

# 开课信息

## 生物实验教学中心关于 2025 - 2026 学年 (春夏) 学期实验课开课时间的通知

由于实验课的特殊性，本学期开设的实验课具体开课时间如下：

课程名称	第一次上课时间	上课地点
植物学及实验 (甲)	春学期第一周开始 (每次实验 3 节连上)	实验中心 212 实验室
校园植物识别与标本制作 (春)	春学期第一周开始 (每次实验 3 节连上)	实验中心 213 实验室
校园植物识别与标本制作 (夏)	夏学期第一周开始 (每次实验 3 节连上)	实验中心 213 实验室
植物考古	春学期第一周开始 (两节连上)	实验中心 213 实验室
动物学及实验 (甲)	春学期第一周开始 (每次实验 2 节/3 节连上)	实验中心 208 实验室
代谢生态学及实验	春学期第一周开始 (每次实验 4 节连上)	实验中心 312 实验室
生态学大实验	夏学期第一周开始 (每次实验 4 节连上)	实验中心 312 实验室
生活中的微生物发酵实验	春学期第一周开始 (每次实验 4 节连上, 春学期周一下午 6-9 节)	实验中心 108 实验室
神经生物学 (陈学群/汪浩)	春学期第一周开始 (每次 5 节连上, 3 节理论 2 节实验, 春学期周四下午 6-10 节)	实验中心 311 实验室
神经生物学 (沈逸/罗建红)	春学期第一周开始 (每次实验 2 节连上, 春夏学期周三上午 3-4 节)	实验中心 311 实验室
合成生物学	夏学期第一周开始 (每次实验 3 节连上, 夏学期周四下午 6-8 节)	实验中心 311 实验室
大学生物学实验	春学期第二周开始 (每次实验 4 节连上), 具体教学安排请关注《学在浙大》和 钉钉群里的信息。	生物实验教学中心各实验室
序列与基因组分析	春学期第一周开始 (每次理论和实验 5 节连上)	实验中心 210 实验室
生物信息学导论	春学期第一周开始 (每次理论和实验 4 节连上)	实验中心 210 实验室

生物学数据库及实验	春学期第一周开始(每次理论和实验 3 节连上)	实验中心 210 实验室
多彩的菌菇世界	春学期第一周开始(每次理论和实验 3 节连上)	实验中心 210 实验室
计算生物学导论	春学期第一周开始(每次理论和实验 3 节连上)	实验中心 210 实验室
计算生物学(研究生)	夏学期第一周开始(每次实验 4 节连上)	实验中心 210 实验室
微生物学及实验(甲)	春学期第二周开始(每次实验 3 节连上)	实验中心 412 实验室
微生物学及实验(乙)	春学期第二周开始(每次实验 3 节连上)	实验中心 412 实验室
植物生理学及实验(甲)	春学期第二周开始(每次实验 3 节连上)	实验中心 313 实验室
植物生理学及实验(乙)	春学期第二周开始(每次实验 3 节连上)	实验中心 313 实验室
基础植物克隆技术与应用	春学期第一周开始(每次实验 4 节连上)	实验中心 115 实验室
生物化学实验(甲)	春学期第二周开始(每次实验 4 节连上)	实验中心 308/306 实验室
人体代谢与健康	夏学期第一周开始(每次理论和实验 3 节连上)	实验中心 306 实验室
生物化学实验(II)	春学期第一周开始(每次实验 4 节连上)	实验中心 308 实验室
生物化学及实验(丙)	夏学期第一周开始(每次实验 4 节连上)	实验中心 308/310 实验室
分子生物学及实验	夏学期第二周开始(每次实验 4 节连上)	实验中心 310 实验室
细胞生物学及实验(乙)(单周)	春学期第一周开始(每次实验 4 节连上)	实验中心 211 实验室
细胞生物学及实验(乙)(双周)	春学期第二周开始(每次实验 4 节连上)	实验中心 211 实验室
遗传学	春学期第一周开始(每次实验 4 节连上) 3 月 5 日下午 6-9 节	实验中心 411 实验室
生命科学导论实验	春学期第二周双休日开始, 具体教学安排请关注《学在浙大》和钉钉群里的信息。	生物实验教学中心各实验室
生命科学导论(H)	周三实验班春学期第二周开始, 周五实验班春学期第一周开始。具体教学安排请关注《学在浙大》和钉钉群里的信息。	生物实验教学中心 115/411 实验室