

重庆大学2018级大学物理实验课表

2019—2020学年第一学期(2019年9月)

教室DS 时间		413	317	210	418	315	213	322	415	416	323	414	320	411	417	419
星期		1徐	2张	3潘	4瑜	5瑜	6婷	7徐	8婧	9郭	10李	11杨	12杨	13朱	14侠	15骏
一	上午 (1-3)			测控01 028 吴世春	电科01 032 赵艳			电科02 033 郭莉杰				测控03 030 吴晓波		测控02 029 吴芳	测控04 031 邱丽	
	上午 (3-4)					光电02 035 丛杨	光电01 034 陈莹									
	下午	建环03 094 郑雪丽	自动化07 062 肖鹏	自动化01 056 吴世春	自动化05 060 赵艳		自动化06 061 陈莹	建环02 093 郭莉杰		建环04 095 向黎	建环01 092 刘婷	自动化03 058 吴晓波	自动化08 063 余沛	自动化02 057 吴芳	自动化04 059 邱丽	
	晚上	环生01 091 郑雪丽	环科01 108 肖鹏	采矿01 105 吴世春	环境01 089 潘量	弘电气01 001 丛杨	采矿02 106 陈莹			环境02 090 向黎	安全02 104 汪涛	给排水02 087 吴晓波	安全01 103 余沛	给排水01 086 吴芳	给排水卓 088 邱丽	
二	上午															
	下午		物联网02 072 肖鹏	计算机01 064 吴世春	计算机05 068 赵艳	物联网01 071 李巧梅	计算机卓 070 陈莹	计算机06 069 郭莉杰			信安02 074 刘婷	计算机03 066 吴晓波	信安01 073 余沛	计算机02 065 孙晓楠	计算机04 067 邱丽	
	晚上	弘电子01 002 郑雪丽	弘土建01 004 何光宏	城市01 075 吴世春	土木01 079 潘量	土木04 082 丛杨	土木03 081 杨骏骏	土木02 080 陈莹		土木岩土 085 向黎	土木06 084 刘婷	土木07 077 吴晓波	土木05 083 余沛	土木道桥 076 孙晓楠	土木08 078 杨东侠	
三	上午															
	下午															
	晚上		通信03 054 何光宏	电信01 046 吴世春	电信卓越 050 黄映洲	通信02 053 丛杨	通信01 052 刘安平	集电01 051 陈莹				电信03 048 吴晓波	通信04 055 刘高斌	电信02 047 吴芳	电信04 049 杨东侠	
四	上午															
	下午															
	晚上	化工06 102 郑雪丽	化工04 100 何光宏		化工01 097 王雪	化工03 099 丛杨	化工02 098 杨骏骏					土木10 110 蒲贤洁	化工05 101 刘高斌		土木09 109 杨东侠	
五	上午 (3-4)		电气04 039 何光宏	电气01 036 潘量	电气10 045 王雪	电气03 038 李巧梅	电气02 037 杨骏骏					电气06 041 刘婷	电气08 043 向红	电气05 040 刘高斌	电气07 042 吴芳	电气09 044 杨东侠
	下午															
	晚上	机械22 027 郑雪丽	机械20 025 何光宏	机械12 017 潘量	机械17 022 赵艳	机械19 024 李巧梅	机械18 023 杨骏骏	机械13 018 郭莉杰				机械15 020 蒲贤洁	机械21 026 刘高斌	机械14 019 韩忠	机械16 021 邱丽	
六	上午 (1-3)		机械09 014 何光宏	机械01 006 潘量	机械05 010 边立功	机械08 013 李巧梅	机械07 012 杨骏骏	机械06 011 郭莉杰			机械11 016 刘婷	机械03 008 蒲贤洁	机械10 015 刘高斌	机械02 007 徐巧英	机械04 009 杨东侠	
	下午					弘机械01 003 李巧梅										
	晚上															

备注

1. 本学期上课周次: 1-4, 6-17周, 共计107个班(不含UC班)。上课时间: 上午(1-3节) 8:30, 上午(3-4节) 10:30; 下午2:00; 晚上6:30(第一周晚上7:00)。
2. **请实验员老师注意: 本学期有UC学院的双语实验课! 同时请任课老师到实验室上课前, 至少提前两天与相应实验室管理人员联系。**
3. 请任课教师第二周以后上网查课表。
4. 1-2周在413、317、210、418、315、213、322、416、323、414、320、411、417上绪论课及该教室的实验课。
5. 第3周开始每周轮换教室, 顺序413-317-210-418-315-213-322-415-416-323-414-320-411-417-419-413(循环)。
6. **“专业/班”有下划横线的是分类分层教改班。教改班前12周正常轮换教室, 后四周所有实验室周五晚上都需要开门。**
7. 教室内容: 413—夫兰克-赫兹实验; 317—光电效应法测普朗克常数; 210—密立根油滴法测定基本电荷; 418—三用表的设计、制作与校正; 315—电子示波器的使用; 213—铁磁材料磁化曲线和磁滞回线的测绘; 322—用直流电桥测量电阻温度系数; 415—等厚干涉—劈尖和牛顿环; 416—电子秤的设计与制作; 320—迈克尔逊干涉仪的使用; 414—声光衍射与液体中声速的测定; 323—全息摄影; 411—显微镜、望远镜的设计与组装; 417—杨氏弹性模量的测量; 419—分光计的调整与玻璃三棱折射率的测量。
8. 实验技术人员: 瑜—陈瑜 杨—杨建琼 徐—徐巧英 李—李巧梅 张—张选梅 骏—杨骏骏 婧—徐玮婧 郭—郭莉杰 潘—潘量 婷—刘婷 朱—朱张浮 侠—杨东侠
保管: 谭红兵。