学时 32 学分 3 考试形式 考试 2023年2月6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	Python 基础知识			4		寇志谦						
2	2.27-3.3	程序流程控制			4		寇志谦	顺序结构与分支结构			4		寇志谦
3	3.6-3.10	列表			4		寇志谦	循环与列表的使用			4		寇志谦
4	3.13-3.17	字典与其它组合类型			4		寇志谦	字典与函数的使用			4		寇志谦
5	3.20-3.24	函数			4		寇志谦	python 数据挖掘			4		寇志谦
6	3.27-3.31	KNN 算法				4	熊玮	BDP 在线平台使用				4	熊玮
7	4.3-4.7	贝叶斯分类				4	熊玮	tableau 基础				4	熊玮
8	4.10-4.14	神经网络与机器学习				4	熊玮	tableau 进阶操作				4	熊玮
9	4.17-4.21	数据可视化				4	熊玮	总复习				4	熊玮
10	4.24-4.28	分类算法				4	熊玮						
11	5.1-5.5	聚类算法				4	熊玮						
12	5.8-5.12	总复习				4	熊玮						
合 计					20	28		合 计			16	16	
授 课 比 例 (%)					41	59		授 课 比 例 (%)			50	50	

大数据可视化技术与应用

承担单位 智能医学工程学院 授课名称 大数据可视化技术与应用 课程代码 1011513 授课对象 本科 年级 2020 专业 数据科学与大数据技术
 总学时 48 理论学时 32 实验学时 16 学分 3 考试形式 考试 2023年 2月 6日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	数据可视化概述				4	徐强						
2	2.27-3.3	数据可视化基础				4	徐强	点线图、螺旋图、热图 练习				4	徐强
3	3.6-3.10	时间数据可视化				4	徐强						
4	3.13-3.17	比例数据可视化				4	徐强	饼图、环形图、堆叠柱 形图、环形树图练习				4	徐强
5	3.20-3.24	关系数据可视化				4	熊玮						
6	3.27-3.31	文本数据可视化				4	熊玮	散点图、气泡图、茎叶 图、直方图练习				4	熊玮
7	4.3-4.7	复杂数据可视化				4	熊玮						
8	4.10-4.14	综合复习				4	熊玮	文本数据在大数据中的 应用及提取				4	熊玮
合 计						32		合 计				16	
授 课 比 例 (%)						100		授 课 比 例 (%)				100	

就业指导

承担单位 就业创业指导教研室 授课名称 就业指导 课程代码 1611005 授课对象 本科 年级 2020级
 学时 16 理论学时 14 实践学时 2 学分 1 考试形式 考查 2023年2月14日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	1.1 认识职业生涯规划 1.2 自我认知 1.3 职业定位			2*14	2*2	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
2	2.27-3.3	1.4 职业生涯规划设计 1.5 职业素养培养			2*14	2*2	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
3	3.6-3.10	2.1 就业指导概述、就业形式与政策			2*14	2*2	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
4	3.13-3.17	2.2 就业准备			2*14	2*2	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
5	3.20-3.24	2.3 就业程序与权益保护 2.4 实习			2*14	2*2	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
6	3.27-3.31	3.1 创业意识与创业素质 3.2 创业机会与风险			2*14	2*2	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
7	4.3-4.7	3.3 创业资源 3.4 创业计划与实践训练			2*14	2*2	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
8	4.10-4.14	实践体验： 职业生涯规划 简历制作与模拟面试 创业计划书			2*14	2*2	顾欢、张帆、常青、赵超建、桂冉、唐玉玲、李超、刘波帆、孙峰、宋海芳、李庆中、王春平、杨卫红、张小培、李印省、刘凯
合 计					224	32	
授 课 比 例 (%)					87.5%	12.5%	

内科学（二）（新乡市第二人民医院）

承担单位 新乡市第二人民医院 授课名称 内科学（二） 课程代码 0711016 授课对象 本科 年级 2019 级
 专业 临床医学（9 班、12 班） 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20 周一 下午 6-7 节	贫血概述、再障		2			赵秀娟
1	2.21 周二 下午 6-7 节	缺铁性贫血		2			赵秀娟
1	2.22 周三 下午 6-7 节	溶血性贫血		2			赵秀娟
2	2.27 周一 下午 6-7 节	白血病 1		2			赵秀娟
2	2.28 周二 下午 6-7 节	白血病 2		2			赵秀娟
2	3.1 周三 下午 6-7 节	淋巴瘤		2			赵秀娟
3	3.6 周一 下午 6-7 节	血栓与止血功能障碍疾病 1		2			赵秀娟
3	3.7 周二 下午 6-7 节	血栓与止血功能障碍疾病 2		2			赵秀娟
3	3.8 周三 下午 6-7 节	总论、腺垂体疾病		2			任廷和
4	3.13 周一 下午 6-7 节	肾上腺疾病（Cushing 综合征、嗜铬细胞瘤）		2			任廷和
4	3.14 周二 下午 6-7 节	甲状腺疾病（甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎）1		2			任廷和
4	3.15 周三 下午 6-7 节	甲状腺疾病（甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎）2		2			任廷和
5	3.20 周一 下午 6-7 节	糖尿病及其并发症 1		2			高利
5	3.21 周二 下午 6-7 节	糖尿病及其并发症 2		2			高利
5	3.22 周三 下午 6-7 节	血脂异常和脂蛋白异常血症		2			高利
6	3.27 周一 下午 6-7 节	肥胖症、骨质疏松症		2			任廷和
6	3.28 周二 下午 6-7 节	系统性红斑狼疮		2			杨学华
6	3.29 周三 下午 6-7 节	类风湿性关节炎		2			杨学华
7	4.3 周一 下午 6-7 节	干燥综合症、强直性脊柱炎		2			杨学华
7	4.4 周二 下午 6-7 节	痛风		2			杨学华
合 计				40		总学时	不填任何内容
授 课 比 例 (%)				100		百分比只填数字,不需要填%	

外科学（各论二）（新乡市第二人民医院）

承担单位 新乡市第二人民医院 授课名称 外科学（各论二） 课程代码 0711018 授课对象 本科 年级 2019 级
 专业 临床医学（9 班、12 班） 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20 周一 上午 1-2 节	泌尿、男生殖系统外科检查和诊断		2			周东方
1	2.21 周二 上午 1-2 节	泌尿系统损伤、泌尿、男生殖系统感染		2			周东方
1	2.22 周三 上午 1-2 节	尿路梗阻、尿路结石		2			周东方
2	2.27 周一 上午 1-2 节	泌尿、男生殖系统肿瘤		2			周东方
2	2.28 周二 上午 1-2 节	泌尿男生殖系统的其他疾病、肾上腺疾病的外科治疗		2			周东方
2	3.1 周三 上午 1-2 节	运动系统畸形		2			高沛
3	3.6 周一 上午 1-2 节	骨折概论			2		杨德富
3	3.7 周二 上午 1-2 节	上肢骨、关节损伤		2			高沛
3	3.8 周三 上午 1-2 节	手外伤、断肢（指）再植			2		张家鹏
4	3.13 周一 上午 1-2 节	下肢骨与关节损伤 1			2		齐广明
4	3.14 周二 上午 1-2 节	下肢骨与关节损伤 2			2		齐广明
4	3.15 周三 上午 1-2 节	脊柱、脊髓损伤			2		杨德富
5	3.20 周一 上午 1-2 节	骨盆、髌骨骨折		2			张有明
5	3.21 周二 上午 1-2 节	周围神经损伤			2		杨德富
5	3.22 周三 上午 1-2 节	运动系统慢性损伤		2			张有明
6	3.27 周一 上午 1-2 节	颈、腰椎退行性疾病 1			2		杨德富
6	3.28 周二 上午 1-2 节	颈、腰椎退行性疾病 2			2		齐广明
6	3.29 周三 下午 8-9 节	非化脓性关节炎			2		杨德富
7	4.3 周一 上午 1-2 节	骨与关节化脓性感染、骨与关节结核		2			张有明
7	4.4 周二 上午 1-2 节	骨肿瘤		2			高沛
合 计				22	18	总学时	不填任何内容
授 课 比 例 (%)				55	45	百分比只填数字,不需要填%	

耳鼻咽喉头颈外科学（新乡市第二人民医院）

承担单位 新乡市第二人民医院 授课名称 耳鼻咽喉头颈外科学 课程代码 0711023 授课对象 本科 年级 2019 级
专业 临床医学（9班、12班） 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023年 1月 11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.21 周二 上午3-4节	绪论,鼻的应用解剖及生理,鼻外伤,外鼻炎症性疾病			2		张魁
2	2.28 周二 上午3-4节	鼻腔炎症性疾病、变应性鼻炎,鼻息肉,鼻中隔疾病,鼻出血			2		张魁
3	3.7 周二 上午3-4节	鼻窦炎性疾病,鼻窦囊肿,鼻-前颅底肿瘤,鼻内镜手术			2		张魁
4	3.14 周二 上午3-4节	咽的应用解剖及生理,咽炎,扁桃体炎		2			李启利
5	3.21 周二 上午3-4节	咽部脓肿,咽肿瘤,阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征			2		党涛
6	3.28 周二 上午3-4节	喉的应用解剖及生理,喉外伤,喉的急性炎症性疾病			2		党涛
7	4.4 周二 上午3-4节	喉的慢性炎症性疾病,喉肿瘤,喉阻塞			2		党涛
8	4.11 周二 上午3-4节	气管插管及气管切开术,气管、支气管及食管的应用解剖及生理,气管、食管异物			2		党涛
9	4.18 周二 上午3-4节	耳的应用解剖及生理,先天性耳畸形,耳外伤,外耳疾病,		2			阙振达
10	4.25 周二 上午3-4节	中耳炎性疾病,耳源性颅内、外并发症,		2			阙振达
11	5.2 周二 上午3-4节	耳硬化症,梅尼埃病,耳聋及其防治,耳肿瘤		2			阙振达
12	5.9 周二 上午3-4节	颈部解剖,颈部先天性疾病,颈部炎症性疾病,颈部肿块及颈清扫术		2			李启利
合 计				10	14	总学时	不填任何 内容
授 课 比 例 (%)				42	58	百分比 只填数字,不 需要填%	

