

生物实验教学中心关于 2024 - 2025 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
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	春学期第二周开始(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
神经生物学(陈学群/汪浩)	春学期第一周开始(每次实验2节连上,春学期周四下午9-10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
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
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 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 5 节连上)	实验中心 308 实验室
分子生物学及实验	夏学期第一周开始(每次实验 5 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)	实验中心 411 实验室
1814.1	2月20日下午6-9节	Væ i g iii Væ∓
合成生物学	春学期第一周开始(每次实验3节连上)	实验中心 413 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	生物实验教学中心各实验室
	注《学在浙大》和 钉钉群里的信息。	
 生命科学导论(H)	实验春学期第二周开始。具体教学安排请关注	生物实验教学中心 115/411 实
	《学在浙大》和钉钉群里的信息。	验室