

豫北医学院2025-2026学年第一学期教学日历

开课院系：药学院		学历层次：本科		年级：2022			日期：2025-08-28				
课程名称：毕业实习		课程代码：0811001		课程类别：必修课			总学时：960	理论学时：0	实验学时：0	实践学时：960	学分：32.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	毕业论文指导1		赵媛(6) 秦晶晶(6) 魏婧(6)								
2	毕业论文指导2		贾闪闪(6)	侯婷婷(6) 娄晓月(6)							
3	毕业论文指导3			彭媛(6) 陈胜昔(6)	齐梓君(6)						
4	毕业论文指导4			王璐(6) 任晨晨(6)	王欢欢(6)						
5	毕业论文指导5				王钰(6) 杜雪艳(6) 赵明明(6)						
6	毕业论文指导6			郑康威(6) 吴斗灿(6) 王梦琳(6)							
7	毕业论文指导7			侯盼盼(6)	郭雅琪(6) 蒙迪(6)						
8	毕业论文指导8			杨金昌(6) 杨春杰(6) 王悦(6)							
9	毕业论文指导9			赵茜(6)	陈迎迎(6) 张亚磊(6)						
10	毕业论文指导10		周小丽(6) 钱慧琴(6)		李林柯(6)						
11	毕业论文指导11		苏慧慧(6) 李彦灵(6)		张玉婕(6)						
12	毕业论文指导12		马矜烁(6)								
13	毕业论文指导13		王秀菊(6)	周薇(6) 任衍开(6)							



开课院系：药学院	学历层次：本科	年级：2023			日期：2025-08-28		
课程名称：药物制剂工程技术与设备	课程代码：0811022	课程类别：必修课	总学时：36	理论学时：36	实验学时：0	实践学时：0	学分：2.0

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1	绪论				张亚磊 (3)					
2	药品生产质量管理规范（GMP）与车间设计1				张亚磊 (3)					
3	药品生产质量管理规范（GMP）与车间设计2				张亚磊 (3)					
4	口服固体制剂1				张亚磊 (3)					
5										
6	口服固体制剂2				张亚磊 (3)					
7	口服固体制剂3				张亚磊 (3)					
8	注射剂1			杨金昌 (3)						
9	注射剂2			杨金昌 (3)						
10	液体制剂			杨金昌 (3)						
11	中药制剂			杨金昌 (3)						
12	其他常用制剂			杨金昌 (3)						
13	制药公用工程设计基础			杨金昌 (3)						
14										
15										
16										
17										
18										
19										

开课院系：药学院	学历层次：本科	年级：2023			日期：2025-08-28		
课程名称：天然药物化学	课程代码：0811028	课程类别：必修课	总学时：45	理论学时：45	实验学时：0	实践学时：0	学分：2.5

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1	第一章 总论（1）		马矜烁 (3)							
2	第一章 总论（2）		马矜烁 (3)							
3	第二章 糖和苷		马矜烁 (3)							

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
4	第三章 苯丙素		马矜烁(3)								
5											
6	第四章 醌类化合物				陈迎迎(3)						
7	第五章 黄酮类化合物（1）				陈迎迎(3)						
8	第五章 黄酮类化合物（2）				陈迎迎(3)						
9	第六章 萜类和挥发油（1）				张玉婕(3)						
10	第六章 萜类和挥发油（2）				张玉婕(3)						
11	第七章 三萜及其苷类				张玉婕(3)						
12	第八章 甾体及其苷类（1）		周小丽(3)								
13	第八章 甾体及其苷类（2）		周小丽(3)								
14	第九章 生物碱（1）		周小丽(3)								
15	第九章 生物碱（2）		周小丽(3)								
16	第九章 生物碱（3）		周小丽(3)								
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：天然药物化学实验		课程代码：0811029			课程类别：必修课		总学时：48	理论学时：0	实验学时：48	实践学时：0	学分：1.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2						实验一 TLC铺板和色谱用硅胶柱的填装		周小丽(9) 钱慧琴(9) 李彦灵(5)		陈迎迎(4) 张玉婕(4) 李林柯(4)	
3						实验二 芦丁和槲皮素的提取分离鉴定(1)		周小丽(10) 钱慧琴(10) 李彦灵(6)		陈迎迎(4) 张玉婕(4) 李林柯(4)	
4						实验二 芦丁和槲皮素的提取分离鉴定(2)		周小丽(9) 钱慧琴(9) 李彦灵(5)		陈迎迎(4) 张玉婕(4) 李林柯(4)	
5						实验三 人参皂苷的提取分离鉴定（1）		周小丽(4) 钱慧琴(4)		陈迎迎(4) 张玉婕(4) 李林柯(4)	