麻醉学（新乡市第二人民医院）

承担单位 新乡市第二人民医院 授课名称 麻醉学 课程代码 0712106 授课对象 本科 年级 2019 级
 专业 临床医学（9班、12班） 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023年 1月 11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.23 周四 上午 1-2 节	绪论、麻醉前病情评估与准备	2				程太平
2	3.2 周四 上午 1-2 节	局部麻醉、椎管内阻滞麻醉	2				程太平
3	3.2 周四 上午 1-2 节	全身麻醉、气道管理	2				程太平
4	3.16 周四 上午 1-2 节	呼吸功能监测及应用	2				程太平
5	3.23 周四 上午 1-2 节	血流动力学监测及应用		2			张杰
6	3.30 周四 上午 1-2 节	日间手术麻醉、手术室外麻醉、麻醉恢复室		2			张杰
7	4.6 周四 上午 1-2 节	疼痛诊疗		2			张杰
8	4.13 周四 上午 1-2 节	镇痛与镇静、药物依赖与戒断		2			张杰
合 计			8	8			总学时
授 课 比 例 (%)			50	50			百分比只填数字,不需要填%
							不填任何内容

肿瘤学概论（新乡市第二人民医院）

承担单位 新乡市第二人民医院 授课名称 肿瘤学概论 课程代码 0712007 授课对象 本科 年级 2019级
 专业 临床医学（9班、12班） 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023年1月11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.23 周四 上午 3-4 节	肿瘤学绪论及肿瘤流行病学	2				候晓茹
2	3.2 周四 上午 3-4 节	肿瘤发生及发展机制	2				候晓茹
3	3.9 周四 上午 3-4 节	肿瘤诊断	2				候晓茹
4	3.16 周四 上午 3-4 节	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）一	2				候晓茹
5	3.23 周四 上午 3-4 节	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）二	2				候晓茹
6	3.30 周四 上午 3-4 节	肿瘤化疗、生物治疗、免疫治疗、基因治疗	2				候晓茹
7	4.6 周四 上午 3-4 节	肿瘤分子靶向治疗、内分泌治疗、中医药治疗、姑息治疗	2				候晓茹
8	4.13 周四 上午 3-4 节	肿瘤疼痛治疗、营养治疗、心里社会干预、肿瘤急症治疗	2				候晓茹
合 计			16			总学时	不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100			百分比只填数字,不需要填%	

康复医学（新乡市第二人民医院）

承担单位 新乡市第二人民医院 授课名称 康复医学 课程代码 0312108 授课对象 本科 年级 2019 级
 专业 临床医学（9 班、12 班） 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.24 周五 下午 6-7 节	康复医学概论				2	王连义
2	3.3 周五 下午 6-7 节	康复医学相关基础				2	王连义
3	3.10 周五 下午 6-7 节	康复医学评定				2	王连义
4	3.17 周五 下午 6-7 节	康复治疗技术				2	王连义
5	3.24 周五 下午 6-7 节	神经系统常见病损的康复		2			梁卢允
6	3.31 周五 下午 6-7 节	骨关节病损的康复			2		齐广明
7	4.7 周五 下午 6-7 节	内脏疾病的康复		2			梁卢允
8	4.14 周五 下午 6-7 节	其他常见疾病、临床常见问题的康复			2		齐广明
合 计				4	4	8	不填任何内容
授 课 比 例 (%)				25	25	50	

神经病学（新乡市第二人民医院）

承担单位 新乡市第二人民医院 授课名称 神经病学 课程代码 0711156 授课对象 本科 年级 2019级
 专业 临床医学（9班、12班） 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023年 1月 11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2.24 周五 上午 1-2 节	总论 1(绪论、脑神经 1)	2				许树兰
1	2.24 周五 上午 3-4 节	总论 2(脑神经 2)	2				许树兰
2	3.3 周五 上午 1-2 节	总论 3（常见症状第一至第九节）	2				许树兰
2	3.3 周五 上午 3-4 节	总论 4（常见症状第十至第十八节）	2				许树兰
3	3.10 周五 上午 1-2 节	脑血管病概述、分类、短暂性脑缺血发作		2			孟欣
3	3.10 周五 上午 3-4 节	脑梗死		2			孟欣
4	3.17 周五 上午 1-2 节	脑出血、蛛网膜下腔出血		2			孟欣
4	3.17 周五 上午 3-4 节	脑血管病的介入诊疗		2			梁卢允
5	3.24 周五 上午 1-2 节	中枢神经系统感染性疾病		2			仝照磊
5	3.24 周五 上午 3-4 节	中枢神经系统脱髓鞘疾病		2			仝照磊
6	3.31 周五 上午 1-2 节	运动障碍性疾病		2			仝照磊
6	3.31 周五 上午 3-4 节	癫痫 1（概述、分类及诊断）		2			梁卢允
7	4.7 周五 上午 1-2 节	癫痫 2（治疗、癫痫持续状态）		2			梁卢允
7	4.7 周五 上午 3-4 节	周围神经病理及定位诊断、周围神经疾病		2			孟欣
8	4.14 周五 上午 1-2 节	脊髓疾病		2			孟欣
8	4.14 周五 上午 3-4 节	神经肌肉接头和肌肉疾病		2			梁卢允
合 计			8	24			不填任何内容
授 课 比 例 (%)			25	75			

内科学（二）（郑州市第七人民医院）

承担单位 郑州市第七人民医院 授课名称 内科学（二） 课程代码 0711016 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023年6月16日

序号	周次	日期	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
					正高	副高	讲师	助教	
1	0	2.13（周一）	14:30-15:50	系统性红斑狼疮	2				张靖华
2	0	2.13（周一）	16:10-17:30	类风湿性关节炎	2				张靖华
3	0	2.15（周三）	16:10-17:30	干燥综合症、强直性脊柱炎	2				张靖华
4	1	2.23（周四）	16:10-17:30	总论、腺垂体疾病	2				杨营军
5	1	2.24（周五）	16:10-17:30	肾上腺疾病		2			温聪慧
6	2	3.2（周四）	16:10-17:30	甲状腺疾病 1		2			敖文
7	2	3.3（周五）	16:10-17:30	甲状腺疾病 2		2			敖文
8	3	3.9（周四）	16:10-17:30	糖尿病 1	2				杨营军
9	3	3.10（周五）	16:10-17:30	糖尿病 2	2				杨营军
10	4	3.16（周四）	16:10-17:30	血脂异常		2			靳明伟
11	4	3.17（周五）	16:10-17:30	肥胖症，骨质疏松症		2			温聪慧
12	5	3.23（周四）	16:10-17:30	痛风			2		刘金瑞
13	5	3.24（周五）	16:10-17:30	贫血概述、再障		2			靳明伟
14	6	3.30（周四）	16:10-17:30	缺铁性贫血		2			靳明伟
15	6	3.31（周五）	16:10-17:30	溶血性贫血		2			靳明伟
16	7	4.6（周四）	16:10-17:30	白血病 1		2			靳明伟
17	7	4.7（周五）	16:10-17:30	白血病 2		2			靳明伟
18	8	4.13（周四）	16:10-17:30	血栓与止血功能障碍疾病 1		2			靳明伟
19	8	4.14（周五）	16:10-17:30	血栓与止血功能障碍疾病 2		2			靳明伟
20	9	4.20（周四）	16:10-17:30	淋巴瘤		2			靳明伟
			40						
			合 计		100				不填任何内容
			授 课 比 例 (%)						

口腔科学（郑州市第七人民医院）

承担单位 郑州市第七人民医院 授课名称 口腔科学 课程代码 0711024 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 11 日

序号	周次	日期	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
					正高	副高	讲师	助教	
1	1	2.21 (周二)	9:40-11:40	口腔颌面部的解剖生理		3			吴韞慧
2	2	2.28 (周二)	9:40-11:40	口腔颌面部检查及病历书写口腔预防保健		3			吴韞慧
3	3	3.7 (周二)	9:40-11:40	牙齿疾病、牙周疾病、口腔粘膜病		3			吴韞慧
4	4	3.14 (周二)	9:40-11:40	牙体牙髓病		3			吴韞慧
5	5	3.21 (周二)	9:40-11:40	口腔局部麻醉、牙拔除术		3			郭磊
6	6	3.28 (周二)	9:40-11:40	口腔颌面部感染、口腔颌面部外伤		3			熊战胜
7	7	4.4 (周二)	9:40-11:40	口腔颌面部肿瘤、口腔疾病与全身疾病的关系		3			熊战胜
8	8	4.11 (周二)	9:40-11:40	颞下颌关节常见病、唾液腺常见疾病		3			贾骏
合 计					24				不填任何内容
授 课 比 例 (%)					100				

急救医学（郑州市第七人民医院）

承担单位 郑州市第七人民医院 授课名称 急救医学 课程代码 0711026 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023年1月11日

序号	周次	日期	时间	理论内容摘要	授课时数				教师
					正高	副高	讲师	助教	
1	1	2.23 (周四)	14:30-15:50	意识障碍与抽搐	2				周强
2	2	3.2 (周四)	14:30-15:50	急性呼吸窘迫综合征		2			涂小峰
3	3	3.9 (周四)	14:30-15:50	消化道出血		2			王磊
4	4	3.16 (周四)	14:30-15:50	急性中毒 1	2				周强
5	5	3.23 (周四)	14:30-15:50	急性中毒 2	2				周强
6	6	3.30 (周四)	14:30-15:50	环境及理化因素损伤			2		刘垒
7	7	4.6 (周四)	14:30-15:50	休克		2			吕书华
8	8	4.13 (周四)	14:30-15:50	脓毒症		2			吕书华
9	9	4.19 (周三)	14:30-15:50	多器官功能障碍综合征		2			涂小峰
10	10	4.27 (周四)	14:30-15:50	心肺脑复苏		2			涂小峰
11	11	5.4 (周四)	14:30-15:50	创伤急救			2		刘垒
12	12	5.11 (周四)	14:30-15:50	急危重症监护		2			涂小峰
合 计					24				不填任何内容
授 课 比 例 (%)					100				

