2022-2023 学年春季学期生命科学学院 2020 级(含伯苓班)课表

节数	期	周一	周二	周三	周四	周五	周六/日
17 致	一节		真菌学 D 类			生物技术综合实验	分子生物学实验
上	•		2331			C类	C 类
—	二十		二主楼 A313			生技 2364	生技 1 2382
	l1	分子生物学	基因操作原理	微生物遗传学	生物制药基	<u>2304</u> 实验 B404	<u>2582</u> 实验楼 B604
午	=	C类伯苓	C	D	卷出	2-10 周	强基
—	节	2358	生技	二主楼 A301	D 类	全天	<u>2381</u>
		二主楼 A302	二主楼 A103	材料科学与工程	<u>2388</u>	\	实验楼 B603
	四十	进化生物学	分子生物学	D 类 2391	二主楼 A103	分子生物学 实验	2-10 周 周六全天
	tl	D <u>类</u> 2339	C 类 生科 D 类 生技	二主楼 A302 生物学科现状与	YAIUS 蛋白质功能	C 类	周外宝-人
		 二主楼 A502	2359 二主楼 A301	未来	与研究技术	生科 1	分子生物学实
				名师引领课	D	<u>2384</u>	验
				2397 八里台二主	二主楼	实验楼	C类
				楼 B202	A301	B604	拔尖
	-	午 休				生科 2	<u>2383</u>
	1.	组织工程	发育生物学	细胞信号转导专	生命科学前	<u>2385</u> 实验楼	12-15 周 周五、周六全
	七节	D 类 <mark>2390</mark> 二主楼 A502	<u>D </u>	A	沿研讨	天 変後 B603	月五、月 <u>六</u> 至 天
下	Ţ	二主後 A302 应用微生物学	<u>2336</u> 二主楼 A301	D <u>类</u> 2324	D <u>类</u> 2396	2-10 周	实验楼 B603
	八	D 类 2340	生命科学前沿研讨	<u>252 :</u> 二主楼 A502		全天	27.0
	节	二主楼 A302	D 类 (帅领)		特殊排课		生物技术综合
			2395		<u>有备注</u>	分子生物学	实验
			二主楼 A502			实验	C 类
午			【1-9 周】			C <u>类</u>	生技
'		细菌学	普通昆虫学	生物系统中的计		拔尖 2202	2364
	九	D 类	D 类 2328	算科学和技术		2383 12-15 周	实验楼 B404 2-10 周
	节	2333 - 5 14 A 502	二主楼 A502	D 类		周五、六全	月日1-4节
	十	二主楼 A502		二主楼 A103		天	,,,,,,
	- 节	病毒学				实验楼	神经生物学
		D类				B603	D
		2332					二主楼 A302
		二主楼 A103					周日7-9节
			止 占 ↔ →	17 40 10 1			【1-13 周】
	, 1	44 - 60 - 14 11 15	休息时间	: 17:4018:3		6- 84 12 D 11	의로내산그그
晚	十一一	生物工程下游技术	细胞工程 D 类	生物医用材料	微生物生理 学	细胞信号转 导专题	科研训练 3-2 C 类 拔尖
. –	+	<u>D </u>	<u>2330</u>	2334	D 类	D 类	2387
	_	_ 	<u>2550</u> 二主楼 A502		2329	Andrea 英	<u>2567</u> 强基
	十			2 学 时	 二主楼	文授课	2386
上	=			•	A502	<u>-</u>	科研导师实验室
	节		细细 医细胞管 原生				<u>特殊排课</u>

