

2023-2024学年第1学期

生科微生物学实验室及发酵工程实验室场地课表

座位数:42

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1							
	2							
	3	微生物学实验 (3-5节)2-13周/贺进田(副教授)/22生态学1班;22生物技术1班;22生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:36/ 选课备注:无/周学时:3/总学时:36						
	4							
	5							
下午	6	微生物学实验 (6-8节)2-12周/何广正(实验师)/21科学教育1班/必修/选课人数:29/选课备注:无/周学时:3/总学时:33		微生物学实验 (6-8节)2-13周/贺进田(副教授)/22生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:36		微生物学实验 (6-8节)2-3周,5-13周/孙东哲(高级工程师)/22生物科学3班/必修/选课人数:33/选课备注:无/周学时:3/总学时:36		微生物学实验 (6-8节)4周/孙东哲(高级工程师)/22生物科学3班/必修/选课人数:33/选课备注:无/周学时:3/总学时:36
	7							
	8							
	9							
	10							
晚上	11	微生物学实验 (11-13节)2-13周/关婉怡(副教授)/22生物科学4班/必修/选课人数:28/选课备注:无/周学时:3/总学时:36	微生物学实验 (11-13节)2-13周/李清扬(讲师)/22生物科学1班/必修/选课人数:29/选课备注:无/周学时:3/总学时:36	微生物学实验 (11-13节)2-13周/彭丽萍(讲师)/22生物科学(公费师范生)班/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:36				
	12							
	13							

:理论 :实验 :实践

生科动物学实验室场地课表

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1							
	2							
	3				中学生物实验教学 (3-5节)1-5周(单),6-7周/王多(高级实验师)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	中学生物实验教学 (3-5节)1-5周(单),6-7周/王多(高级实验师)/21生物科学1班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	中学生物实验教学 (3-5节)4周/王多(高级实验师)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	中学生物实验教学 (3-5节)4周/王多(高级实验师)/21生物科学1班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33
	4							
	5				中学生物实验教学 (3-5节)8-12周/王芳(副教授)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	中学生物实验教学 (3-5节)8-12周/王芳(副教授)/21生物科学1班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33		
下午	6	中学生物实验教学 (6-8节)2-7周/康二芳(副教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33				中学生物实验教学 (6-8节)2-3周,5-7周/康二芳(副教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33		中学生物实验教学 (6-8节)4周/康二芳(副教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33
	7							
	8	中学生物实验教学 (6-8节)8-12周/张春广(副教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33				中学生物实验教学 (6-8节)8-12周/张春广(副教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33		
	9							
10								
晚上	11	人体疾病与健康维护 (11-13节)8-10周/王多(高级实验师)/无/选修/选课人数:80/选课备注:无/周学时:3/总学时:32						
	12							
	13							

生科人体组织解剖与生理学实验室场地课表

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1							
	2							
	3	人体及动物生理学实验	人体及动物生理学实验					
	4	(3-5节)6-10周/高国粉(教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	(3-5节)6-10周/高国粉(教授)/21生物科学1班/必修/选课人数:33/选课备注:无/周学时:3/总学时:33					
	5	人体及动物生理学实验 (3-5节)11-16周/曹鹏秀(副教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	人体及动物生理学实验 (3-5节)11-16周/曹鹏秀(副教授)/21生物科学1班/必修/选课人数:33/选课备注:无/周学时:3/总学时:33					
下午	6	人体及动物生理学实验	人体生理学实验					
	7	(6-8节)6-10周/高国粉(教授)/21生物科学2班/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	(6-8节)6-16周/王艳芹(副教授)/22药学1班/必修/选课人数:33/选课备注:无/周学时:3/总学时:33					
	8	人体及动物生理学实验 (6-8节)11-16周/曹鹏秀(副教授)/21生物科学2班/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33						
	9							
	10							
晚上	11	人体及动物生理学实验	人体及动物生理学实验					
	12	(11-13节)6-10周/高国粉(教授)/21生物科学4班/必修/选	(11-13节)6-10周/高国粉(教授)/21生物科学(真知实验					
	13							