周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
5											
6											
7	药学、高等药学教育与药学习惯方法	李长正(2)									
8	药理学			彭媛(2)							
9	药事管理学			彭媛(2)							
10	天然药物化学		周小丽(2)								
11	药物化学		马矜烁(2)								
12	生药学				李林柯(2)						
13	药物分析		秦晶晶(2)								
14	药剂学			杨金昌(2)							
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：药剂学		课程代码：0811033			课程类别：必修课		总学时：54	理论学时：54	实验学时：0	实践学时：0	学分：3.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	绪论、药物的物理化学相互作用			杨金昌(3)							
2	药物溶解与溶出及释放			杨金昌(3)							
3	表面活性剂			杨金昌(3)							
4	液体制剂单元操作			杨金昌(3)							
5	液体制剂-1			杨金昌(3)							
6											
7	液体制剂-2			杨金昌(3)							
8	注射剂				郭雅琪(3)						
9	粉体学基础、固体制剂的单元操作				郭雅琪(3)						
10	固体制剂-1				郭雅琪(3)						
11	固体制剂-2				郭雅琪(3)						
12	皮肤递药制剂				郭雅琪(3)						
13	黏膜递药系统1				郭雅琪(3)						

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
14	黏膜递药系统2			赵茜 (3)							
15	缓控释制剂1			赵茜 (3)							
16	缓控释制剂2、靶向制剂1			赵茜 (3)							
17	靶向制剂2、生物技术药物			赵茜 (3)							
18	现代中药制剂、药物制剂的稳定性			赵茜 (3)							
19	药物制剂设计			赵茜 (3)							
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：药剂学实验		课程代码：0811034			课程类别：必修课		总学时：54	理论学时：0	实验学时：54	实践学时：0	学分：1.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2						混悬剂的制备及稳定剂的选择方法			郑康威 (5) 杨金昌 (4) 侯盼盼 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)	
3						乳剂的制备与评价			郑康威 (5) 杨金昌 (4) 侯盼盼 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)	
4						散剂的制备与评价			郑康威 (5) 杨金昌 (4) 侯盼盼 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)	
5						片剂的制备及质量检查1				郭雅琪 (4)	
6						片剂的制备及质量检查1			郑康威 (5) 杨金昌 (4) 侯盼盼 (4)	张亚磊 (4)	
7						片剂的制备及质量检查2			郑康威 (4) 杨金昌 (4) 侯盼盼 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)	
8						软膏基质及不同基质对药物释放的影响			郑康威 (5) 杨金昌 (4) 侯盼盼 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)	
9						栓剂的置换价测定及其制备			郑康威 (5) 杨金昌 (4) 侯盼盼 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)	

