

# 生命科学学院

## 2018级本科生（含伯苓班）第七学期课表（秋季）

星期 节数	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日		
上 午	一节	物理化学 <b>D类</b> 全体 二主楼 A103 <u>2278</u>	现代生物技术 与应用 <b>D类</b> 全体 二主楼 A502 <u>2299</u>	化工原理 <b>D类</b> 全体 二主楼 A103 <u>2252</u>	保护生物学 <b>D类</b> 全体 二主楼 A302 <u>2249</u>	核酸生化 <b>D类</b> 全体 二主楼 A502 <u>2240</u>	免疫学实 验 <b>D类</b> 全体 实验楼 B404 8:30 开 始至下午 5:30 15-17 周 <u>2247</u>	生物科学 综合实验 <b>C类</b> 生科/伯苓 实验楼 本实验集 中于开学 后10天上 完,周一到 周六都有, 有课的同 学可以调。 <u>2279</u>	
	二节	免疫学 <b>D类</b> 全体 白芳:二主楼 A311 <u>2239</u> 程志辉:二主楼 A203 <u>2238</u>	结构生物学 <b>D类</b> 全体 二主楼 A311 <u>2248</u>						
	三节	生物统计学 <b>D类</b> 全体 二主楼 A310 <u>2280</u>		英语科技论 文写作 <b>D类</b> 全体 二主楼 B103 <u>2300</u>					
	四节								
午休时间: 11:40----14:00									
下 午	七节 八节	生命科学前沿研讨 <b>D类</b> 王恺:二主楼 A302 <u>22314</u> 帅领:二主楼 A301 <u>22313</u> 全体 1-9 周	生物工程下游 技术 <b>D类</b> 全体 二主楼 A301 <u>2273</u>			免疫学实 验 <b>D类</b> 全体 实验楼 B404 15-17 周 <u>2247</u>			
	九节 十节	生物统计学 <b>D类</b> 全体 二主楼 A301 <u>2281</u>							
休息时间: 17:40----18:30									
晚 上	十一节	神经生物学 <b>D类</b> 全体 二主楼 A302 <u>2236</u>	创新与创业 实践 <b>D类</b> 全体 二主楼 A301 <u>2288</u>		植物分子生 物学 <b>D类</b> 全体 二主楼 A502 <u>2251</u>		科研训练 3-3 <b>C类</b> 伯苓 <u>2302</u> (特殊排 课)		
	十二节								

注: 标有“特殊排课”字样的课程, 具体上课时间/地点, 由任课教师与选课学生协商决定。

# 生命科学学院

## 2019级本科生(含伯苓班)第五学期课表(秋季) 1/2

星期 节数		周一	周二	周三	
上 午	一节	物理化学 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A103 <u>2278</u>	免疫学 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 白芳:二主楼 A311 <u>2239</u> 程志辉:二主楼 A203 <u>2238</u>	现代生物技术与应用 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A502 <u>2299</u>	生物系统中的计算科学和技术 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A502 1-9周 <u>2297</u>
	二节	高级英文生物化学 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A302 (3-5节) <u>2263</u>	生物统计学 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A310 (何兴东) <u>2280</u>	微生物学 <b>B类</b> 生科/技:二主 A606 <u>2254</u> 生科/技:二主 A412 <u>2253</u> 生科/技:二主 B302 <u>2256</u> 伯苓:二主 A607 <u>2255</u>	微生物发酵工程 <b>C类</b> 生技 <b>D类</b> 生科/伯苓 二主楼 A301 <u>2237</u>
休息时间: 11:40—14:00					
下 午	七节	微生物学实验 <b>B类</b> 生技1 实验楼 B404 2-12周 <u>2271</u>	生命科学前沿研 讨 <b>D类</b> 王恺:二主楼 A302 <u>22314</u> 帅领:二主楼 A301 <u>22313</u> 生科/生技/伯苓 1-9周	微生物学实验 <b>B类</b> 生科1 实验楼 B404 2-12周 <u>2268</u>	微生物学实验 <b>B类</b> 生技2 实验楼 B404 2-12周 <u>2270</u>
	八节	遗传学实验 <b>B类</b> 生技2 实验楼 B503 2-11周 <u>2257</u>	生物统计学 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A301 (刘祥) <u>2281</u>	遗传学实验 <b>B类</b> 生科2 实验楼 B503 2-11周 <u>2258</u>	遗传学实验 <b>B类</b> 伯苓 实验楼 B503 2-11周 <u>2259</u>
晚 上	九节	纳米生物学 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A301 <u>2312</u>	创新与创业实践 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A301 <u>2288</u>	遗传学基础研讨 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 11-14节 5-9周(秦华) 二主楼 A502 <u>22308</u>	开放实验专题I <b>C类</b> 生技 <u>2250</u> (特殊排课)
	十节				
休息时间: 17:40—18:30					
十一节					
十二节					