麻醉学（郑州市第七人民医院）

承担单位 郑州市第七人民医院 授课名称 麻醉学 课程代码 0712106 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

序号	周次	日期	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
					正高	副高	讲师	助教	
1	1	2.21 (周二)	16:10-17:30	绪论、麻醉前病情评估与准备		2			朱雅萍
2	2	2.28 (周二)	16:10-17:30	局部麻醉、椎管内阻滞麻醉		2			李娜
3	3	3.7 (周二)	16:10-17:30	全身麻醉、气道管理		2			耿素娟
4	4	3.14 (周二)	16:10-17:30	呼吸功能监测及应用				2	韩晓丽
5	5	3.21 (周二)	16:10-17:30	血流动力学监测及应用			2		樊帅帅
6	6	3.28 (周二)	16:10-17:30	日间手术麻醉、手术室外麻醉、麻醉恢复室			2		雷家秀
7	7	4.4 (周二)	16:10-17:30	疼痛诊疗			2		刘金帅
8	8	4.11 (周二)	16:10-17:30	镇痛与镇静、药物依赖与戒断		2			孙丽
				合 计	16				不填任何内容
				授 课 比 例 (%)	100				

肿瘤学概论（郑州市第七人民医院）

承担单位 郑州市第七人民医院 授课名称 肿瘤学概论 课程代码 0712007 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

序号	周次	日期	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
					正高	副高	讲师	助教	
1	9	4.21（周五）	16:10-17:30	肿瘤学绪论及肿瘤流行病学		2			靳明伟
2	10	4.27（周四）	16:10-17:30	肿瘤发生及发展机制		2			靳明伟
3	10	4.28（周五）	16:10-17:30	肿瘤诊断		2			靳明伟
4	11	5.4（周四）	16:10-17:30	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）1		2			靳明伟
5	11	5.5（周五）	16:10-17:30	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）2		2			靳明伟
6	12	5.11（周四）	16:10-17:30	肿瘤化疗、生物治疗、免疫治疗、基因治疗		2			靳明伟
7	12	5.12（周五）	16:10-17:30	肿瘤分子靶向治疗、内分泌治疗、中医药治疗、姑息治疗		2			靳明伟
8	13	5.18（周四）	16:10-17:30	肿瘤疼痛治疗、营养治疗、心里社会干预、肿瘤急症治疗		2			靳明伟
合 计					16				不填任何内容
授 课 比 例（%）					100				

康复医学（郑州市第七人民医院）

承担单位 郑州市第七人民医院 授课名称 康复医学 课程代码 0332108 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023年 1月 11日

序号	周次	日期	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
					正高	副高	讲师	助教	
1	1	2.22 (周三)	10:20-11:40	康复医学概论		2			李文建
2	2	3.1 (周三)	10:20-11:40	康复医学相关基础		2			李文建
3	3	3.8 (周三)	10:20-11:40	康复医学评定		2			李文建
4	4	3.15 (周三)	10:20-11:40	康复治疗技术		2			李文建
5	5	3.22 (周三)	10:20-11:40	神经系统常见病损的康复		2			李文建
6	6	3.29 (周三)	10:20-11:40	骨关节病损的康复		2			李文建
7	8	4.12 (周三)	10:20-11:40	内脏疾病的康复		2			李文建
8	9	4.19 (周三)	10:20-11:40	其他常见疾病、临床常见问题的康复		2			李文建
合 计					16				不填任何内容
授 课 比 例 (%)					100				

内科学（二）（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 内科学（二）课程代码 0711016 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学 13·15 班
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日(一)14:30-16:00	贫血概述、再障			2		刘真真
1	2月20日(一)16:10-17:40	缺铁性贫血			2		刘真真
2	2月27日(一)14:30-16:00	溶血性贫血			2		刘真真
2	2月27日(一)16:10-17:40	白血病1			2		刘真真
3	3月6日(一)14:30-16:00	白血病2			2		刘真真
3	3月6日(一)16:10-17:40	淋巴瘤			2		刘真真
4	3月13日(一)14:30-16:00	血栓与止血功能障碍疾病1			2		刘真真
4	3月13日(一)16:10-17:40	血栓与止血功能障碍疾病2			2		刘真真
5	3月20日(一)14:30-16:00	总论、腺垂体疾病			2		沈珂珂
5	3月20日(一)16:10-17:40	肾上腺疾病(Cushing 综合征、嗜铬细胞瘤)			2		沈珂珂
6	3月27日(一)14:30-16:00	甲状腺疾病(甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎)1			2		高红红
6	3月27日(一)16:10-17:40	甲状腺疾病(甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎)2			2		高红红
7	4月3日(一)14:30-16:00	糖尿病及其并发症1		2			秦晓楠
7	4月3日(一)16:10-17:40	糖尿病及其并发症2		2			秦晓楠
8	4月10日(一)14:30-16:00	血脂异常和脂蛋白异常血症			2		王阳
8	4月10日(一)16:10-17:40	肥胖症、骨质疏松症			2		王阳
9	4月17日(一)14:30-16:00	系统性红斑狼疮		2			张燕
9	4月17日(一)16:10-17:40	类风湿性关节炎		2			张燕
10	4月24日(一)14:30-16:00	干燥综合症、强直性脊柱炎		2			张燕
10	4月24日(一)16:10-17:40	痛风		2			张燕
合 计			40				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

外科学（各论二）（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 外科学（各论二） 课程代码 0711018 授课对象 本 年 级 2019 级 专业 临床医学 13·15 班
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月21日(二)14:30-16:00	泌尿、男生殖系统外科检查和诊断			2		贾斌
1	2月21日(二)16:10-17:40	泌尿系统损伤、泌尿、男生殖系统感染			2		贾斌
2	2月28日(二)14:30-16:00	尿路梗阻、尿路结石			2		贾斌
2	2月28日(二)16:10-17:40	泌尿、男生殖系统肿瘤	2				付凤林
3	3月7日(二)14:30-16:00	泌尿男生殖系统的其他疾病、肾上腺疾病的外科治疗	2				付凤林
3	3月7日(二)16:10-17:40	运动系统畸形		2			翟剑波
4	3月14日(二)14:30-16:00	骨折概论		2			翟剑波
4	3月14日(一)16:10-17:40	上肢骨、关节损伤		2			翟剑波
5	3月21日(二)14:30-16:00	手外伤、断肢（指）再植		2			翟剑波
5	3月21日(二)16:10-17:40	下肢骨与关节损伤 1		2			翟剑波
6	3月28日(二)14:30-16:00	下肢骨与关节损伤 2		2			翟剑波
6	3月28日(二)16:10-17:40	脊柱、脊髓损伤			2		张战峰
7	4月4日(二)14:30-16:00	骨盆、髌白骨折			2		张战峰
7	4月4日(二)16:10-17:40	周围神经损伤			2		张战峰
8	4月11日(二)14:30-16:00	运动系统慢性损伤			2		张战峰
8	4月11日(二)16:10-17:40	非化脓性关节炎			2		张战峰
9	4月18日(二)14:30-16:00	骨与关节化脓性感染、骨与关节结核			2		张战峰
9	4月18日(二)16:10-17:40	骨肿瘤			2		张战峰
10	4月25日(二)14:30-16:00	颈、腰椎退行性疾病 1		2			贺毅
10	4月25日(二)16:10-17:40	颈、腰椎退行性疾病 2		2			贺毅
合 计			40				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

神经病学（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 神经病学 课程代码 0711156 授课对象 本科 年级 2019 专业 临床医学
 学时 32 学分 2 考试形式 考试

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月22日(三) 14:30-16:00	总论 1(绪论、脑神经 1)			2		侯玉静
1	2月22日(三)16:10-17:40	总论 2(脑神经 2)			2		侯玉静
2	3月1日(三)14:30-16:00	总论 3（常见症状第一至第九节）			2		侯玉静
2	3月1日(三)16:10-17:40	总论 4（常见症状第十至第十八节）			2		侯玉静
3	3月8日(三) 14:30-16:00	脑血管病概述、分类、短暂性脑缺血发作	2				李文华
3	3月8日(三)16:10-17:40	脑梗死	2				李文华
4	3月15日(三)14:30-16:00	脑出血、蛛网膜下腔出血	2				李文华
4	3月15日(三)16:10-17:40	脑血管病的介入诊疗	2				李文华
5	3月22日(三) 14:30-16:00	中枢神经系统感染性疾病		2			孔静波
5	3月22日(三)16:10-17:40	中枢神经系统脱髓鞘疾病		2			孔静波
6	3月29日(三) 14:30-16:00	运动障碍性疾病		2			刘会星
6	3月29日(三)16:10-17:40	癫痫 1（概述、分类及诊断）		2			耿纪超
8	4月12日(三) 14:30-16:00	癫痫 2（治疗、癫痫持续状态）		2			耿纪超
8	4月12日(三)16:10-17:40	周围神经病理及定位诊断、周围神经疾病		2			刘会星
9	4月19日(三) 14:30-16:00	脊髓疾病		2			耿纪超
9	4月19日(三)16:10-17:40	神经肌肉接头和肌肉疾病		2			刘会星
合 计			32				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

传染病学（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 传染病学 课程代码 0711008 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学 13 15 班
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2 月 23 日(四) 14:30-16:00	总论		2			连文萍
1	2 月 23 日（四） 16:10-17:40	病毒性肝炎一		2			连文萍
2	3 月 2 日（四） 14:30-16:00	病毒性肝炎二		2			连文萍
2	3 月 2 日（四） 16:10-17:40	病毒性肝炎三		2			连文萍
3	3 月 9 日（四） 14:30-16:00	肾综合征出血热		2			连文萍
3	3 月 9 日（四） 16:10-17:40	水痘、登革热		2			连文萍
4	3 月 16 日（四） 14:30-16:00	麻疹、传染性单核细胞增多症		2			连文萍
4	3 月 16 日（四） 16:10-17:40	狂犬病		2			连文萍
5	3 月 23 日（四） 14:30-16:00	流行性乙型脑炎		2			连文萍
5	3 月 23 日（四） 16:10-17:40	艾滋病		2			连文萍
6	3 月 30 日（四） 14:30-16:00	伤寒、猩红热		2			连文萍
6	3 月 30 日（四） 16:10-17:40	流行性脑脊髓膜炎		2			连文萍
7	4 月 6 日（四） 14:30-16:00	布鲁菌病		2			连文萍
7	4 月 6 日（四） 16:10-17:40	霍乱		2			连文萍
8	4 月 13 日（四） 14:30-16:00	细菌性痢疾		2			连文萍
8	4 月 13 日（四） 16:10-17:40	流行性腮腺炎、手足口		2			连文萍
合 计			32				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