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
10						微囊的制备			郑康威(5) 杨金昌(4) 侯盼盼(4)	郭雅琪(4) 张亚磊(4)	
11						包合物的制备及物相验证			郑康威(5) 杨金昌(4) 侯盼盼(4)	郭雅琪(4) 张亚磊(4)	
12						脂质体的制备			郑康威(5) 杨金昌(4) 侯盼盼(4)	郭雅琪(4) 张亚磊(4)	
13						剂型设计与处方筛选			郑康威(5) 杨金昌(4) 侯盼盼(4)	郭雅琪(4) 张亚磊(4)	
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：工业药剂学		课程代码：0811035			课程类别：必修课		总学时：54	理论学时：54	实验学时：0	实践学时：0	学分：3.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	绪论、溶液剂与溶胶剂-1			杨春杰(3)							
2	溶液剂与溶胶剂-2			杨春杰(3)							
3	混悬剂与乳剂			杨春杰(3)							
4	注射剂与滴眼剂-1			杨春杰(3)							
5	注射剂与滴眼剂-2			杨春杰(3)							
6											
7	散剂、颗粒剂、胶囊剂与丸剂-1			杨春杰(3)							
8	散剂、颗粒剂、胶囊剂与丸剂-2			杨春杰(3)							
9	片剂-1			杨春杰(3)							
10	片剂-2；膏剂、膜剂与凝胶剂-1			杨春杰(3)							
11	膏剂、膜剂与凝胶剂-2；栓剂			侯盼盼(3)							



周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
12	气雾剂、喷雾剂与粉雾剂			侯盼盼(3)							
13	缓（控）释制剂			侯盼盼(3)							
14	经皮吸收制剂			王悦(3)							
15	固体分散体、包合物与微粒			王悦(3)							
16	靶向制剂-1			王悦(3)							
17	靶向制剂-2			王悦(3)							
18	药物制剂的稳定性			王悦(3)							
19	药物制剂设计基础			王悦(3)							
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：工业药剂学实验		课程代码：0811036			课程类别：必修课		总学时：54	理论学时：0	实验学时：54	实践学时：0	学分：1.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2						混悬剂的制备及稳定剂的选择方法			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
3						乳剂的制备与评价			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
4						散剂的制备与评价			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
5											
6						片剂的制备及质量检查1			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
7						片剂的制备及质量检查2			杨春杰(4) 王悦(4) 侯盼盼(4)		
8						软膏基质及不同基质对药物释放的影响			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
9						栓剂的置换价测定及其制备			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
10						微囊的制备			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
11						包合物的制备及物相验证			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
12						脂质体的制备			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
13						剂型设计与处方筛选			杨春杰(5) 王悦(5) 侯盼盼(5)		
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：药物分析		课程代码：0811039			课程类别：必修课		总学时：54	理论学时：54	实验学时：0	实践学时：0	学分：3.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	药物分析概要 药品标准与药典（1）		赵媛(3)								
2	药品标准与药典（2）		赵媛(3)								
3	药物的鉴别试验		赵媛(3)								
4	药物质量控制的检查项目（1）		赵媛(3)								
5	药物质量控制的检查项目（2）		赵媛(3)								
6											
7	药物的含量测定方法与验证（1）		魏婧(3)								
8	药物的含量测定方法与验证（2）		魏婧(3)								

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
9	芳酸类非甾体抗炎药物的分析		魏婧(3)								
10	苯乙胺类拟肾上腺素药物的分析		魏婧(3)								
11	对氨基苯甲酸酯和酰胺类局麻药物的分析		秦晶晶(3)								
12	维生素类药物的分析（1）		秦晶晶(3)								
13	维生素类药物的分析（2）		秦晶晶(3)								
14	苯并二氮杂卓类镇静催眠药物的分析 吩噻嗪类抗精神病药物的分析		秦晶晶(3)								
15	萘苄烷类抗胆碱药物的分析 替尼类抗肿瘤药物的分析		秦晶晶(3)								
16	甾体激素类药物的分析				杜雪艳(3)						
17	二氢吡啶类钙通道阻滞药物的分析 药物制剂分析				杜雪艳(3)						
18	青蒿素类抗疟药物的分析 体内药物的分析评价				杜雪艳(3)						
19	抗生素类药物的分析 核苷类抗病毒药物的分析				杜雪艳(3)						
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：药物分析实验		课程代码：0811040			课程类别：必修课		总学时：54	理论学时：0	实验学时：54	实践学时：0	学分：1.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2						常用药物的鉴别		魏婧(9) 赵媛(9) 秦晶晶(8)			杜雪艳(9)
3						药物的杂质检查		魏婧(8) 赵媛(8) 秦晶晶(8)			杜雪艳(8)
4						亚硝酸钠法测定盐酸普鲁卡因的含量		魏婧(8) 赵媛(8) 秦晶晶(8)			杜雪艳(8)
5						维生素AD胶丸中维生素A的含量测定		魏婧(9) 赵媛(9) 秦晶晶(8)			杜雪艳(9)