备注:标注"特殊排课"字样的课程,上课时间、地点由任课教师与选课学生协商、确定。

2022-2023 学年春季学期生命科学学院 2021 级伯苓(拔尖班)课表

节数	星期	周一	周二	周三	周四	周五
上	一节二节	生物化学 2-2 B 类 拔尖 2362 二主楼 A302	细胞生物学 C类 拨尖 2346 二主楼 A301 (单周)	生物化学 2-2 B 类 拨尖 2362 二主楼 A302 (双周)	高級英语综合 技能 2-2 A 类 伯苓拔尖班 0120 主楼 340	自选体育
午	三节四节	分子生物学 C 类 伯苓 2358 二主楼 A302	高級英语综合技能 2-2 A 类 伯苓拨尖班 0120 主楼 340	生物学科现状与 未来 D类 "名师引领 课"2397 八里台二主楼 B202	智能计算科 学与技术 D 类 佰苓/生科/生 技 2402 二主楼 B402	细胞生物学 (C 类 拔尖 2346 二主楼 A301
			午休时间	: 11:4014:0	00	
下午	七		植物生理学 実验 D 类 伯苓 2375 实验楼 B304 第四周开始	智能计算科学 与技术 D类 佰苓/生科/生技 2402 二主楼 A301 毛泽东思想和中 国特色社会主义 理论体系概论专 超 A 类 佰苓 0305 二主楼 B102 生物系统中的计 算科学和技术 D类二主楼 A103	神经生物学 D 类 2327 二主楼 A302 周日 7-9 节 【1-13 周】	细胞生物学实验 (单) 2352 实验楼 B503 第二周开始 (单周上课)
			休息时间	: 17:4018:3	0	
晚上	十一十二十三节	创新研究与训练 C 类 拨尖班 2335 二主楼 B201		数学实践 D 类 2377 生科/生技/伯苓 特殊排课 仅 2021 级学生可 选	药用植物分类	生命伦理学 D类 生科/生技/伯苓 2401 二主楼 A301

2022-2023 学年春季学期生命科学学院 2021 级伯苓(强基班)课表

节数	星期	周一	周二	周三	周四	周五
H	一节 二节	生物化学 2-2 B 类 强基 2363 二主楼 A502	细胞生物学 C 类 强基 2347 二主楼 A302 (单周)	生物化学 2-2 B 类 强基 2363 二主楼 A502 (双周)	高級英语综合技 能 2-2 A 类 强基班 0122 主楼 516	自选体育
午	三节 四节	分子生物学 C 类 强基 2358 二主楼 A302	高級英语综合技能 2-2 A 类 强基班 0122 主楼 516	生物学科现状与未 来 D 类 "名师引领课" 2397 八里台二主楼 B202	智能计算科学 与技术 D 类 佰苓/生科/生技 2402 二主楼 B402	细胞生物 学 C 类 强基 2347 二主楼 A302
			午休时间	: 11:4014:00)	
下午	七节 八节 九节 十	基础医学概论 [C类 强基班 2400 二主楼 A611 (李静 3 学分)	细胞生物学 实验 C 类 强基班 (双 周) 2351 实验楼 B503 第二周开始	智能计算科学与 技术 D 类 伯苓/生科/生技 2402 二主楼 A301 毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论专题 A 类 伯苓 0305 二主楼 B102	神经生物学 D 类 <u>2327</u> 二主楼 A302 周日 7-9 节 【1-13 周】	
-	节		(单周上 课)	一主後 B102 生物系统中的计算 科学和技术 D 类二主楼 A103		
	1		休息时间	: 17:4018:30		
晚上	十一十二十三节	创新研究与训练 区类 强基班 2335 二主楼 B201		教学实践 D 类 2377 生科/生技/伯苓 特殊排课 仅 2021 级学生可选	药用植物分类学	生命伦理 学 D类 生科/生技/ 伯苓 2401
	ŢŢ				Andrea 英文校 <u>课</u>	二主楼 A301

备注:标注"特殊排课"字样的课程,上课时间、地点由任课教师与选课学生协商、确定。

2022-2023 学年春季学期生命科学学院 2021 级生科/生技课表

E								
节数	色州	周一	周二	周三	周四	周五		
上	一节二节	自选 体育	细胞生物学 C 类 (单周) 生科/生技/化学 2344、2345、2343 二主楼 A103 二主楼 A312 二主楼 A502 (任选一班)	植物学 C类 生科/技 2379 二主楼 A301	动物生理学 ○ 类生科 ○ 类生技 2356 二主楼 A502	植物生理学 ○ 类 生科 ○ 类 生技 2357 二主楼 A502		
午	三节 四节		生物化学 2-2 B 类 生科 2360 二主楼 A302(每周) 生技 2361 二主楼 A502 (双	生物学科现状与 未来 名师引领课 2397 八里台二主 楼 B202 植物生理学基础 研讨	生物化学 2-2 B 类 生科 2360 二主楼 A302 (双周) 生技 2361 二主楼 A502	細胞生物学 C 类 生科/生 技/化学 2344、 2345、2343 二主楼 A103 二主楼 A312		
			年休时间	D 类全体 <u>2389</u> 二主楼 A502 9-16 周	(毎周)	二主楼 A502 (任选一班)		
下午	七节 八节 九节 十节	植物生理学实验 2376 实验	知胞生物学实验 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	知胞生物学実验 (上) 2348 生科 1 组 () 2348 生技 () 2350 实验	神经生物学 D 类 2327 二主楼 A302 周日7-9节 【1-13 周】 数学实践 I D 类 2377 生科/生技/伯苓 特殊排课 仅 2021 级学生可 选	毛泽东思想和 中国特色社会 主义理论体系 A 类 生科/生 技 0316、0317 (二选一)		
晚上	+ - + :	创新研究与训练 C类 生科/生技 2335 二主楼 B201	 休息时间 植物学基础研讨 □类 2392、2393、 2394 生科/生技/伯苓 特殊排课 	17:4018:30 植物学实验 C 类 生科 1 组 2365 实验楼 B203 (4-11 周)	药用植物分类学 D类生科/生技/伯 苓 <u>2325</u> 二主楼 A301 细胞信号转导专	生命伦理学 D类 生科/生技/伯 苓 <u>2401</u> 二主楼 A301		

