**中山大学药学院2020级研究生第一学年第1学期课程表（2020.9-2021.1）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业** | **课程名称** | **学时****学分** | **星期** | **授课教师** | **课室** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** | **六** | **上课形式** |
| 所有博士、硕士必修 | 第一外国语(英) |  |  |  | 全天英语 |  | 全天英语 |  |  | 理论 | 大学英语部 | 硕博参照全校英语课程安排表 |
| 现代药学概论 | 60 | 3 |  |  |  |  |  |  | 讲座 | 药学院 | 凭讲座本盖章 |
| 新药研制原理与技术 | 72 | 4 |  |  | 上午3-4节 |  | 上午3-4节 |  | 理论+研讨+实践 | 黄民教授 | 教学楼 E101 （第3-9周，第11-19周） |
| 实验室安全知识 | 20 | 1 |  |  | 下午5-6节 |  | 上午1-2节 |  | 理论+实践 | 安林坤教授 | 教学楼E101（3-6周） |
| 所有硕士必修 | 中国特色社会主义理论与实践 | 36 | 2 |  | 上午1-2节 |  |  |  |  | 理论 | 付春光 | 专硕，学硕和直博 教学楼B503 |
| 所有专业博士必修 | 马克思主义与当代 | 80 | 4 |  |  |  |  |  | 下午5-8节 | 理论 | 夏银平 | 四年制博士 |
| 药化\有机 | 高等药物化学 | 60 | 3 | 上午3-4节 |  |  | 晚上9-10节 |  |  | 理论+实践 | 卜宪章教授 | 药学院615室（3-17周） |
| 生物有机化学 | 40 | 2 | 下午5-7节 |  |  |  |  |  | 理论+实践 | 谭嘉恒教授 | 药学院615室（7-19周） |
| 高等有机化学与药物合成 | 60 | 3 | 上午1-2节 |  | 晚上9-10节 |  |  |  | 理论+实践 | 黄玲副教授 | 药学院125室 （3-17周） |
| 现代制药工艺学 | 40 | 2 |  |  | 下午5-7节 |  |  |  | 理论+实践 | 鲁桂教授 | 药学院615室（7-19周） |
| 药理学（包括专硕的临床药学、药物评价） | 医学统计学 | 100 | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  | 北校区医科校务系统自行选课（北校园上课） |
| 药理学研究进展 | 36 | 2 | 下午5-6节 |  |  |  | 晚上9-10节 |  | 理论+实践 | 刘培庆教授 | 药学院223室 （3-11周） |
| 临床药理学 | 40 | 2 | 上午3-4节 |  |  | 晚上9-10节 |  |  | 理论+实践 | 黄民教授 | 药学院室223（第10-19周） |
| 中药药理学 | 30 | 2 |  |  | 下午5-7节 |  |  |  | 理论+实践 | 黄河清教授 | 药学院223室（10-19周） |
| 药剂学 | 药物吸收与剂型设计 | 54 | 3 | 上午3-4节 |  | 晚上9-10节 |  |  |  | 理论+实践 | 赵春顺教授 | 药学院420室 （3-17周） |
| 药剂学进展 | 60 | 3 | 下午5-6节 |  |  | 晚上9-10节 |  |  | 理论+实践 | 胡海燕教授 | 药学院420室 （3-17周）） |
| 药物给药系统设计及其分子学基础 | 80 | 4 | 下午7-8节 药学院108室 |  |  |  | 晚上9-10节药学院112室  |  | 理论+实践 | 潘昕副教授 | 药学院会议室 （3-20周） |
| 药用高分子材料 | 40 | 2 |  | 晚上9-11节 |  |  |  |  | 理论+实践 | 冯敏教授 | 药学院108（3-16周） |
| 高等药剂学 | 60 | 3 | 晚上9-10节 |  | 下午7-8节 |  |  |  | 理论+实践 | 徐月红副教授 | 药学院108会议室（3-17周） |
| 药物分析学/生药学 | 中药分析与质量评价 | 60 | 3 | 下午5-6节 药学院112室 |  |  | 晚上9-10节药学院108室 |  |  | 理论+实践 | 徐新军副教授 | 药学院会议室（3-17周） |
| 天然药物提取分离技术 | 60 | 3 |  |  | 下午7-8节 |  | 晚上9-10节 |  | 理论+实践 | 杨得坡教授 | 药学院420室（4-18周） |
| 微流控芯片技术及其在药学研究中应用 | 40 | 2 |  | 晚上9-11 |  |  |  |  | 理论+实践 | 陈缵光教授 | 药学院420室 （3-15周） |
| 天然药物资源学 | 60 | 3 | 晚上9-10 |  | 晚上9-10 |  |  |  | 理论+实践 | 蒋林副教授 | 药学院223室（3-17周） |
| 微生物与生化药学 | 基因工程与分子生物学理论与技术（限药理、微生物与生化药学、药学硕士选） | 60 | 3 | 下午5-6节（125会议室） |  | 晚上9-10节（615会议室） |  |  |  | 理论+实践 | 张革教授 | 药学院会议室（3-17周） |
| 药学硕士 | 药事法规与新药注册 | 60 | 3 |  |  | 上午1-2节 |  | 晚上9-10节 |  | 理论+实践 | 黄芝瑛教授 | 药学院125会议室 （3-9，11-19周） |
| 工程博士、专硕（限工业药学方向选） | 药物合成工艺学 | 60 | 3 |  | 晚上9-10节 |  | 晚上9-10节 |  |  | 理论+实践 | 胡文浩教授 | 药学院111会议室 （3-17周） |

课表说明：-

1、研究生教务管理网站：<http://sps.sysu.edu.cn/>，下面研究生教育栏目，相关课程调整通知及英语、政治等分班名单都在上面发出，请同学们及时关注。网上选课将在正式开学后第一周进行，请及时留意网页通知。

2、选修了北校区课程的同学，请登陆北校区基础医学院网站查询课表。

3、课室安排未做特别说明的均在东校区上课。

4、各课程负责人在开课后一周将教学进度表报药学院研究生秘书处。

5、每门课程结束后，由各实验室安排考试时间，并将成绩于放假前一周报药学院研究生秘书处。

6、因入学教育一周及节假日耽误的课时，请各实验室自行调整补上。

7、药学院研究生教学办公室地址：药学楼109房间，电话：39943009，邮箱：dengh5@mail.sysu.edu.cn

 药学院办公室

2020-8

附件1：

|  |
| --- |
| **中山大学上课时段设置一览表** |
| 第一节 | 08:00-08:45 |
| 第二节 | 08:55-09:40 |
| 第三节 | 10:00-10:45 |
| 第四节 | 10:55-11:40 |
| 第五节 | 14:20-15:05 |
| 第六节 | 15:15-16:00 |
| 第七节 | 16:20-17:05 |
| 第八节 | 17:15-18:00 |
| 第九节 | 19:00-19:45 |
| 第十节 | 19:55-20:40 |
| 第十一节 | 20:50-21:35 |
| 教室熄灯 | 22:30 |