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
6											
7						荧光分光光度法测定吡哌酸片的含量		魏婧(9) 赵媛(9) 秦晶晶(8)		杜雪艳(9)	
8						阿司匹林原料药与肠溶片的质量分析（1）		魏婧(9) 赵媛(9) 秦晶晶(8)		杜雪艳(9)	
9						阿司匹林原料药与肠溶片的质量分析（2）		魏婧(9) 赵媛(9) 秦晶晶(8)		杜雪艳(9)	
10						血浆中茶碱的高效液相色谱法测定（1）		魏婧(9) 赵媛(9) 秦晶晶(8)		杜雪艳(9)	
11						血浆中茶碱的高效液相色谱法测定（2）		魏婧(9) 赵媛(9) 秦晶晶(8)		杜雪艳(9)	
12						盐酸普奈洛尔HPLC分析		魏婧(9) 赵媛(9) 秦晶晶(8)		杜雪艳(9)	
13						气相色谱法测定药物中有机溶剂残留量		魏婧(10) 赵媛(10) 秦晶晶(8)		杜雪艳(10)	
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2024				日期：2025-08-28		
课程名称：药事管理学		课程代码：0811042			课程类别：必修课		总学时：36	理论学时：36	实验学时：0	实践学时：0	学分：2.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	绪论			王璐(3)							
2	药品及药品管理制度			王璐(3)							

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
3	药事组织			王璐(3)							
4	药学技术人员管理			王璐(3)							
5											
6											
7	中药管理			王璐(3)							
8	中药管理			王璐(3)							
9	特殊管理药品的管理			彭媛(3)							
10	药品信息管理			彭媛(3)							
11	药品生产监督管理			彭媛(3)							
12	药品经营监督管理			彭媛(3)							
13	医疗机构药事管理			彭媛(3)							
14	医疗机构药事管理			彭媛(3)							
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2024				日期：2025-08-28		
课程名称：药理学		课程代码：0811106			课程类别：必修课		总学时：48	理论学时：48	实验学时：0	实践学时：0	学分：3.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	药理学总论-绪言 药物效应动力学		贾闪闪(8)	王璐(4) 娄晓月(4)							
2	药物代谢动力学 影响药物效应的因素及合理用药原则		贾闪闪(8)	王璐(4) 娄晓月(4)							
3	传出神经系统药理学概论；胆碱受体激动药 抗胆碱脂酶药和胆碱酯酶复活药			陈胜昔(8) 任晨晨(4) 娄晓月(4)							
4	胆碱受体拮抗药 肾上腺素受体激动药			陈胜昔(8) 任晨晨(4) 娄晓月(4)							
5	肾上腺素受体拮抗药 镇静催眠药				王欢欢(4)						

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
6	肾上腺素受体拮抗药 镇静催眠药			娄晓月(8) 彭媛(4)							
7	抗癫痫药和抗惊厥药；抗帕金森病药 抗精神失常药			娄晓月(8) 彭媛(4)	王欢欢(4)						
8	镇痛药 解热镇痛抗炎药			娄晓月(4) 王璐(4) 彭媛(4)	王欢欢(4)						
9	抗心律失常药 利尿药			娄晓月(4) 王璐(4) 彭媛(4)	王欢欢(4)						
10	抗高血压药 治疗心力衰竭的药物			王璐(4) 任晨晨(4)	齐梓君(4) 赵明明(4)						
11	抗心绞痛药；抗动脉粥样硬化药 肾上腺皮质激素类药物			王璐(4) 任晨晨(4)	齐梓君(4) 赵明明(4)						
12	甲状腺激素及抗甲状腺药 胰岛素及其他降血糖药			王璐(4) 任晨晨(4)	齐梓君(4) 赵明明(4)						
13	抗菌药概论 β-内酰胺类抗生素			王璐(4) 任晨晨(4)	齐梓君(4) 赵明明(4)						
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2024			日期：2025-08-28			
课程名称：新药申报案例讨论		课程代码：0812005			课程类别：选修课		总学时：16	理论学时：16	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2	新药研发的实用策略			娄晓月(2)							
3	埃索美拉唑			娄晓月(2)							
4	美托洛尔			娄晓月(2)							
5	氨氯地平			娄晓月(2)							