		<p>课人数:32/ 选课备注:无/ 周学时:3/ 总学时:33</p> <p>人体及动物生理学实验</p> <p>(11-13节)11-16周/曹鹏秀(副教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/ 选课备注:无/周学时:3/ 总学时:33</p>	<p>班) /必修/ 选课人数:30/ 选课备注:无/ 周学时:3/ 总学时:33</p> <p>人体及动物生理学实验</p> <p>(11-13节)11-16周/曹鹏秀(副教授)/21生物科学(真知实验班) /必修/ 选课人数:30/ 选课备注:无/ 周学时:3/ 总学时:33</p>					
:理论 :实验 :实践								

生科植物学实验室场地课表

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1							
	2							
	3			生态学研究方法实验 (3-5节)3-10周/孙淙南(讲师))/20生态学1班/必修/ 选课人 数:8/ 选课备注:无/ 周学时:3/ 总学时:33	生理生态学实验 (3-5节)2-3周,5-13周/胡永红 (副教授)/22生态学1班/必修 / 选课人数:3/ 选课备注:无/ 周学时:3/ 总学时:36		生理生态学实验 (3-5节)4周/胡永红(副教授))/22生态学1班/必修/ 选课人 数:3/ 选课备注:无/ 周学时:3/ 总学时:36	
	4							
	5			生态学研究方法实验 (3-5节)11-13周/梁红柱(高级 实验师)/20生态学1班/必修/ 选课人数:8/ 选课备注:无/ 周 学时:3/ 总学时:33				
下午	6							
	7							
	8							
	9							
	10							
晚上	11							
	12							
	13							

:理论 :实验 :实践

生科分子生物学实验室及基因工程实验室场地课表

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1							
	2							
	3	现代生物技术实验 (3-5节)3-4周/王耕(副教授)/21生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞工程实验 (3-5节)2-5周,11-12周/王瑞菊(教授)/21生物技术(中澳合作办学)2班/必修/选课人数:27/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞工程实验 (3-5节)2-5周,11-12周/王瑞菊(教授)/21生物技术(中澳合作办学)1班/必修/选课人数:26/选课备注:无/周学时:3/总学时:33		现代生物技术实验 (3-5节)3-5周(单)/白雪娟(讲师)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33		现代生物技术实验 (3-5节)4周/白雪娟(讲师)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33
	4							
	5	现代生物技术实验 (3-5节)9-11周/郑术芝(副教授)/21生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33 现代生物技术实验 (3-5节)12-13周/吕建华(讲师)/21生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33 现代生物技术实验 (3-5节)14-16周/鞠建松(教授)/21生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞工程实验 (3-5节)6-10周/郑术芝(副教授)/21生物技术(中澳合作办学)2班/必修/选课人数:27/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞工程实验 (3-5节)6-10周/郑术芝(副教授)/21生物技术(中澳合作办学)1班/必修/选课人数:26/选课备注:无/周学时:3/总学时:33		现代生物技术实验 (3-5节)9-11周/郑术芝(副教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33 现代生物技术实验 (3-5节)12-13周/张金秀(副教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33 现代生物技术实验 (3-5节)14-16周/鞠建松(教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33		
下午	6	现代生物技术实验 (6-8节)3-4周/王耕(副教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33						
	7							
	8							

		<p>现代生物技术实验 (6-8节)9-11周/郑术芝(副教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p> <p>现代生物技术实验 (6-8节)12-13周/姜川(讲师)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p> <p>现代生物技术实验 (6-8节)14-16周/鞠建松(教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>					
	9						
	10						
晚上	11	<p>现代生物技术实验 (11-13节)3-5周/白雪娟(讲师)/21生物科学1班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>	<p>现代生物技术实验 (11-13节)3-5周,12-13周/白雪娟(讲师)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>				
	12						
	13	<p>现代生物技术实验 (11-13节)9-11周/郑术芝(副教授)/21生物科学1班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>	<p>现代生物技术实验 (11-13节)9-11周/郑术芝(副教授)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>				
		<p>现代生物技术实验 (11-13节)12-13周/孙雪珂(讲师)/21生物科学1班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p> <p>现代生物技术实验 (11-13节)14-16周/王参(无)/21生物科学1班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>	<p>现代生物技术实验 (11-13节)14-16周/王参(无)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>				