眼科学（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 眼科学 课程代码 0711022 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学 13·15 班
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月24日（五）14:30-16:00	绪论、眼科学基础	2				陈素英
1	2月24日（五）16:10-17:40	眼睑病、泪器病	2				陈素英
2	3月3日（五）14:30-16:00	眼表疾病、结膜病	2				陈素英
2	3月3日（五）16:10-17:40	角巩膜病	2				陈素英
3	3月10日（五）14:30-16:00	晶状体病		2			焦建慈
3	3月10日（五）16:10-17:40	青光眼		2			焦建慈
4	3月17日（五）14:30-16:00	葡萄膜疾病			2		徐瑛
4	3月17日（五）16:10-17:40	玻璃体及视网膜病			2		徐瑛
5	3月24日（五）14:30-16:00	视神经及视路疾病		2			郭强英
5	3月24日（五）16:10-17:40	屈光不正		2			郭强英
6	3月31日（五）14:30-16:00	斜视与弱视			2		薛艳玲
6	3月31日（五）16:10-17:40	眼眶疾病、眼外伤			2		薛艳玲
合 计			24				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

口腔科学（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 口腔科学 课程代码 0711024 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学 13·15 班
学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月25日（六）08:50-11:10	口腔颌面部的解剖生理	3				王清芝
2	3月4日（六）08:50-11:10	口腔颌面部检查、口腔卫生保健			3		孟娜娜
3	3月11日（六）08:50-11:10	牙体牙髓病			3		张小松
4	3月18日（六）08:50-11:10	牙周疾病、口腔黏膜常见疾病			3		张小松
5	3月25日（六）08:50-11:10	口腔局部麻醉、牙拔除术			3		王祥军
6	4月1日（六）08:50-11:10	口腔颌面部感染及损伤			3		王哲
7	4月8日（六）08:50-11:10	颞下颌关节常见病、唾液腺常见疾病			3		王哲
8	4月15日（六）08:50-11:10	口腔颌面部肿瘤、口腔疾病与全身系统性疾病的关系			3		孟娜娜
合 计			24				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

麻醉学（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 麻醉学 课程代码 0712106 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学 13·15 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
10	4月26日(三) 14:30-16:00	绪论、麻醉前病情评估与准备		2			王琦英
10	4月26日(三) 16:10-17:40	局部麻醉、椎管内阻滞麻醉		2			王琦英
12	5月10日(三) 14:30-16:00	全身麻醉、气道管理			2		郭晓辉
12	5月10日(三) 16:10-17:40	呼吸功能监测及应用			2		郭晓辉
13	5月17日(三) 14:30-16:00	血流动力学监测及应用			2		刘定国
13	5月17日(三) 16:10-17:40	日间手术麻醉、手术室外麻醉、麻醉恢复室			2		刘定国
14	5月24日(三) 14:30-16:00	疼痛诊疗			2		赵丽青
14	5月24日(三) 16:10-17:40	镇痛与镇静、药物依赖与戒断			2		赵丽青
合 计			16				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

急救与灾难医学（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 急救与灾难医学 课程代码 0711026 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学 13·15 班
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4月20日（四）14:30-16:00	意识障碍与抽搐		2			李豫湘
9	4月20日（四）16:10-17:40	急性呼吸窘迫综合征		2			齐路
10	4月27日（四）14:30-16:00	消化道出血			2		陈永孟
10	4月27日（四）16:10-17:40	急性中毒 1			2		师延刚
11	5月4日（四）14:30-16:00	急性中毒 2			2		王志勇
11	5月4日（四）16:10-17:40	环境及理化因素损伤		2			耿玉安
12	5月11日（四）14:30-16:00	休克			2		褚迎辉
12	5月11日（四）16:10-17:40	脓毒症			2		杨峰
13	5月18日（四）14:30-16:00	多器官功能障碍综合征		2			许智晶
13	5月18日（四）16:10-17:40	心肺脑复苏			2		苗倩
14	5月25日（四）14:30-16:00	创伤急救	2				李文松
14	5月25日（四）16:10-17:40	急危重症监护	2				刘瑞芳
合 计			24				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

康复医学（河南省直第三人民医院）

承担单位 河南省直第三人民医院 授课名称 康复医学 课程代码 0312108 授课对象 本科 年级 2019 专业 临床医学 学时 16
 学分 1 考试形式 选修

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
12	5月9日(二) 14:30-16:00	康复医学概论		2			刘强
12	5月9日(二) 16:10-17:40	康复医学相关基础			2		姚浩然
13	5月16日(二) 14:30-16:00	康复医学评定			2		张娟娟
13	5月16日(二) 16:10-17:40	康复治疗技术			2		张娟娟
14	5月23日(二) 14:30-16:00	神经系统常见病损的康复		2			王伟伟
14	5月23日(二) 16:10-17:40	骨关节病损的康复		2			邢勇胜
15	5月30日(二) 14:30-16:00	内脏疾病的康复			2		杨菊芬
15	5月30日(二) 16:10-17:40	其他常见疾病、临床常见问题的康复			2		姚浩然
合 计			16				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

内科学（二）（濮阳市油田总医院）

承担单位 濮阳市油田总医院 授课名称 内科学(二) 课程代码 0711016 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日 5-6节	贫血概述、再障	2				郭学军
1	2月22日 5-6节	缺铁性贫血		2			林晓燕
2	2月27日 5-6节	溶血性贫血	2				何玉卓
2	3月1日 5-6节	白血病 1		2			林晓燕
3	3月6日 5-6节	白血病 2		2			林晓燕
3	3月8日 5-6节	淋巴瘤	2				郭学军
4	3月13日 5-6节	血栓与止血功能障碍疾病 1	2				何玉卓
4	3月15日 5-6节	血栓与止血功能障碍疾病 2	2				何玉卓
5	3月20日 5-6节	总论、腺垂体疾病		2			黄晓丹
5	3月22日 5-6节	肾上腺疾病（Cushing 综合征、嗜铬细胞瘤）		2			黄晓丹
6	3月27日 5-6节	甲状腺疾病（甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎）1		2			张维
6	3月29日 5-6节	甲状腺疾病（甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎）2		2			张维
7	4月3日 5-6节	糖尿病及其并发症 1	2				李继芳
8	4月10日 5-6节	糖尿病及其并发症 2	2				李继芳
8	4月12日 5-6节	血脂异常和脂蛋白异常血症		2			黄晓丹
9	4月17日 5-6节	肥胖症、骨质疏松症	2				李继芳
9	4月19日 5-6节	系统性红斑狼疮		2			李丹丹
10	4月24日 5-6节	类风湿性关节炎		2			李丹丹
10	4月26日 5-6节	干燥综合症、强直性脊柱炎		2			李丹丹
11	5月3日 5-6节	痛风		2			李丹丹
合 计			16	24	0	0	不填任何内容
授 课 比 例 (%)			40	60	0	0	

外科学（各论二）（濮阳市油田总医院）

承担单位 濮阳市油田总医院 授课名称 外科学（各论二） 课程代码 0711018 授课对象 本科 年级 2019级 专业 临床医学 班
学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023年1月11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日 7-8节	泌尿、男生殖系统外科检查和诊断	2				沙文
1	2月22日 7-8节	泌尿系统损伤、泌尿、男生殖系统感染	2				沙文
2	2月27日 7-8节	尿路梗阻、尿路结石	2				沙文
2	3月1日 7-8节	泌尿、男生殖系统肿瘤	2				沙文
3	3月6日 7-8节	泌尿男生殖系统的其他疾病、肾上腺疾病的外科治疗	2				沙文
3	3月8日 7-8节	运动系统畸形	2				卓瑞立
4	3月13日 7-8节	骨折概论	2				王振江
4	3月15日 7-8节	上肢骨、关节损伤		2			王振江
5	3月20日 7-8节	手外伤、断肢（指）再植		2			王振江
5	3月22日 7-8节	下肢骨与关节损伤1		2			王振江
6	3月27日 7-8节	下肢骨与关节损伤2		2			王振江
6	3月29日 7-8节	脊柱、脊髓损伤		2			张大鹏
7	4月3日 7-8节	骨盆、髌骨骨折		2			王振江
8	4月10日 7-8节	周围神经损伤		2			卓瑞立
8	4月12日 7-8节	运动系统慢性损伤		2			卓瑞立
9	4月17日 7-8节	颈、腰椎退行性疾病1		2			张大鹏
9	4月19日 7-8节	颈、腰椎退行性疾病2		2			卓瑞立
10	4月24日 7-8节	非化脓性关节炎		2			张大鹏
10	4月26日 7-8节	骨与关节化脓性感染、骨与关节结核		2			张大鹏
11	5月3日 7-8节	骨肿瘤		2			张大鹏
合 计			10	30	0		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			25	75	0		

眼科学（濮阳市油田总医院）

承担单位 濮阳市油田总医院 授课名称 眼科学 课程代码 0711022 授课对象 本科 年级 2019级 专业 临床医学 班
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023年1月11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月21日 7-8节	绪论、眼科学基础		2			侯明佳
2	2月28日 7-8节	眼睑病、泪器病			2		陈会利
3	3月7日 7-8节	眼表疾病、结膜病		2			王晓艳
4	3月14日 7-8节	角巩膜病			2		陈会利
5	3月21日 7-8节	晶状体病		2			侯明佳
6	3月28日 7-8节	青光眼		2			侯明佳
8	4月13日 7-8节	葡萄膜疾病		2			王晓艳
10	4月28日 7-8节	玻璃体及视网膜病		2			侯明佳
12	5月12日 7-8节	视神经及视路疾病		2			侯明佳
13	5月17日 7-8节	屈光不正			2		陈会利
14	5月25日 7-8节	斜视与弱视			2		陈会利
15	5月29日 5-6节	眼眶疾病、眼外伤		2			王晓艳
合 计			0	16	8		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			0	66.7	33.3		