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
6	阿司匹林				王欢欢(2)						
7	沙利度胺				王欢欢(2)						
8	阿伐他汀				王欢欢(2)						
9	左氧氟沙星				王欢欢(2)						
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：药物毒理学		课程代码：0812007			课程类别：选修课		总学时：24	理论学时：24	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2	药物毒理学总论（1）		秦晶晶(2)								
3	药物毒理学总论（2）		秦晶晶(2)								
4	药物对神经系统的毒性作用（1）		秦晶晶(2)								
5	药物对神经系统的毒性作用（2）		魏婧(2)								
6											
7	药物对肝脏和肾脏的毒性作用		魏婧(2)								
8	药物对免疫系统的毒性作用		魏婧(2)								
9	药物致癌作用及对生殖和发育毒性（1）		赵媛(2)								
10	药物致癌作用及对生殖和发育毒性（2）		赵媛(2)								
11	药物成瘾和依赖性（1）		赵媛(2)								
12	药物成瘾和依赖性（2）				杜雪艳(2)						





开课院系：药学院	学历层次：本科	年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：中药炮制学	课程代码：0812010	课程类别：选修课	总学时：16	理论学时：16	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.0	

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7	第一章 绪论 第二章 中药炮制与临床疗效		李彦灵(2)							
8	第三章 中药炮制的基础理论		李彦灵(2)							
9	第四章 中药炮制的目的及对药物的影响		李彦灵(2)							
10	第六章 中药炮制常用辅料		李彦灵(2)							
11	第九章 净选加工 第十章 饮片切制		钱慧琴(2)							
12	第十一章 炒法		钱慧琴(2)							
13	第十二章 炙法 第十三章 煨法		钱慧琴(2)							
14	复习总结考试		钱慧琴(2)							
15										
16										
17										
18										
19										

开课院系：药学院	学历层次：本科	年级：2024				日期：2025-08-28		
课程名称：中医学概论	课程代码：0812011	课程类别：选修课	总学时：24	理论学时：24	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.5	

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1										
2	第一章绪论 第二章 阴阳五行		李彦灵(3)							
3	第三章 气血精津液 第四章 脏腑经络		李彦灵(3)							

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
4	第四章脏腑经络 第五章 病因病机		李彦灵 (3)								
5											
6	第六章 诊法 第七章 辨证		李彦灵 (3)								
7	第九章 中药学基础理论				李林柯 (3)						
8	第十章 常用中药（解表药、泻下药）				李林柯 (3)						
9	第十章 常用中药（清热药）				李林柯 (3)						
10	复习、总结、考试				李林柯 (3)						
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：临床药理学		课程代码：0812103			课程类别：选修课		总学时：16	理论学时：16	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9	药物的临床研究		贾闪闪 (4)								
10	药物不良反应监测与药物警戒		贾闪闪 (4)								
11	治疗药物监测和给药个体化		贾闪闪 (4)								
12	消化系统疾病的临床用药		贾闪闪 (4)								