# 生命科学学院

## 2019级本科生（含伯苓班）第五学期课表（秋季） 2/2

星期 节数		周四	周五	周六	周日
上 午	一节 二节		核酸生化 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A502 <u>2240</u>		
	三节 四节	遗传学 <b>B类</b> 生科/技：二主 A302 <u>2264</u> 生科/技：二主 A412 <u>2265</u> 生科/技：二主 A409 <u>2267</u> 伯苓：二主 A103 <u>2266</u>	遗传学（双） 生科/技：二主 A302 <u>2264</u> 生科/技：二主 A412 <u>2265</u> 生科/技：二主 A409 <u>2267</u> 伯苓：二主 A103 <u>2266</u> 微生物学（单） 生科/技：二主 A606 <u>2254</u> 生科/技：二主 A412 <u>2253</u> 生科/技：二主 A212 <u>2256</u> 伯苓：二主 A607 <u>2255</u>		
休息时间：11:40—14:00					
下 午	七节 八节		微生物学实验 <b>B类</b> 伯苓 实验楼 B404 2-12周 <u>2269</u>	遗传学实验 <b>B类</b> 生科1 实验楼 B503 2-11周 <u>2261</u>	微生物发酵工程实验 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 实验楼 B402 13-16周 <u>2287</u>
	九节 十节		遗传学实验 <b>B类</b> 生技1 实验楼 B503 2-11周 <u>2260</u>		
休息时间：17:40—18:30					
晚 上	十一节 十二节	微生物学实验 <b>B类</b> 生科2 实验楼 B404 2-12周 <u>2272</u>  植物分子生物学 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 二主楼 A502 <u>2251</u>	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 0505 0506 0507 <u>(三个组中任选一组)</u>	实践教学 II <b>D类</b> 生技 <u>2289 (特殊排课)</u>  科研训练 3-1 <b>C类</b> 伯苓 <u>2301 (特殊排课)</u>	微生物学基础研讨 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 特殊排课 2303、 <u>2304、2305、2306</u>  遗传学基础研讨 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 特殊排课（朱正茂） <u>2307</u>

注：标有“特殊排课”字样的课程，具体上课时间/地点，由任课教师与选课学生协商决定。

# 生命科学学院

## 2020级本科生(含生科、生技)第三学期课表(秋季)

星期 节数	周一	周二	周三	周四	周五
上午 一、二节	自选英语必修课(相关说明查看选课手册)	普通生物学 <b>C类</b> 生科/生技 二主楼 A103 <u>2309</u>	大学物理基础 III <b>A类</b> 生科/生技 1150、1151、1152 大学物理基础 IV <b>A类</b> 生科/生技 1139、1140、1141 (三个组中任选一组)	普通生物学 <b>C类</b> 生科/生技 二主楼 A103 <u>2309</u>	生物化学 2-1 <b>B类</b> 单周(李登文) 1-2 节 生科: 二主楼 A301 <u>2276</u>  生化实验 <b>B类</b> 生科/生技  8:00 开始 至 下午 5:30
	三、四节	生物化学 2-1 <b>B类</b> 生科: 二主楼 A301 (李登文) <u>2276</u> 生技: 二主楼 A502 (刘新奇、洪章勇) <u>2277</u>	动物学 <b>B类</b> 生科/生技/强基(贺秉军、赵忠芳) 二主楼 A103 <u>2295</u>	生物化学 2-1 <b>B类</b> 单周 生技: 二主楼 A502 <u>2277</u> (刘新奇、洪章勇)	
午休时间: 11:40---14:00					
下午 七、八节	自选体育专项课程(相关说明查看选课手册)	动物学实验 <b>B类</b> 生科/生技/强基 实验楼 B203 实验楼 B403 <u>2290</u> <u>2291</u> (两个组任选一组)	普通生态学实验 <b>D类</b> 全体 实验楼 B304 <u>2316</u>	物理实验 <b>A类</b> 全体 第二周开始 实验楼 A105 <u>1163</u> (选动物组织学及实验的学生选该班次物理实验)	实验楼 生科/生技 1 班 B604(单) <u>2244</u> 生科/生技 2 班 B604(双) <u>2246</u> 生科/生技 3 班 B603(双) <u>2243</u>
	九、十节	中国近代史纲要 <b>A类</b> 生科/生技 0414、0415、0416 (三个组中任选一组)	物理实验 <b>A类</b> 全体 第二周开始 实验楼 A105 <u>1164</u>	动物组织学及实验 <b>D类</b> 全体 实验楼 B203 <u>2298</u>	
晚上 十一、十二、十四		动物学实验 <b>B类</b> 生科/生技/强基 实验楼 B203 实验楼 B403 <u>2292、2294</u> (两个组任选一组)		生物信息学导论 <b>D类</b> 全体 二主楼 A302 <u>2315</u> <u>11-12 节</u>	

