

2018 秋季 教学中心实验课程汇总 (听课参考)

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六/日
上午 (8:00----)						
下午 (13:30----)	<p>现代生物学基础实验 (梅其春) (生-104) (周次: 2, 3, 5-15)</p> <p>动物学实验 (吴纪华等) (生-324) (周次: 2, 3 (动物园考察), 5-15)</p> <p>基因工程实验 (吴燕华) (生-317) (周次: 1, 2, 5-13)</p> <p>现代生物学实验* (尹隽等) (生-119) (周次: 1, 2, 5-16)</p>		<p>普通生物学实验 (尹隽) (生-106) (周次: 2, 3, 5-15)</p> <p>微生物学实验 (王英明) (生-327) (周次: 1-3, 5-12)</p> <p>基因工程实验 (吴燕华) (生-317) (周次: 1-2, 5-13)</p>	<p>普通生物学实验 (梅其春) (生-104) (周次: 2, 3, 5-15)</p> <p>微生物学实验 (王英明) (生-329) (周次: 1-3, 5-12)</p> <p>遗传学实验 (皮妍) (生-305) (周次: 2, 3, 5-12)</p> <p>生态学实验 (上) (潘晓云等) (生-321) (周次: 1-3, 5-15)</p> <p>现代生物学实验* (尹隽等) (生-119) (周次: 1, 2, 4-15)</p>	<p>动物学实验 (吴纪华等) (生-324) (周次: 2, 3 (动物园考察), 5-15)</p> <p>微生物学实验 (王英明) (生-329) (周次: 1-3, 5-12)</p> <p>遗传学实验 (皮妍) (生-305) (周次: 2, 3, 5-12)</p> <p>现代生物学实验* (尹隽等) (生-119) (周次: 1, 2, 4-15)</p>	<p>高级生化技术 (陆红) (生-225) (9月15日、 16日全天)</p> <p>高级生化技术 (杨鲜梅) (生-225) (10月13日、 14日全天)</p>
晚上 (18:30----)			<p>普通生物学实验 (梅其春) (生-104) (周次: 2, 3, 5-15)</p> <p>普通生物学实验 (尹隽) (生-106) (周次: 2, 3, 5-15)</p>	<p>普通生物学实验 (梅其春) (生-104) (周次: 2, 3, 5-15)</p> <p>普通生物学实验 (尹隽) (生-106) (周次: 2, 3, 5-15)</p>	<p>现代生物学实验* (尹隽等) (生-119) (周次: 1, 2, 4-15)</p>	

现代生物科学实验 各位老师的授课时间如下（注意，下面的周五包括了 下午班 和 晚上班）：

尹隽老师：第1周-第2周（周一，周四，周五）

杨亚军老师：第4周（周四、周五），第5周（周一，周四，周五），第6周（周一）

陆红老师：第6周（周四、周五），第7周（周一，周四，周五），第8周（周一）

郭滨老师：第8周（周四、周五），第9周（周一，周四，周五），第10周（周一）

曹洋老师：第10周（周四、周五），第11周（周一，周四，周五），第12周（周一）

皮妍老师：第12周（周四、周五），第13周（周一，周四，周五），第14周（周一）

王英明老师：第14周（周四、周五），第15周（周一，周四，周五），第16周（周一）