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
13	妊娠期和哺乳期合理用药		贾闪闪(4)							
14	抗菌药的合理应用		贾闪闪(4)							
15	维生素的合理应用		贾闪闪(4)							
16	药物滥用与药物依赖性		贾闪闪(4)							
17										
18										
19										
开课院系：药学院		学历层次：专升本			年级：2025			日期：2025-08-28		
课程名称：药理学		课程代码：0831001			课程类别：必修课		总学时：87	理论学时：42	实验学时：45	实践学时：0 学分：5.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7	药理学总论-绪言；药物效应动力学 药物代谢动力学；影响药物作用的因素			娄晓月(6)						
8	传出神经系统概论；胆碱受体激动药和 阻断药			娄晓月(3)		药理实验的基本操作		贾闪闪(4)	刘友才(8) 任晨晨(4) 陈胜昔(4) 娄晓月(4)	赵明明(5) 王欢欢(4)
9	肾上腺素受体激动药和阻断药			娄晓月(3)		抗凝血实验		贾闪闪(4)	彭媛(4) 任晨晨(4) 陈胜昔(4) 娄晓月(4)	赵明明(5) 齐梓君(4) 王欢欢(4)
10	镇静催眠药；抗癫痫及抗惊厥药			娄晓月(3)		有机磷酸酯类中毒及解救		贾闪闪(4)	彭媛(4) 任晨晨(4) 陈胜昔(4) 娄晓月(4)	赵明明(5) 齐梓君(4) 王欢欢(4)

[illegible]

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
3										
4										
5										
6										
7	绪论			彭媛(3)						
8	药品及药品管理制度			彭媛(3)						
9	药事组织			彭媛(3)						
10	药学技术人员管理			彭媛(3)						
11	中药管理			彭媛(3)						
12	中药管理			彭媛(3)						
13	特殊管理药品的管理			陈胜昔(3)						
14	药品信息管理			陈胜昔(3)						
15	药品生产监督管理			陈胜昔(3)						
16	药品经营监督管理			陈胜昔(3)						
17	医疗机构药事管理			陈胜昔(3)						
18	医疗机构药事管理			陈胜昔(3)						
19										
开课院系：药学院		学历层次：专升本			年级：2024			日期：2025-08-28		
课程名称：天然药物化学		课程代码：0831005			课程类别：必修课		总学时：81	理论学时：45	实验学时：36	实践学时：0 学分：4.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1	第一章 总论（1）		马矜烁(6)							
2	第一章 总论（2）		马矜烁(6)			实验一 TLC铺板和色谱用硅胶柱的填装		苏慧慧(9)		陈迎迎(5) 张玉婕(9) 李林柯(9)
3	第二章 糖和苷		马矜烁(6)			实验二 芦丁的提取分离鉴定（1）		苏慧慧(10)		陈迎迎(6) 张玉婕(10) 李林柯(10)
4	第三章 苯丙素		马矜烁(6)			实验二 芦丁的提取分离鉴定（2）		苏慧慧(9)		陈迎迎(5) 张玉婕(9) 李林柯(9)
5	第四章 醌类化合物				陈迎迎(6)	实验三 人参皂苷的提取分离鉴定（1）				

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
6						实验三 人参皂苷的提取分离鉴定（1）		苏慧慧(9)		陈迎迎(5) 张玉婕(9) 李林柯(9)	
7	第五章 黄酮类化合物（1）				陈迎迎(6)	实验三 人参皂苷的提取分离鉴定（2）		苏慧慧(9)		陈迎迎(5) 张玉婕(9) 李林柯(9)	
8	第五章 黄酮类化合物（2）				陈迎迎(6)	实验四 中药中化学成分系统预试验		苏慧慧(9)		陈迎迎(5) 张玉婕(9) 李林柯(9)	
9	第六章 萜类和挥发油（1）				张玉婕(6)	实验五 穿心莲内酯的提取分离和鉴别		苏慧慧(9)		陈迎迎(5) 张玉婕(9) 李林柯(9)	
10	第六章 萜类和挥发油（2）				张玉婕(6)						
11	第七章 三萜及其苷类				张玉婕(6)						
12	第八章 甾体及其苷类（1）		周小丽(6)								
13	第八章 甾体及其苷类（2）		周小丽(6)								
14	第九章 生物碱（1）		周小丽(6)								
15	第九章 生物碱（2）		周小丽(6)								
16	第九章 生物碱（3）		周小丽(6)								
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：专升本			年级：2024				日期：2025-08-28		
课程名称：药剂学		课程代码：0831006			课程类别：必修课		总学时：81	理论学时：45	实验学时：36	实践学时：0	学分：4.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	绪论、药物的物理化学相互作用			杨金昌(3) 侯盼盼(3)							
2	药物溶解与溶出及释放			杨金昌(3) 侯盼盼(3)		混悬剂的制备及稳定剂的选择方法			杨春杰(10) 侯盼盼(5) 郑康威(4) 王悦(4) 杨金昌(4)	郭雅琪(5) 张亚磊(5)	