口腔科学（濮阳市油田总医院）

承担单位 濮阳市油田总医院 授课名称 口腔科学 课程代码 0711024 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月24日 7-9节	口腔颌面部的解剖生理	3				赵献银
2	3月3日 7-9节	口腔颌面部检查、口腔卫生保健	3				赵献银
3	3月10日 7-9节	牙体牙髓病			3		常晓荣
4	3月17日 7-9节	牙周疾病、口腔黏膜常见疾病			3		常晓荣
5	3月24日 7-9节	口腔局部麻醉、牙拔除术	3				林勇
6	3月31日 7-9节	口腔颌面部感染及损伤	3				林勇
7	4月7日 7-9节	颞下颌关节常见病、唾液腺常见疾病	3				林勇
8	4月14日 7-9节	口腔颌面部肿瘤、口腔疾病与全身系统性疾病的关系	3				林勇
合 计			18	0	6		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			75	0	25		

麻醉学（濮阳市油田总医院）

承担单位 濮阳市油田总医院 授课名称 麻醉学 课程代码 0712106 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4月21日 5-6节	绪论、麻醉前病情评估与准备	2				焦丽
11	5月5日 5-6节	局部麻醉、椎管内阻滞麻醉	2				蒿岁雪
12	5月10日 7-8节	全身麻醉、气道管理		2			焦丽
13	5月16日 7-8节	呼吸功能监测及应用		2			焦丽
13	5月18日 5-6节	血流动力学监测及应用	2				蒿岁雪
14	5月23日 7-8节	日间手术麻醉、手术室外麻醉、麻醉恢复室		2			周伟
14	5月26日 5-6节	疼痛诊疗		2			周伟
15	5月30日 5-6节	镇痛与镇静、药物依赖与戒断		2			周伟
合 计			6	10	0		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			37.5	62.5	0		

肿瘤学概论（濮阳市油田总医院）

承担单位 濮阳市油田总医院 授课名称 肿瘤学概论 课程代码 0712007 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
12	5月8日 7-8节	肿瘤学绪论及肿瘤流行病学		2			李伟芳
12	5月12日 5-6节	肿瘤发生及发展机制		2			李慎柯
13	5月15日 7-8节	肿瘤诊断			2		翟凤钰
13	5月19日 5-6节	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）一		2			李伟芳
14	5月22日 7-8节	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）二		2			李伟芳
14	5月24日 5-6节	肿瘤化疗、生物治疗、免疫治疗、基因治疗			2		翟凤钰
15	5月29日 7-8节	肿瘤分子靶向治疗、内分泌治疗、中医药治疗、姑息治疗		2			李慎柯
15	5月30日 7-8节	肿瘤疼痛治疗、营养治疗、心里社会干预、肿瘤急症治疗		2			李伟芳
合 计			0	12	4		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			0	75	25		

康复医学（濮阳市油田总医院）

承担单位 濮阳市油田总医院 授课名称 康复医学 课程代码 0332108 授课对象 本科 年级 2019 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4月21日 7-8节	康复医学概论		2			冯红军
10	4月28日 5-6节	康复医学相关基础		2			冯红军
11	5月5日 7-8节	康复医学评定		2			冯红军
12	5月10日 5-6节	康复治疗技术		2			冯红军
13	5月17日 5-6节	神经系统常见病损的康复		2			冯红军
13	5月19日 7-8节	骨关节病损的康复		2			冯红军
14	5月22日 5-6节	内脏疾病的康复		2			冯红军
14	5月26日 7-8节	其他常见疾病、临床常见问题的康复		2			冯红军
合 计			0	16	0	16	
授 课 比 例 (%)			0	100	0	100	

神经病学（濮阳市油田总医院）

承担单位 濮阳市油田总医院 授课名称 神经病学 课程代码 0711014 授课对象 本科 年级 2019级 专业 临床医学 班
学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023年1月11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月23日 5-6节	总论1(绪论、脑神经1)		2			杨玉博
2	3月2日 5-6节	总论2(脑神经2)		2			杨玉博
3	3月9日 5-6节	总论3(常见症状第一至第九节)		2			杨玉博
4	3月16日 5-6节	总论4(常见症状第十至第十八节)		2			杨玉博
5	3月23日 5-6节	脑血管病概述、分类、短暂性脑缺血发作		2			赵海涛
6	3月30日 5-6节	脑梗死		2			赵海涛
7	4月6日 5-6节	脑出血、蛛网膜下腔出血		2			赵海涛
8	4月13日 5-6节	脑血管病的介入诊疗		2			赵海涛
10	4月27日 5-6节	中枢神经系统感染性疾病			2		邱文娟
11	5月2日 5-6节	中枢神经系统脱髓鞘疾病		2			岳亚敏
11	5月4日 5-6节	运动障碍性疾病		2			赵海涛
12	5月9日 5-6节	癫痫1(概述、分类及诊断)		2			岳亚敏
12	5月11日 5-6节	癫痫2(治疗、癫痫持续状态)		2			岳亚敏
13	5月16日 5-6节	周围神经病理及定位诊断、周围神经疾病		2			岳亚敏
14	5月23日 5-6节	脊髓疾病		2			杨玉博
14	5月25日 5-6节	神经肌肉接头和肌肉疾病		2			岳亚敏
合 计			0	30	2		
授 课 比 例 (%)			0	93.75	6.25		

外科学（各论二）（焦作市人民医院）

承担单位 焦作市人民医院 授课名称 外科学（各论二） 课程代码 0711018 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日6-7节	泌尿、男生殖系统外科检查和诊断	2				种庆贵
1	2月22日6-7节	泌尿系统损伤、泌尿、男生殖系统感染	2				种庆贵
2	2月27日6-7节	尿路梗阻、尿路结石	2				种庆贵
2	3月1日6-7节	泌尿、男生殖系统肿瘤	2				种庆贵
3	3月6日6-7节	泌尿男生殖系统的其他疾病、肾上腺疾病的外科治疗	2				种庆贵
3	3月8日6-7节	运动系统畸形	2				武琨
4	3月13日6-7节	骨折概论	2				常树勋
4	3月15日6-7节	上肢骨、关节损伤	2				王艳波
5	3月20日6-7节	手外伤、断肢（指）再植	2				秦潇
5	3月22日6-7节	下肢骨与关节损伤1	2				王艳波
6	3月27日6-7节	下肢骨与关节损伤2	2				王艳波
6	3月29日6-7节	脊柱、脊髓损伤	2				曾浩然
7	4月3日6-7节	骨盆、髌骨骨折	2				武坤
8	4月5日6-7节	周围神经损伤	2				武琨
8	4月10日6-7节	运动系统慢性损伤	2				李志全
9	4月12日6-7节	颈、腰椎退行性疾病1	2				王忠仁
9	4月17日6-7节	颈、腰椎退行性疾病2	2				王忠仁
10	4月19日6-7节	非化脓性关节炎	2				刘坤
10	4月24日6-7节	骨与关节化脓性感染、骨与关节结核	2				刘坤
12	4月26日6-7节	骨肿瘤	2				武琨
		6-7 节 2:30-4:50					
		上课地点：19 楼大教室					
合 计			40				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

口腔科学（焦作市人民医院）

承担单位 焦作市人民医院 授课名称 口腔科学 课程代码 0711024 授课对象 本科 年级 2019级 专业 临床医学 班
学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023年 1月 11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月24日 3-5节	口腔颌面部的解剖生理		3			王广华
2	3月3日 3-5节	口腔颌面部检查、口腔卫生保健		3			王广华
3	3月10日 3-5节	牙体牙髓病		3			王广华
4	3月17日 3-5节	牙周疾病、口腔黏膜常见疾病		3			王广华
5	3月24日 3-5节	口腔局部麻醉、牙拔除术			3		赵振华
6	3月31日 3-5节	口腔颌面部感染及损伤			3		赵振华
7	4月7日 3-5节	颞下颌关节常见病、唾液腺常见疾病		3			和鲁予
8	4月14日 3-5节	口腔颌面部肿瘤、口腔疾病与全身系统性疾病的关系		3			和鲁予
		3-5节 9:40-11:50					
		上课地点：19楼大教室					
合 计				18	6		不填任何内容
授 课 比 例 (%)				75	25		

急救医学（焦作市人民医院）

承担单位 焦作市人民医院 授课名称 急救医学 课程代码 0711026 授课对象 本科 2019 级 专业 临床医学 班
学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4 月 17 日 8-9 节	意识障碍与抽搐	2				张翠萍
10	4 月 24 日 8-9 节	急性呼吸窘迫综合征	2				张翠萍
10	4 月 26 日 8-9 节	消化道出血			2		庞伟
12	5 月 8 日 8-9 节	急性中毒 1	2				张翠萍
12	5 月 10 日 8-9 节	急性中毒 2	2				张翠萍
13	5 月 15 日 8-9 节	环境及理化因素损伤	2				张翠萍
13	5 月 17 日 8-9 节	休克		2			李丽
14	5 月 22 日 8-9 节	脓毒症		2			李丽
14	5 月 24 日 8-9 节	多器官功能障碍综合征		2			李丽
14	5 月 26 日 8-9 节	心肺脑复苏	2				张翠萍
15	5 月 30 日 6-7 节	创伤急救			2		庞伟
15	5 月 30 日 8-9 节	急危重症监护	2				李丽
		8-9 节 冬令制 4:00-5:20					
		8-9 节 夏令制 4:30-5:50					
		上课地点: 19 楼大教室					
合 计			14	6	4		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			58	25	16		

