

南京农业大学 2020—2021 学年第二学期实验教学日历

学院： 动物医学院 实验教学中心（室）： 动物医学实践教育中心

课程名称： 分子生物学

周次	上课时间、地点及班级	课程名称及实验内容	指导教师
第1周 3月1日-3月7日			
第2周 3月8日-3月14日			
第3周 3月15日-3月21日			
第4周 3月22日-3月28日	3月27日 逸夫楼2003室 水产191 3月28日 逸夫楼2003室 水产192	实验一至实验三：质粒DNA提取、限制性酶切及琼脂糖电泳	马海田
第5周 3月29日-4月4日	清明节放假		
第6周 4月5日-4月11日	4月10日 逸夫楼2003室 动医193 4月11日 逸夫楼2003室 动医194	实验一至实验三：质粒DNA提取、限制性酶切及琼脂糖电泳	苗晋锋
第7周 4月12日-4月18日	4月17日 逸夫楼2003室 动药191 4月18日 逸夫楼2003室 动强191	实验一至实验三：质粒DNA提取、限制性酶切及琼脂糖电泳	苗晋锋 (4.17) 刘斐 (4.18)
第8周 4月19日-4月25日	4月23日 逸夫楼2003室 动医191 4月24日 逸夫楼2003室 动医192	实验一至实验三：质粒DNA提取、限制性酶切及琼脂糖电泳	许媛媛
第9周 4月26日-5月2日	劳动节放假		
第10周 5月3日-5月9日	5月8日 逸夫楼2003室 水产191 5月9日 逸夫楼2003室 水产192	实验四至实验六：动物组织RNA的提取、反转录与PCR扩增	马海田
第11周 5月10日-5月16日	5月15日 逸夫楼2003室 动医193 5月16日 逸夫楼2003室 动医194	实验四至实验六：动物组织RNA的提取、反转录与PCR扩增	苗晋锋
第12周 5月17日-5月23日	5月22日 逸夫楼2003室 动药191 5月23日 逸夫楼2003室 动强191	实验四至实验六：动物组织RNA的提取、反转录与PCR扩增	苗晋锋 (5.22) 刘斐 (5.23)
第13周 5月24日-5月30日	5月29日 逸夫楼2003室 动医191 5月30日 逸夫楼2003室 动医192	实验四至实验六：动物组织RNA的提取、反转录与PCR扩增	许媛媛
第14周 5月31日-6月6日			

任课教师签名：

中心主任签名：

教学院长签名：

学院盖章：