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
3	表面活性剂			杨金昌 (3) 侯盼盼 (3)		乳剂的制备与评价			杨春杰 (8) 侯盼盼 (4) 郑康威 (4) 王悦 (4) 杨金昌 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)
4	液体制剂的单元操作、液体制剂-1			杨金昌 (3) 侯盼盼 (3)						
5										
6	液体制剂-2			杨金昌 (3) 侯盼盼 (3)		片剂的制备及质量检查1			杨春杰 (8) 侯盼盼 (4) 郑康威 (4) 王悦 (4) 杨金昌 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)
7	注射剂			杨春杰 (3) 侯盼盼 (3)		片剂的制备及质量检查2			杨春杰 (10) 侯盼盼 (5) 郑康威 (4) 王悦 (4) 杨金昌 (4)	郭雅琪 (5) 张亚磊 (5)
8	粉体学基础及固体制剂单元操作			杨春杰 (3) 侯盼盼 (3)						
9	固体制剂-1			杨春杰 (3) 侯盼盼 (3)		栓剂的置换价测定及其制备			杨春杰 (10) 侯盼盼 (5) 郑康威 (4) 王悦 (4) 杨金昌 (4)	郭雅琪 (5) 张亚磊 (5)
10	固体制剂-2			杨春杰 (3) 侯盼盼 (3)		微囊的制备			杨春杰 (8) 侯盼盼 (4) 郑康威 (4) 王悦 (4) 杨金昌 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)
11	皮肤递药制剂			杨春杰 (3) 侯盼盼 (3)		包合物的制备及物相验证			杨春杰 (8) 侯盼盼 (4) 郑康威 (4) 王悦 (4) 杨金昌 (4)	郭雅琪 (4) 张亚磊 (4)

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
12	黏膜递药系统-1			侯盼盼 (3)	郭雅琪 (3)	脂质体的制备			杨春杰 (10) 侯盼盼 (5) 郑康威 (4) 王悦 (4) 杨金昌 (4)	郭雅琪 (5) 张亚磊 (5)
13	黏膜递药系统-2及缓控释制剂-1			侯盼盼 (3)	郭雅琪 (3)					
14	缓控释制剂-2及靶向制剂-1			侯盼盼 (3)	郭雅琪 (3)					
15	靶向制剂-2及药物制剂的稳定性			侯盼盼 (3)	郭雅琪 (3)					
16	药物制剂设计			侯盼盼 (3)	郭雅琪 (3)					
17										
18										
19										
开课院系：药学院		学历层次：专升本			年级：2024			日期：2025-08-28		
课程名称：生物药剂学与药物动力学		课程代码：0831007			课程类别：必修课		总学时：60	理论学时：36	实验学时：24	实践学时：0 学分：3.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1	生物药剂学概述			王悦 (6)						
2	口服药物的吸收			王悦 (6)						
3	非口服给药的吸收			王悦 (6)						
4	药物的分布			王悦 (6)						
5	药物代谢			王悦 (6)						
6										
7	药物排泄			王悦 (6)		片剂溶出度实验			郑康威 (6) 侯盼盼 (6) 王悦 (6) 杨金昌 (6) 杨春杰 (4)	郭雅琪 (10) 张亚磊 (4)
8	药物动力学概述、单室模型-1				张亚磊 (6)	药物的蛋白结合及竞争作用的研究			郑康威 (6) 侯盼盼 (6) 王悦 (6) 杨金昌 (6) 杨春杰 (4)	郭雅琪 (10) 张亚磊 (4)