注: A、B、C、D类表示课程类别。

# 生命科学学院

## 2020级伯苓拔尖班第三学期课表（秋季）

星期 节数		周一	周二	周三	周四	周五	周六
上 午	一节	生物化学 2-1 <b>B类</b> 拔尖 (李登文) 二主楼 A301 <u>2274</u>	大学物理基础 III <b>A类</b> 伯苓拔尖 二主楼 A602 <u>1156</u> 大学物理基础 IV <b>A类</b> 伯苓拔尖 二主楼 A602 <u>1145</u>	生物系统中 的计算科学 和技术 <b>D类</b> 全体 二主楼 A502 (1-9 周) <u>2297</u>	普通生 态学 <b>D类</b> 生科/生 技/伯苓 二主楼 A313 <u>2241</u>	高级英语综合技 能 2-1 <b>A类</b> 拔尖 主楼 509 <u>0108</u>	
	二节						
午	三节	动物学 <b>B类</b> 拔尖 (贺秉军、 肖金花) 二主楼 A103 <u>2296</u>	高级英语综合技能 2-1 <b>A类</b> 拔尖 主楼 509 <u>0108</u>	自选体育专项课程 (相关 说明查看选课手册)	大学物理基础 III <b>A类</b> 伯苓拔尖 二主楼 A602 <u>1156</u> 大学物理基础 IV <b>A类</b> 伯苓拔尖 二主楼 A602 <u>1145</u>	生物化学 2-1 <b>B类</b> 单周 拔尖 (李登 文) 二主楼 A301 <u>2274</u>	生化 实验 <b>B类</b> 拔尖
	四节						8:00 开始 至 下午 5:30
午休时间：11:40---14:00							
下 午	七节	中国近代史纲 要专题 <b>A类</b> 拔尖/强基 二主楼 B305 <u>0407</u>	普通生 态学实 验 <b>D类</b> 生科/生 技/伯苓 实验楼 B304 <u>2316</u>	物理实验 <b>A类</b> 生科/生技 /拔尖/强 基 第二周开 始 实验楼 A105 <u>1163</u> (选动物 组织学及 实验的学 生选该班 次物理实 验)	物理实验 <b>A类</b> 生科/生技/ 拔尖/强基 第二周开始 实验楼 A105 <u>1164</u>	动物组 织学及 实验 <b>D类</b> 全体 实验楼 B203 <u>2298</u>	动物学实验 <b>B类</b> 伯苓 实验楼 B403 <u>2293</u>
	八节						
午	九节						
	十节						
休息时间：17:40——18:30							
晚 上	十一节				生物信息学导论 <b>D类</b> 全体 二主楼 A302 <u>2315</u> <u>11-12 节</u>		
	十二节						

注：A、B、C、D类表示课程类别。

# 生命科学学院

## 2020级伯苓强基班第三学期课表（秋季）

星期 节数	周一	周二	周三	周四	周五	周六
上午	一节 生物化学 2-1 <b>B类</b> 强基(周卫红) 二主楼 A302 <u>2275</u>	大学物理基础 III <b>A类</b> 伯苓强基 二主楼 A601 <u>1155</u> 大学物理基础 IV <b>A类</b> 伯苓强基 二主楼 A601 <u>1144</u>	生物化学 2-1 <b>B类</b> 单周 强基 二主楼 A302 <u>2275</u>	高级英语综合技能 2-1 <b>A类</b> 强基 主楼 514 <u>0110</u>		生化实验 <b>B类</b> 强基  8:00 开始 至 下午 5:30  实验楼 B604(双) <u>2242</u>  生理学 <b>B类</b> 强基 周六/日 1-17 周 (单) 7-9 节 二主楼 A302 <u>2318</u> 王晋辉 3 学分 任课教师: 王晋辉 助教: 李莲
	二节 自选体育专项课程(相关说明查看选课手册)	高级英语综合技能 2-1 <b>A类</b> 强基 主楼 514 <u>0110</u>	动物学 <b>D类</b> 生科/生技/强基(贺秉军、赵忠芳) 二主楼 A103 <u>2295</u>	大学物理 III <b>A类</b> 伯苓强基 二主楼 A601 <u>1155</u> 大学物理 IV <b>A类</b> 伯苓强基 二主楼 A601 <u>1144</u>		
午休时间: 11:40---14:00						
下午	七节 中国近代史纲要专题 <b>A类</b> 拔尖/强基 二主楼 B305 <u>0407</u>	普通生态学实验 <b>D类</b> 生科/生技/伯苓 实验楼 B304 <u>2316</u>	物理实验 <b>A类</b> 生科/生技/拔尖/强基 第二周开始 实验楼 A105 <u>1163</u> (选动物组织学及实验的学生选该班次物理实验)	物理实验 <b>A类</b> 生科/生技/拔尖/强基 第二周开始 实验楼 A105 <u>1164</u>	动物组织学及实验 <b>D类</b> 全体 实验楼 B203 <u>2298</u>	生理学实验 <b>B类</b> 强基班 2-11 周 实验楼 B704 <u>2317</u> (刘巍、刘燕强)
	八节 九节 十节					
休息时间: 17:40---18:30						
晚上	十一节 十二节	动物学实验 <b>D类</b> 生科/生技/强基 实验楼 B403、B203 <u>2292、2294</u> (两个组任选一组)	药物研究概论 <b>B类</b> 强基班 二主楼 A302 <u>2319</u> (李月明) 2 学分 助教: 崔云溪	生物信息学导论 <b>D类</b> 全体 二主楼 A302 <u>2315</u> 11-12 节		

注: A、B、C、D 类表示课程类别。