备注:标注"特殊排课"字样的课程,上课时间、地点由任课教师与选课学生协商、确定。

2022-2023 学年春季学期生命科学学院 2022 级伯苓(拔尖班)课表

节数	星期	周一	周二	周三	周四	周五
上午		大学物理学基础 I A 类 拔尖 1070 二主楼 A601	语言、文化及 交流 2-2 A 类	生物学科现状与来来	大学物理学基础 A 类	有机化学实验 B 类 伯苓(拔尖斑) 2373 (2-11 周) 实验楼 C404 (A)
	- 四节	大学物理学基础 A 类拔尖 1058 二主楼 A601	拔尖班 <u>0124</u> 主楼 509	"名师引领课" 2397 八里台二 主楼 B202	拔尖班 <u>0411</u> 二主楼 A101	
			午休时间	: 11:4014	1:00	
ト	七节 八节	高等数学 (B 类) II A 类 拨尖斑 O411 二主楼 A101	自选体育 (相关操作查 看选课说明)	大学生活导航 A 类 拔尖斑 2938 二主楼 B105 2939 二主楼 B303		英语综合技能 A 类 拨尖斑 <u>0284</u> 主楼 516
午	九节十节	(7-9 节)		马克思主义基本 原理 A 类 伯苓(拔尖) <u>0344</u> 二主楼 B205		
			休息时间	: 17:4018		
晚上	+ - + = + =	有机化学 B 类 伯苓 <u>2342</u> 二主楼 A302	植物学基础研 讨 D类 拨尖+强基 2392、2393、 2394	植物学 D 类 伯苓(拔尖+强 基) 2380 二主楼 A301	植物学实验	有机化学 B 类 伯苓 2342 二主楼 A302
	节		特殊排课	- <u> </u>	(, . , , , , ,	

注: 大学物理学基础 I、II 两门课的序号都要学生自己选上,统一在选课时间选上。大学物理学基础 I 的上课时间为 1-9 周,大学物理学基础 II 的上课时间为 10-17 周。

2022-2023 学年春季学期生命科学学院 2022 级伯苓(强基班)课表

节数	星期	周一	周二	周三	周四	周五
上	一节二节	英语综合技能 A 类 强基班 <u>0281</u> 主楼 509	语言、文化及 交流 2-2 A 类 强基班 <u>0126</u> 主楼 509		大学物理学基础 A 类 强基	有机化学实验 B 类 伯苓 (强基 班) <u>2374</u> (2-11 周) 实验楼 C402 (A)
午	三节 四节	大学物理学基础 A 类 强基 1071 二主楼 A602 大学物理学基础 A 类 强基 1059 二主楼 A602		生物学科现状与 未来 专业选修课 "名师引领课" 2397 八里台二 主楼 B202	高等数学 (B 类) A 类 强基班 O411 二主楼 A101	
			午休时间	: 11:4014	1:00	
下	七节 八节	高等数学 (B 类) II A 类 强基班 O411 二主楼 A101	自选体育 (相关操作查 看选课说明)			大学生活导航 A 类 强基班 2946 二主楼 B105 2947 二主楼 B303
午	九节十节	(7-9 节)		马克思主义基本 原理 A 类 伯苓 (强基) 0344 二主楼 B205		
	_L.	去扣 ル 兴	,, <u> </u>	: 17:4018		去和ルツ
晚 上	十一一至十四节	有机化学 B 类 伯苓 2342 二主楼 A302	植物学实验 D 类 强基 班 2369 实验楼 B203 (4 节, 4-11 周)	植物学 D类 伯苓(拔尖+强 基) <u>2380</u> 二主楼 A301	植物学基础研讨 D类 拨尖+强基 2392、2393、2394 <u>特殊排课</u>	有机化学 B 类 伯 苓 2342 二主楼 A302