周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
9	单室模型-2				张亚磊 (6)	尿药法测定核黄素片剂消除速度常数			郑康威 (6) 侯盼盼 (6) 王悦 (6) 杨金昌 (6) 杨春杰 (4)	郭雅琪 (10) 张亚磊 (4)	
10	多室模型				张亚磊 (6)	几种常用辅料对度米芬的吸附实验			郑康威 (6) 侯盼盼 (6) 王悦 (6) 杨金昌 (6) 杨春杰 (4)	郭雅琪 (10) 张亚磊 (4)	
11	多剂量给药				张亚磊 (6)						
12	非线性药物动力、统计矩分析				张亚磊 (6)						
13	药物动力学在临床药学中的应用				张亚磊 (6)						
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：专升本			年级：2025				日期：2025-08-28		
课程名称：中药炮制学		课程代码：0832001			课程类别：选修课		总学时：16	理论学时：16	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7	第一章 绪论 第二章 中药炮制与临床疗效		李彦灵 (2)								
8	第三章 中药炮制的基础理论		李彦灵 (2)								

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
9	第四章 中药炮制的目的及对药物的影响		李彦灵(2)								
10	第六章 中药炮制常用辅料		李彦灵(2)								
11	第九章 净选加工 第十章 饮片切制		钱慧琴(2)								
12	第十一章 炒法		钱慧琴(2)								
13	第十二章 炙法 第十三章 煨法		钱慧琴(2)								
14	复习总结考试		钱慧琴(2)								
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：药学院		学历层次：专升本			年级：2025					日期：2025-08-28	
课程名称：医药市场营销学		课程代码：0832002			课程类别：选修课		总学时：24	理论学时：24	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7	绪论			陈胜昔(2)							
8	医药产品价格策略			陈胜昔(2)							
9	医药产品分销渠道策略			陈胜昔(2)							
10	医药产品促销策略			陈胜昔(2)							
11	医药消费者市场与购买行为				齐梓君(2)						
12	医药组织市场与购买行为				齐梓君(2)						
13	医药市场营销战略				齐梓君(2)						
14	医药产品策略				齐梓君(2)						
15	医药市场细分与目标市场选择				赵明明(2)						
16	医药市场营销环境分析				赵明明(2)						



周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
2	第一章 卤化反应			吴斗灿(2)							
3	第一章 卤化反应			吴斗灿(2)							
4	第二章 烃化反应			吴斗灿(2)							
5											
6	第二章 烃化反应			吴斗灿(2)							
7	第二章 烃化反应			吴斗灿(2)							
8	第三章 酰化反应			吴斗灿(2)							
9	第三章 酰化反应			吴斗灿(2)							
10	第四章 缩合反应			吴斗灿(2)							
11	第四章 缩合反应			吴斗灿(2)							
12	第五章 重排反应			吴斗灿(2)							
13	第五章 重排反应			吴斗灿(2)							
14	第六章 氧化反应			吴斗灿(2)							
15	第六章 氧化反应			吴斗灿(2)							
16	第七章 还原反应			吴斗灿(2)							
17	第七章 还原反应			吴斗灿(2)							
18	第八章 合成设计及复习考试			吴斗灿(2)							
19											
开课院系：药学院		学历层次：专升本			年级：2024			日期：2025-08-28			
课程名称：制药企业管理与生产许可		课程代码：0832011			课程类别：选修课		总学时：24	理论学时：24	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2	药品的特殊性与法制化管理		赵媛(2)								
3	中国药品管理体系		赵媛(2)								
4	制药企业质量管理		赵媛(2)								
5											
6	GMP认证与发展		秦晶晶(2)								
7	GMP对“湿件”的要求		秦晶晶(2)								
8	GMP对“湿件”的要求		秦晶晶(2)								
9	GMP对硬件的要求1				杜雪艳(2)						
10	GMP对硬件的要求2				杜雪艳(2)						



