

高级分子生物学教学安排(2014)

序号	内容	主讲人	课时	上课时间	备注
1	高级分子生物学绪论	夏海滨	4h	第3周（9月15日）	
2	基因组学	黄原	6h	第4周（9月22日）、第5周（9月29日）	
3	基因调控与表达	朱玉贤	6h	第6周（10月6日）	上课时间可能有变，以后续通知为准
4	植物分子生物学	俞嘉宁	6h	第7周（10月13日）、8周（10月20日）	
5	表观遗传学	顾蔚	6h	第9周（10月27日）、10周（11月3日）	
6	蛋白翻译与修饰	杨建雄	6h	第11周（11月10日）、12周（11月17日）	
7	分子生物学常用载体及其应用	夏海滨	4h	第13周（11月24日）	
8	基因沉默技术及其应用	田英芳	4h	第14周（12月1日）	
9	基因组靶向修饰技术及其应用	夏海滨	6h	第15周（12月8日）、16周（12月15日）	
10	生物信息学	李广林	6h	第17周（12月22日）、18周（12月29日）	

说明：1、上课时间地点：周一晚9-10节（7:10开始），文津楼610教室。2、如遇国家法定节假日，上课时间顺延。