

中国农业科学院研究生院

2023-2024学年春季学期 课程表(2024.2-2024.5)

	上午 8:00--11:40 (1-4节)	下午 13:30--17:10 (5-8节)	晚上 18:30-21:10 (9-11节)
周一	学术英语口语(1-8班) 二教、五教、六教、七教 学术英语听力(1-4班) 三教、十教 农业先进传感器技术(3、4) 十九教	现代植物生产理论与技术(作物方向) 一教 宏观经济学(中级) 二教 硕士生专业外语(生物类) 三教 蛋白质与组学的研究与技术应用(3.4) (课程停开) 五教 农业空间信息科学进展 六教 现代农业发展与实践案例(园艺方向) 十二教 情报分析与研究 十三教 食品安全案例(3、4) 十七教 畜禽生物安全研究进展 十八教 农药制剂学 十九教	农业资源利用技术进展(18:30-22:00) 一教 数量遗传学(动物)(18:30-22:00) 十五教
周二	学术英语口语(9-16班) 二教、五教、六教、七教 学术英语听力(6-10班) 三教、十教、十一教 高级生物化学研究技术(课程停开) 十三教 草地生态学原理(课程停开) 十四教 环境学概论(课程停开) 十五教 应用多元统计分析(课程停开) 十六教 农药制剂学 十九教	农业技术经济学(3.5) 二教 作物信息技术 二十教 草地有害生物管理学(3.5) 四教 运筹学 五教 农药生物化学(3.5) (课程停开) 六教 动物基因组学 七教 昆虫生理学 十教 农业信息技术概论 三教 环境科学与工程研究进展 十二教 农产品贮藏专题 十三教 农业水资源利用学 十四教 中国传统书画鉴赏与实践 十五教 图书情报行业发展前沿 十六教 电子显微镜技术(3.5) (课程停开) 十九教 园艺产品营养与健康(课程停开) 二十教	现代基因工程(18:30-22:00) 三教 管理信息系统(18:30-22:00)(3.5) 二教 农业经济管理理论与政策 十一教
周三	学术英语口语(17-18班) 五教 学术英语听力(11-12班) 三教 高级试验设计与统计 一教 农业区域发展专题(3.6) 二教 气象学研究进展 六教 社会心理学 十教 实用生物信息技术(硕士2班)(8:00-9:50) 十八教 农产品加工与贮藏方法学(3.6) 十三教	学术英语口语(19-20班) 二教 饲料加工及检测技术 三教 农药残留与环境毒理 五教 系统科学与工程 六教 民族文化博览 十教 数量遗传学(动物) 十五教 信息组织 十三教 农业环境工程学 十六教 专业实验技术及原理(课程停开) 十九教	合成生物学(18:30-22:00) (课程停开) 五教 农业经济管理理论与政策 十一教
周四	学术英语口语(21-24班) 六教、七教 乡村振兴理论与实践(1班) 一教 乡村振兴理论与实践(3班) 多功能厅 设施园艺作物栽培生理学专题(课程停开) 五教 现代仪器分析 十八教	农业生物技术研究进展专题(3.7) 一教 生态学专题 二教 动物试验设计与数据分析 三教 园艺科技英文论文写作(课程停开) 五教 土壤学研究进展 六教 环境生物学 七教 统计分析与SAS软件 十教 情报分析与研究 十三教 植物病原线虫学(14:00-16:50)(3.7) 十二教 土壤水分溶质动力学(课程停开) 十六教 现代食品工程原理 十一教 高级作物育种学 十九教	农业知识产权概论与实务(课程停开) 六教 高级种子学(课程停开) 十教 基于ArcGIS Modelbuilder的空间分析建模(18:30-22:00)(3.7) 十四教 健身运动(18:30-20:00) 多功能厅
周五	乡村振兴理论与实践(2班) 一教 乡村振兴理论与实践(4班) 多功能厅 农产品安全生产技术与应用(植物保护方向) 三教 特种经济动物资源学 六教 作物种质资源专题 十三教 农产品安全生产技术与应用(资源利用方向) 十七教	农产品加工与食品科学专题 一教 农业资源及有害生物调查与评价(植物保护方向) 三教 作物栽培学与耕作学专题 五教 生物防治原理与实践 六教 园艺学通史与文化鉴赏(课程停开) 七教 动物遗传原理与育种方法 十教 高级微生物学及应用(课程停开) 十三教 草地农业系统学 十四教 蛋白质与酶工程(课程停开) 十五教 图书情报行业发展前沿 十六教 农业资源及有害生物调查与评价(资源利用方向) 十七教	现代基因工程(18:30-22:00) 三教 肥料与养分资源管理(18:30-22:00) 五教 工程伦理(18:30-22:00) 二教 植物病原细菌学(3.8) 十教
周六			
周日	自然辩证法概论(1班) 一教 自然辩证法概论(3班) 多功能厅 实用生物信息技术(硕士2班)(10:00-11:50) 十八教	自然辩证法概论(2班) 一教 自然辩证法概论(4班) 多功能厅	

- 注意事项:**
1. 括号中标注日期为首次开课日期, 凡未注开课日期的课程均为第一周(2月26日起)开课。
 2. 同一时间段只能选1门课程, 多选均不记成绩和学分。
 3. 选课人数满5人以上开课, 选修课15人以上开课。
 4. 硕士生“学术英语口语”分24个班、“学术英语听力”分12个班, 任选1门并按选定班级的时间及地点上课, 不得调换, 2门课程于3月1日24:00前结束选课。
 5. “乡村振兴理论与实践”分4个班, 每班限选270人, 须按选定班级的时间及地点上课, 不得调换, 本课程4个班于2月27日24:00前结束选课。
 6. “自然辩证法概论”分4个班, 每班限选270人, 须按选定班级的时间及地点上课, 不得调换, 本课程4个班于3月1日24:00前结束选课。
 7. “农药制剂学”“数量遗传学(动物)”“现代基因工程”“农业经济管理理论与政策”“情报分析与研究”“图书情报行业发展前沿”“实用生物信息技术(硕士2班)”每周上两次课。
 8. “实用生物信息技术”线上教学为主, 要求有较好的生物化学、分子生物学和英语基础, 具体课程说明及安排见研究生教育管理系统教务管理模块“教学信息”栏。
 9. “健身运动”要求自备瑜伽垫。
 10. “科研诚信与学术道德”“R语言数据分析”“Python数据分析与可视化”“英文科技论文写作与学术报告”“如何写好科研论文”“研究生生涯发展与规划”6门慕课课程, 具体上课事宜见研究生院网站通知。
 11. “分子微生物学实验操作技术”于2024年5月集中授课, 未列入课表, 学期初为课程预选, 具体上课及最终选课事宜以生物教研室通知为准。