肿瘤学概论（焦作市人民医院）

承担单位 焦作市人民医院 授课名称 肿瘤学概论 课程代码 0712007 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
12	5月9日6-7节	肿瘤学绪论及肿瘤流行病学		2			徐洁
12	5月11日6-7节	肿瘤发生及发展机制		2			徐洁
13	5月16日6-7节	肿瘤诊断	2				赵晓光
13	5月18日6-7节	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）一	2				赵晓光
14	5月24日6-7节	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）二	2				赵晓光
13	5月17日6-7节	肿瘤化疗、生物治疗、免疫治疗、基因治疗	2				皇甫娟
14	5月23日6-7节	肿瘤分子靶向治疗、内分泌治疗、中医药治疗、姑息治疗	2				皇甫娟
14	5月25日6-7节	肿瘤疼痛治疗、营养治疗、心里社会干预、肿瘤急症治疗	2				皇甫娟
		6-7 节 3:00-4:20					
		上课地点：19 楼大教室					
合 计			12	4			不填任何内容
授 课 比 例 (%)			75	25			

内科学（二）（焦作市第二人民医院）

承担单位 焦作市第二人民医院 授课名称 内科学（二） 课程代码 0711016 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日周一下午3:00-4:30	贫血概述、再障		2			王慧
1	2月23日周四下午3:00-4:30	缺铁性贫血			2		卢卫兰
2	2月27日周一下午3:00-4:30	溶血性贫血			2		卢卫兰
2	3月2日周四下午3:00-4:30	白血病1		2			王慧
3	3月6日周一下午3:00-4:30	白血病2		2			刘晓娟
3	3月9日周四下午3:00-4:30	淋巴瘤		2			刘晓娟
4	3月13日周一下午3:00-4:30	血栓与止血功能障碍疾病1		2			毋艳
4	3月16日周四下午3:00-4:30	血栓与止血功能障碍疾病2		2			毋艳
5	3月20日周一下午3:00-4:30	总论、腺垂体疾病			2		王辉辉
5	3月23日周四下午3:00-4:30	肾上腺疾病(Cushing 综合征、嗜铬细胞瘤)		2			车媛
6	3月27日周一下午3:00-4:30	甲状腺疾病(甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎)1		2			范艳萍
6	3月30日周四下午3:00-4:30	甲状腺疾病(甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎)2		2			范艳萍
7	4月3日周一下午3:00-4:30	糖尿病及其并发症1			2		任苗苗
7	4月6日周四下午3:00-4:30	糖尿病及其并发症2			2		任苗苗
8	4月10日周一下午3:00-4:30	血脂异常和脂蛋白异常血症		2			车媛
8	4月13日周四下午3:00-4:30	肥胖症、骨质疏松症			2		王辉辉
9	4月20日周四下午3:00-4:30	系统性红斑狼疮			2		王露
10	4月27日周四下午3:00-4:30	类风湿性关节炎			2		王露
11	5月4日周四下午3:00-4:30	干燥综合症、强直性脊柱炎		2			杨金玲
12	5月11日周四下午3:00-4:30	痛风		2			杨金玲
合 计			40				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

外科学（各论二）（焦作市第二人民医院）

承担单位 焦作市第二人民医院 授课名称 外科学（各论二） 课程代码 0711018 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月22日周三下午3:00-4:30	泌尿、男生殖系统外科检查和诊断	2				闫河峰
1	2月24日周五下午3:00-4:30	泌尿系统损伤、泌尿、男生殖系统感染			2		刘 涛
2	3月1日周三下午3:00-4:30	尿路梗阻、尿路结石		2			姚亚雄
2	3月3日周五下午3:00-4:30	泌尿、男生殖系统肿瘤	2				卢建路
3	3月8日周三下午3:00-4:30	泌尿男生殖系统的其他疾病、肾上腺疾病的外科治疗		2			汪永清
3	3月10日周五下午3:00-4:30	运动系统畸形	2				陈长青
4	3月15日周三下午3:00-4:30	骨折概论	2				马伟涛
4	3月17日周五下午3:00-4:30	上肢骨、关节损伤		2			陈旭
5	3月22日周三下午3:00-4:30	手外伤、断肢（指）再植	2				倪国骅
5	3月24日周五下午3:00-4:30	下肢骨与关节损伤1		2			王斌
6	3月29日周三下午3:00-4:30	下肢骨与关节损伤2		2			王斌
6	3月31日周五下午3:00-4:30	脊柱、脊髓损伤	2				谢长伟
7	4月5日周三下午3:00-4:30	骨盆、髌骨骨折	2				余进伟
7	4月7日周五下午3:00-4:30	周围神经损伤	2				李顺国
8	4月12日周三下午3:00-4:30	运动系统慢性损伤			2		赵永亮
8	4月14日周五下午3:00-4:30	颈、腰椎退行性疾病1	2				陈长青
9	4月21日周五下午3:00-4:30	颈、腰椎退行性疾病2	2				陈长青
10	4月28日周五下午3:00-4:30	非化脓性关节炎	2				谢长伟
11	5月5日周五下午3:00-4:30	骨与关节化脓性感染、骨与关节结核	2				张富运
12	5月12日周五下午3:00-4:30	骨肿瘤			2		郭中帅
合 计			40				
授 课 比 例 (%)			100				不填任何内容

口腔科学（焦作市第二人民医院）

承担单位 焦作市第二人民医院 授课名称 口腔科学 课程代码 0711024 授课对象 本科 年级 2019级 专业 临床医学 班
学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023年1月11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月21日周二下午3:00-4:50	口腔颌面部的解剖生理			3		马素霞
2	2月28日周二下午3:00-4:50	口腔颌面部检查、口腔卫生保健			3		王芳芳
3	3月7日周二下午3:00-4:50	牙体牙髓病			3		张霞霞
4	3月14日周二下午3:00-4:50	牙周疾病、口腔黏膜常见疾病			3		孙小艳
5	3月21日周二下午3:00-4:50	口腔局部麻醉、牙拔除术			3		王芳芳
6	3月28日周二下午3:00-4:50	口腔颌面部感染及损伤			3		张浩
8	4月11日周二下午3:00-4:50	颞下颌关节常见病、唾液腺常见疾病			3		张霞霞
9	4月18日周二下午3:00-4:50	口腔颌面部肿瘤、口腔疾病与全身系统性疾病的关系			3		张浩
					3		
					3		
合 计			24				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

麻醉学（焦作市第二人民医院）

承担单位 焦作市第二人民医院 授课名称 麻醉学 课程代码 0712106 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
6	3月30日周四上午10:10-11:40	绪论、麻醉前病情评估与准备		2			荆凤娥
7	4月6日周四上午10:10-11:40	局部麻醉、椎管内阻滞麻醉		2			李小战
8	4月13日周四上午10:10-11:40	全身麻醉、气道管理			2		陈学良
9	4月20日周四上午10:10-11:40	呼吸功能监测及应用			2		陈学良
10	4月27日周四上午10:10-11:40	血流动力学监测及应用		2			王宁
11	5月4日周四上午10:10-11:40	日间手术麻醉、手术室外麻醉、麻醉恢复室			2		孟培
12	5月11日周四上午10:10-11:40	疼痛诊疗			2		孟培
13	5月18日周四上午10:10-11:40	镇痛与镇静、药物依赖与戒断			2		孟培
合 计			16				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

肿瘤学概论（焦作市第二人民医院）

承担单位 焦作市第二人民医院 授课名称 肿瘤学概论 课程代码 0712007 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023年1月11日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
6	3月27日周一上午10:10-11:40	肿瘤学绪论及肿瘤流行病学			2		陈彦民
7	4月3日周一上午10:10-11:40	肿瘤发生及发展机制			2		侯晶晶
8	4月10日周一上午10:10-11:40	肿瘤诊断			2		陈彦民
9	4月17日周一上午10:10-11:40	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）一		2			庞慧
10	4月24日周一上午10:10-11:40	肿瘤综合治疗及个体化治疗（外科、放射、介入、化学）二		2			庞慧
12	5月8日周一上午10:10-11:40	肿瘤化疗、生物治疗、免疫治疗、基因治疗			2		侯晶晶
13	5月15日周一上午10:10-11:40	肿瘤分子靶向治疗、内分泌治疗、中医药治疗、姑息治疗		2			庞慧
14	5月22日周一上午10:10-11:40	肿瘤疼痛治疗、营养治疗、心里社会干预、肿瘤急症治疗		2			庞慧
	16						
合 计			100				不填任何内容
授 课 比 例 (%)							

康复医学（焦作市第二人民医院）

承担单位 焦作市第二人民医院 授课名称 康复医学 课程代码 0332108 授课对象 本科 年级 2019 级 专业 临床医学 班
 学时 16 学分 1 考试形式 选修 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
9	4月17日周一下午 3:00-4:40	康复医学概论		2			赵玉杰
9	4月19日周三上午 3:00-4:40	康复医学相关基础		2			赵玉杰
10	4月24日周一下午 3:00-4:40	康复医学评定			2		张素华
10	4月26日周三下午 3:00-4:40	康复治疗技术			2		张素华
12	5月8日周一下午 3:00-4:40	神经系统常见病损的康复			2		张素华
12	5月10日周三下午 3:00-4:40	骨关节病损的康复			2		王婷婷
13	5月15日周一下午 3:00-4:40	内脏疾病的康复			2		王婷婷
13	5月17日周三下午 3:00-4:40	其他常见疾病、临床常见问题的康复		2			赵玉杰
合 计			16				不填任何内容
授 课 比 例 (%)			100				

神经病学（焦作市第二人民医院）

承担单位 焦作市第二人民医院 授课名称 神经病学 课程代码 0711156 授课对象 本科 年级 2091 专业 临床医学 班学时 32 学分 2 考试形式 考试