注: 大学物理学基础 I、II 两门课的序号都要学生自己选上,统一在选课时间选上。大学物理学基础 I 的上课时间为 1-9 周,大学物理学基础 II 的上课时间为 10-17 周。

2022 级理科实验班 (物质科学与可持续发展) (生科代管) 第二学期课表 (本课表所有课程必须选)

星期	周一	周二	周三	周四	周五
		大学物理学基础 l 大类 1076、1077、		大学生活导航 A 类 物质大类	自选
节		1078		2942	体育
上 _		大学物理学基础		二主楼 B105 2943	(相关操作查
节		大类 1064、1065、		<u>2545</u> 二主楼 B303	看选课说明)
		1066		- A M	4 -24.02.33
		(大学物理1、11 两			
		个课号都要选上!)			
4_		自选英语		大学物理学基础	
- -				大类 <u>1076、1077、</u>	
节		(相关操作查看选课 说明)		<u>1078</u>	
四		M7 21 1		大学物理学基础Ⅱ	
节				大类 <u>1064、1065、</u>	
				<u>1066</u>	
				(大学物理1、11 两	
		<u> </u>		个课号都要选上!)	
	1	午休时间:	11:4014:00		9 + m + u +
七		高等数学 (B 类) A 类			马克思主义基 本原理概论
—		物质大类			大类
		0413 二主楼 B103			0361、
八		<u>0414</u> 二主楼 B201			<u>0362、</u>
节		<u>0415</u> ニ主楼 B303			0363、0364
4	_	(三选一)			(四选一)
九		(7-9 节)			
节					
+					
节					
			17:4018:30		
十		אור אמי איז והו י	17.10 10.00	高等数学(B 类)II	
				A 类	
晚 -				物质大类	
十				<u>0413</u> ニ主楼 B103	
				<u>0414</u> 二主楼 B201	
上				<u>0415</u> 二主楼 B303 (三选一)	
— 中			ريان المراجعة		

注: 大学物理学基础 I、II 两门课的序号都要学生自己选上,统一在选课时间选上。大学物理学基础 I 的上课时间为 1-9 周,大学物理学基础 II 的上课时间为 10-17 周。

2022 级理科实验班(物质科学与可持续发展)(生科代管)

第二学期课表 (B模块) (A、B两个模块中二选一)

星期 节数	周一	周二	周三	周四	周五
上 二 节					
午 节 四 节			生物学科现状与 未来 专业选修课 "名师引领课" 2397 八里台二主 楼 B202 2398 津南公共教 学楼 B417		
		午休时间:	11:4014:00		
下	有机化学实验 大类 2371 实验楼 C401 (B) 大类 2370 实验楼 C402 (B) 大类 2372 实验楼 C404 (B) (2-11 周) (3 个班里任选一 班)				
晚 + - + - + - + - + - + = †		休息时间:	17:4018:30 有机化学 B 类 大类 2341 二主楼 A103		有机化学 B 类 大类 2341 二主楼 A103

注:"生物学科现状与未来",是物质科学与可持续发展大类的专业选修课,全校非该大类本科生的通识选修课。

2022 级理科实验班(物质科学与可持续发展)(生科代管) 第二学期课表(A模块)(A、B两个模块中二选一)

星期课目节次				-		Ξ		四	=	Б.
	1	李一峻	定量化学 李 分析			定量化学 刘安安班二				
上	2					林深班二 A109				
午	3	综合实验楼 C 区三楼				有机化等 (提前) 庞美丽	赃)			
	4	楼				二 A304 王晓晨班 二 A504				
	7	有机化学 2- 2	有机化学 2-1 唐良富班			孙 怀 林、	李			
下	8	(提前班) 王晓晨班 二 A504	二 A109 周正洪班 二 A110			李 有机	一峻 综合实验楼 C			
午	9	定量化	二学 分析			综合实验楼 C40	(验 2-1			化学 2-2 前班)
	1 0	夏炎班二 A110				402(B)	楼			伟班 A310
	1		化学 2-2 前班)	有机化学 2- 有机化学 2- 1 (提前班)		当代化学前沿 李滨 互动教室			理论与计算 化学的基础 与前沿	化学专业英 语 D 马越班
晚上	1 2	庞美	E丽班 A304	庞美丽班 二 A109	苗志伟班 二 A310	八里台二 B202,E 津南公教材	主楼 3203		D 类课 乔 园园 中心实验室 A102	二 A304 王庆伦班 二 A504
	1 3				1					

注:"生物学科现状与未来",是物质科学与可持续发展大类的专业选修课,全校非该大类本科生的通识选修课。