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日周一下午4:40-6:10	总论1(绪论、脑神经1)	2				李志平
2	2月27日周一下午4:40-6:10	总论2(脑神经2)	2				谢向东
3	3月6日周一下午4:40-6:10	总论3(常见症状第一至第九节)		2			李志平
4	3月13日周一下午4:40-6:10	总论4(常见症状第十至第十八节)		2			李志平
5	3月20日周一下午4:40-6:10	脑血管病概述、分类、短暂性脑缺血发作	2				谢向东
6	3月27日周一下午4:40-6:10	脑梗死		2			李波
6	3月29日周三上午10:10-11:40	脑出血、蛛网膜下腔出血		2			李波
7	4月3日周一下午4:40-6:10	脑血管病的介入诊疗		2			李波
7	4月5日周三上午10:10-11:40	中枢神经系统感染性疾病			2		孔侦宇
8	4月10日周一下午4:40-6:10	中枢神经系统脱髓鞘疾病	2				李文涛
8	4月12日周三上午10:10-11:40	运动障碍性疾病		2			杨利杰
9	4月17日周一下午4:40-6:10	癫痫1(概述、分类及诊断)		2			韩国辉
9	4月19日周三上午10:10-11:40	癫痫2(治疗、癫痫持续状态)		2			韩国辉
10	4月24日周一下午4:40-6:10	周围神经病理及定位诊断、周围神经疾病		2			王林
12	5月8日周一下午4:40-6:10	脊髓疾病			2		王婵
13	5月15日周一下午4:40-6:10	神经肌肉接头和肌肉疾病		2			张方
合 计			100				不填任何内容
授 课 比 例 (%)							

内科学（二）（郑州人民医院）

承担单位 郑州人民医院 授课名称 内科学（二） 课程代码 0711016 授课对象 本 年 级 2019 级 专业 临床医学 班 7、171、176
 学时 40 学分 2.5 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日星期一第5-6节	贫血概述、再障	2				郭树震
1	2月22日星期三第5-6节	缺铁性贫血		2			石瑞平
1	2月24日星期五第5-6节	溶血性贫血			2		王璇
2	2月27日星期一第5-6节	白血病1		2			石瑞平
2	3月1日星期三第5-6节	白血病2		2			石瑞平
2	3月3日星期五第5-6节	淋巴瘤	2				郭树震
3	3月6日星期一第5-6节	血栓与止血功能障碍疾病1			2		王璇
3	3月8日星期三第5-6节	血栓与止血功能障碍疾病2			2		王璇
3	3月10日星期五第5-6节	总论、腺垂体疾病	1	1			于江红/田勇
4	3月13日星期一第5-6节	肾上腺疾病（Cushing 综合征、嗜铬细胞瘤）		2			张闻宇
4	3月15日星期三第5-6节	甲状腺疾病（甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎）1			2		孙晓菲
4	3月17日星期五第5-6节	甲状腺疾病（甲状腺肿、甲亢、甲减、甲状腺炎）2			2		孙晓利
5	3月20日星期一第5-6节	糖尿病及其并发症1			2		付溢
5	3月22日星期三第5-6节	糖尿病及其并发症2		2			杨雪
5	3月24日星期五第5-6节	血脂异常和脂蛋白异常血症		2			殷璐
6	3月27日星期一第5-6节	肥胖症、骨质疏松症			2		杨旭光
6	3月29日星期三第5-6节	系统性红斑狼疮		2			魏艳林
6	3月31日星期五第5-6节	类风湿性关节炎	2				陈运转
7	4月3日星期一第5-6节	干燥综合症、强直性脊柱炎			2		韩丹
7	4月7日星期五第5-6节	痛风			2		郇稳
合 计			7	15	18		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			0.175	0.375	0.45		

神经病学（郑州人民医院）

承担单位 郑州人民医院 授课名称 神经病学 课程代码 0711156 授课对象 本科 年级 2019 专业 临床医学 班级 7、171、176
 学时 32 学分 2 考试形式 考试

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日星期一第7-8节	总论1(绪论、脑神经1)		2			巴庆华
1	2月22日星期三第7-8节	总论2(脑神经2)		2			巴庆华
2	2月27日星期一第7-8节	总论3(常见症状第一至第九节)		2			巴庆华
2	3月1日星期三第7-8节	总论4(常见症状第十至第十八节)		2			巴庆华
3	3月6日星期一第7-8节	脑血管病概述、分类、短暂性脑缺血发作	2				付胜奇
3	3月8日星期三第7-8节	脑梗死	2				付胜奇
4	3月13日星期一第7-8节	脑出血、蛛网膜下腔出血	2				付胜奇
4	3月15日星期三第7-8节	脑血管病的介入诊疗	2				付胜奇
5	3月20日星期一第7-8节	中枢神经系统感染性疾病		2			任雅芳
5	3月22日星期三第7-8节	中枢神经系统脱髓鞘疾病		2			任雅芳
6	3月27日星期一第7-8节	运动障碍性疾病		2			任雅芳
6	3月29日星期三第7-8节	癫痫1(概述、分类及诊断)	2				张莉峰
7	4月3日星期一第7-8节	癫痫2(治疗、癫痫持续状态)	2				张莉峰
8	4月10日星期一第7-8节	周围神经病理及定位诊断、周围神经疾病		2			禹萌
8	4月12日星期三第7-8节	脊髓疾病		2			禹萌
9	4月17日星期一第7-8节	神经肌肉接头和肌肉疾病		2			禹萌
合 计			12	20			不填任何内容
授 课 比 例 (%)			0.375	0.625			

传染病学（郑州人民医院）

承担单位 郑州人民医院 授课名称 传染病学 课程代码 0711008 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学 班 7、171、176
 学时 32 学分 2 考试形式 考试 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月21日星期二第7-8节	总论	2				刘青
1	2月23日星期四第7-8节	病毒性肝炎一			2		郭倩
2	2月28日星期二第7-8节	病毒性肝炎二			2		郭倩
2	3月2日星期四第7-8节	病毒性肝炎三			2		郭倩
3	3月7日星期二第7-8节	肾综合征出血热			2		孔贝贝
3	3月9日星期四第7-8节	水痘、登革热			2		崔雨
4	3月14日星期二第7-8节	麻疹、传染性单核细胞增多症			2		孔贝贝
4	3月16日星期四第7-8节	狂犬病			2		丁文稳
5	3月21日星期二第7-8节	流行性乙型脑炎			2		丁文稳
5	3月23日星期四第7-8节	艾滋病			2		丁文稳
6	3月28日星期二第7-8节	伤寒、猩红热			2		郭倩
6	3月30日星期四第7-8节	流行性脑脊髓膜炎			2		孔贝贝
7	4月6日星期四第7-8节	布鲁菌病			2		郭倩
8	4月11日星期二第7-8节	霍乱	2				刘青
8	4月13日星期四第7-8节	细菌性痢疾			2		丁文稳
9	4月18日星期二第7-8节	流行性腮腺炎、手足口			2		崔雨
合 计			4		28		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			0.125		0.875		

眼科学（郑州人民医院）

承担单位 郑州人民医院 授课名称 眼科学 课程代码 0711022 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学 班 7、171、176
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日星期一第9-10节	绪论、眼科学基础		2			李宝华
2	2月27日星期一第9-10节	眼睑病、泪器病	2				闫媛媛
3	3月6日星期一第9-10节	眼表疾病、结膜病	2				闫媛媛
4	3月13日星期一第9-10节	角巩膜病		2			许中中
5	3月20日星期一第9-10节	晶状体病	2				闫媛媛
6	3月27日星期一第9-10节	青光眼		2			李宝华
7	4月3日星期一第9-10节	葡萄膜疾病		2			许中中
8	4月10日星期一第9-10节	玻璃体及视网膜病	2				闫媛媛
9	4月17日星期一第9-10节	视神经及视路疾病		2			许中中
9	4月19日星期三第7-8节	屈光不正	2				闫媛媛
9	4月21日星期五第7-8节	斜视与弱视		2			许中中
10	4月24日星期一第7-8节	眼眶疾病、眼外伤		2			李宝华
合 计			10	14			不填任何内容
授 课 比 例 (%)			0.42	0.58			

口腔科学（郑州人民医院）

承担单位 郑州人民医院 授课名称 口腔科学 课程代码 0711024 授课对象 本 年 级 2019 级 专业 临床医学 班 7、171、176
 学时 24 学分 1.5 考试形式 考查 2023 年 1 月 11 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月22日星期三第9-11节	口腔颌面部的解剖生理			3		李方
2	3月1日星期三第9-11节	口腔颌面部检查、口腔卫生保健	3				王云霞
3	3月8日星期三第9-11节	牙体牙髓病	3				王云霞
4	3月15日星期三第9-11节	牙周疾病、口腔黏膜常见疾病	3				王云霞
5	3月22日星期三第9-11节	口腔局部麻醉、牙拔除术		3			王涛
6	3月29日星期三第9-11节	口腔颌面部感染及损伤		3			王涛
8	4月12日星期三第9-11节	颞下颌关节常见病、唾液腺常见疾病			3		李方
9	4月19日星期三第9-11节	口腔颌面部肿瘤、口腔疾病与全身系统性疾病的关系			3		李方
合 计			9	6	9		不填任何内容
授 课 比 例 (%)			0.375	0.25	0.375		

麻醉学（郑州市中心医院）

承担单位 郑州市中心医院 授课名称 麻醉学 课程代码 0711015 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学
 学时 16 学分 3.5 考试形式 考试 2023 年 月 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师 电 话
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月22日	绪论、麻醉前病情评估与准备	储勤军 2				储勤军 13643711142
1	3月1日	局部麻醉、椎管内阻滞麻醉		王琰 2			王琰 13503714779
1	3月8日	全身麻醉、气道管理		王琰 2			王琰 13503714779
2	3月15日	呼吸功能监测及应用			宋建强 2		宋建强 15093269620
2	3月22日	血流动力学监测及应用			宋建强 2		宋建强 15093269620
2	3月29日	日间手术麻醉、手术室外麻醉、麻醉恢复室		王琰 2			王琰 13503714779
3	4月12日	疼痛诊疗	储勤军 2				储勤军 13643711142
3	4月19日	镇痛与镇静、药物依赖与戒断		王琰 2			王琰 13503714779
3							
4							
4							
4							
5							
5							
5							
6							
6							
6							
7							
7							
合 计						总学时	不填任何内容
授 课 比 例 (%)				不应填 25%	25	百分比只 填数字,不 需要填%	

外科学（二）（郑州市中心医院）

承担单位 郑州市中心医院 授课名称 外科学（二） 课程代码 0711015 授课对象 本 年级 2019 级 专业 临床医学
 学时 40 学分 3.5 考试形式 考试 2022 年 12 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授课时数				教 师 电 话
			正高	副高	讲师	助教	
1	2月20日(周一) 14:30-16:00	泌尿、男生殖系统外科检查和诊断			2		唐晓龙 15037188690
1	2月22日(周三) 14:30-16:00	泌尿系统损伤、泌尿、男生殖系统感染			2		王朝阳 13673714586
2	2月27日(周一) 14:30-16:00	尿路梗阻、尿路结石			2		王俊勇 15837186970
2	3月01日(周三) 14:30-16:00	泌尿、男生殖系统肿瘤			2		易强 13663866973
3	3月06日(周一) 14:30-16:00	泌尿男生殖系统的其他疾病、肾上腺疾病的外科治疗			2		刘耀雷 18236906929
3	3月08日(周三) 14:30-16:00	运动系统畸形	2				朱智 13939009989
4	3月13日(周一) 14:30-16:00	骨折概论			2		王肖虎 13838514066
4	3月15日(周三) 14:30-16:00	上肢骨、关节损伤	2				杨锴 15937123869
5	3月20日(周一) 14:30-16:00	手外伤、断肢(指)再植			2		徐记忠 15522115333
5	3月22日(周三) 14:30-16:00	下肢骨与关节损伤1	2				杨锴 15937123869
6	3月27日(周一) 14:30-16:00	下肢骨与关节损伤2	2				杨锴 15937123869
6	3月29日(周三) 14:30-16:00	脊柱、脊髓损伤			2		李志磊 18239906120
7	4月03日(周一) 14:30-16:00	骨盆、髌臼骨折			2		李志磊 18239906120
8	4月10日(周一) 14:30-16:00	周围神经损伤		2			李亚峰 18739900873
8	4月12日(周三) 14:30-16:00	运动系统慢性损伤			2		金伟林 15237125326
9	4月17日(周一) 14:30-16:00	颈、腰椎退行性疾病1			2		杨文成 13592561672
9	4月19日(周三) 14:30-16:00	颈、腰椎退行性疾病2			2		杨文成 13592561672
10	4月24日(周一) 14:30-16:00	非化脓性关节炎			2		尹相云 15038822229
10	4月26日(周三) 14:30-16:00	骨与关节化脓性感染、骨与关节结核			2		曾冠楠 15138933061
11	5月03日(周三) 14:30-16:00	骨肿瘤	2				朱智 13939009989
合 计						总学时	不填任何内容
授 课 比 例 (%)				不应填 25%	25	百分比只填 数字, 不需 要填%	

超声诊断学

承担单位 医学影像学院 授课名称 超声诊断学 课程代码 0421016 授课对象 8 本/专 专科 年级 2021 级 专业 医学影像技术
 总学时 27 理论学时 18 实验学时 9 学分 1 考试形式 考查 2023 年 2 月 6 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	超声诊断学绪论、原理、腹部超声检查方法				3	王晨晖						
2	2.27-3.3	肝脏、胆囊疾病超声诊断				3	赵晨雨						
3	3.6-3.10	妇产科疾病超声诊断				3	焦淙汇						
4	3.13-3.17	泌尿系统疾病超声诊断				3	赵晨雨						
5	3.20-3.24	心脏疾病、胰腺、脾脏超声诊断				3	焦淙汇						
6	3.27-3.31	浅表器官、血管超声诊断				3	焦淙汇						
7	4.3-4.7							肝、胆、胰、脾、肾腹部操作				3	焦淙汇/赵晨雨
8	4.10-4.14							浅表器官、血管				3	焦淙汇/赵晨雨
9	4.17-4.21							心脏				3	焦淙汇/赵晨雨
合 计						9	9	合 计					9
授 课 比 例 (%)						50	50	授 课 比 例 (%)					100

血液学检验

承担单位 医学检验学院 授课名称 血液学检验 课程代码 0421006 授课对象 退伍兵 本/专 专科 年级 2019 级 专业 医学检验技术

总学时 236 理论学时 36 实验学时 50*1 学分 考试形式 考试 2023 年 2 月 7 日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论、造血检验的基本理论			3		王 侠						
2	2.27-3.3	细胞形态学检验				3	李家磊	正常骨髓血细胞学检验 (一)				5*1	单雪
3	3.6-3.10	细胞化学染色				3	李家磊	正常骨髓血细胞学检验 (二)				5*1	
4	3.13-3.17	骨髓检查				3	李家磊	正常骨髓血细胞学检验 (三)				5*1	
5	3.20-3.24	贫血(一)				3	马晓娟	正常骨髓血细胞学检验 (四)				5*1	
6	3.27-3.31	贫血(二)				3	马晓娟	正常骨髓血细胞学检验 (五) 骨髓报告填写				5*1	
7	4.3-4.7	贫血(三)				3	马晓娟	贫血骨髓象观察(一) 及铁染色				5*1	马骝雁
8	4.10-4.14	白细胞基础与检验				3	徐 佳	贫血骨髓象观察(二)				5*1	
9	4.17-4.21	白细胞病检验与临床				3	徐 佳	白血病骨髓象观察(一) MPO 染色				5*1	
10	4.24-4.28	其它血液病检验与临床				3	徐 佳	白血病骨髓象观察(二)				5*1	
11	5.1-5.5	止血与血栓检验基础及 实验室检查				3	王 侠	APTT、PT 检测				5*1	
12	5.8-5.12	止血与血栓检验临床应用				3	王 侠						
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					27	9		合 计				100	
授 课 比 例 (%)					75	25		授 课 比 例 (%)				100	

备注：理论课周一上午 1-3 节，实验课周二上午 1-5 节。

输血学检验

承担单位 医学检验学院 授课名称 输血学检验 课程代码 0421019 授课对象 退伍兵 本/专 专科 年级 2019级 专业 医学检验技术
 总学时 56 理论学时 24 实验学时 16*2 学分 2 考试形式 考试 2023年2月7日

周次	时 间	理论内容摘要	授 课 时 数				教 师	实验内容摘要	授 课 时 数				教 师
			正高	副高	讲师	助教			正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	概述、红细胞血型免疫学基础			4		马晓娟						
2	2.27-3.3	红细胞血型免疫学基础			4		徐佳	ABO 血型鉴定和红细胞悬液的配制				4*1	马翡雁
3	3.6-3.10	红细胞血型系统			4		徐佳	Rh 血型鉴定				4*1	
4	3.13-3.17	红细胞血型及相关检验			4		杨亚文	交叉配血（聚凝胺法、抗人球蛋白法）				4*1	
5	3.20-3.24	采血机构及成分血制备、血型及输血相关疾病			4		王旭	输血综合性实验				4*1	
6	3.27-3.31	临床输血			4		王旭						
7	4.3-4.7												
8	4.10-4.14												
9	4.17-4.21												
10	4.24-4.28												
11	5.1-5.5												
12	5.8-5.12												
13	5.15-5.19												
14	5.22-5.26												
15	5.29-6.2												
16	6.5-6.9												
合 计					12	12		合 计				32	
授 课 比 例 (%)					50	50		授 课 比 例 (%)				100	

备注：理论课周三上午 1-4 节 1-6w，实验课周三下午 6-9 节 2-5w。

检验仪器分析

承担单位 医学检验学院 授课名称 检验仪器分析 课程代码 0421007 授课对象 退伍兵 本/专 专 年级 2019 级 专业 医学检验技术
 学时 72 考试形式 考试 2023 年 2 月 6 日

周次	时间	理论内容摘要	授 课 时 数				[1-12]周三晚上	[1-12]周五上午 2-3 节	实验内容摘要	授 课 时 数				[1-6]周五下午 6-9 节
			正高	副高	讲师	助教				正高	副高	讲师	助教	
1	2.20-2.24	绪论（上）		2			胡森		显微镜的使用与维护				4*1	于培
		绪论（下）		2			胡森							
2	2.27-3.3	显微镜、移液器（上）			2		李恒		光谱分析相关仪器的校准与使用				4*1	李晓哲
		显微镜、移液器（下）			2		李恒							
3	3.6-3.10	光谱分析相关仪器（一）（上）			2		李恒		尿液分析仪的使用与维护			4*1		吴泽杰
		光谱分析相关仪器（一）（下）			2		李恒							
4	3.13-3.17	光谱分析相关仪器（二）（上）			2		李恒		检验仪器综合使用与评价（一）（微量移液器的使用、离心机的使用）				4*1	于培
		光谱分析相关仪器（二）（下）			2		李恒							
5	3.20-3.24	自动生化分析相关仪器（上）			2		吴泽杰		自动生化分析仪的使用与维护			4*1		吴泽杰
		自动生化分析相关仪器（下）			2		吴泽杰							
6	3.27-3.31	尿液检验相关仪器离心机（上）			2		吴泽杰		检验仪器综合使用与评价（二）分光光度法测定血糖实验条件的优化				4*1	李晓哲
		尿液检验相关仪器离心机（下）			2		吴泽杰							
7	4.3-4.7	血液分析相关仪器（一）—血细胞分析仪（上）			2		曹便利							
		血液分析相关仪器（一）—血细胞分析仪（下）			2		曹便利							
8	4.10-4.14	血液分析相关仪器（二）——血凝及血流变分析相关仪器（上）			2		吴泽杰							
		血液分析相关仪器（二）——血凝及血流变分析相关仪器（下）			2		吴泽杰							
9	4.17-4.21	免疫分析相关仪器（上）				2	郭亚飞							
		免疫分析相关仪器（下）				2	郭亚飞							
10	4.24-4.28	细胞分子生物学检验相关仪器（流式细胞仪、PCR）（上）				2	郭亚飞							
		细胞分子生物学检验相关仪器（流式细胞仪、PCR）（下）				2	郭亚飞							
11	5.1-5.5	微生物检验相关仪器（上）		2			胡森							
		微生物检验相关仪器（下）		2			胡森							
12	5.8-5.12	色谱分析仪器、电解质血气电泳（上）			2		曹便利							
		5.15-5.19	色谱分析仪器、电解质血气电泳（下）			2		曹便利						
合 计			0	8	32	8	48		合 计			8	16	24
授 课 比 例 (%)			0	17	66	17	100		授 课 比 例 (%)			33	67	100