生科细胞生物学实验室及植物生理学实验室 场地课表

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1							
	2							
	3		细胞生物学实验-UTS (3-5节)1-16周/张宝文(高级实验师)/21生物技术(中澳合作办学)1班/必修/选课人数:26/选课备注:无/周学时:3/总学时:48	细胞生物学实验-UTS (3-5节)1-16周/蒲翠霞(高级实验师)/21生物技术(中澳合作办学)2班/必修/选课人数:27/选课备注:无/周学时:3/总学时:48	细胞生物学实验 (3-5节)5-6周/赵红桃(副教授)/21生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞生物学实验 (3-5节)5-6周/赵红桃(副教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞生物学实验 (3-5节)4周/赵红桃(副教授)/21生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞生物学实验 (3-5节)4周/赵红桃(副教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33
	4							
	5				细胞生物学实验 (3-5节)7-8周/孙颖(教授)/21生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞生物学实验 (3-5节)7-8周/孙颖(教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	细胞生物学实验 (3-5节)9-10周/崔素娟(教授)/21生物科学4班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	

					:33			
下午	6	细胞生物学实验 (6-8节)4-6周/赵红桃(副教授))/21生物科学1班/必修/ 选课 人数:32/ 选课备注:无/ 周学 时:3/ 总学时:33						
	7							
	8	细胞生物学实验 (6-8节)7-8周/孙颖(教授) /21生物科学1班/必修/ 选课 人数:32/ 选课备注:无/ 周学 时:3/ 总学时:33						
		细胞生物学实验 (6-8节)9-10周/崔素娟(教授) /21生物科学1班/必修/ 选课 人数:32/ 选课备注:无/ 周学 时:3/ 总学时:33						
		细胞生物学实验 (6-8节)11-12周/赵立群(教授) /21生物科学1班/必修/ 选课 人数:32/ 选课备注:无/ 周学 时:3/ 总学时:33						
		细胞生物学实验 (6-8节)13-14周/田立荣(副教 授) /21生物科学1班/必修/ 选 课人数:32/ 选课备注:无/ 周 学时:3/ 总学时:33						
9								
10								
晚上	11	细胞生物学实验 (11-13节)4-6周/赵红桃(副教 授) /21生物科学2班/必修/ 选 课人数:31/ 选课备注:无/ 周 学时:3/ 总学时:33	细胞生物学实验 (11-13节)4-6周/赵红桃(副教 授) /21生物科学3班/必修/ 选 课人数:32/ 选课备注:无/ 周 学时:3/ 总学时:33					
	12							
	13	细胞生物学实验 (11-13节)7-8周/孙颖(教授) /21生物科学2班/必修/ 选课 人数:31/ 选课备注:无/ 周学 时:3/ 总学时:33	细胞生物学实验 (11-13节)7-8周/孙颖(教授) /21生物科学3班/必修/ 选课 人数:32/ 选课备注:无/ 周学 时:3/ 总学时:33					

		<p>细胞生物学实验 (11-13节)9-10周/崔素娟(教授)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p> <p>细胞生物学实验 (11-13节)11-12周/赵立群(教授)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p> <p>细胞生物学实验 (11-13节)13-14周/田立荣(副教授)/21生物科学2班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>	<p>细胞生物学实验 (11-13节)9-10周/崔素娟(教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p> <p>细胞生物学实验 (11-13节)11-12周/赵立群(教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p> <p>细胞生物学实验 (11-13节)13-14周/田立荣(副教授)/21生物科学3班/必修/选课人数:32/选课备注:无/周学时:3/总学时:33</p>					
:理论 :实验 :实践								

生科遗传学实验室及细胞工程实验室场地课 表

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1							
	2							
	3	遗传学实验 (3-5节)3-14周/殷鹏程(讲师)/22生物科学4班/必修/选课人数:28/选课备注:无/周学时:3/总学时:36		遗传学实验 (3-5节)3-14周/张倩(高级实验师)/22生物科学2班/必修/选课人数:29/选课备注:无/周学时:3/总学时:36				
	4							
	5							
下午	6			遗传学实验 (6-8节)3-14周/郭光艳(实验师)/22生物科学(公费师范生)班/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:36				
	7							
	8							
	9							
	10							
晚上	11		遗传学实验 (11-13节)3-14周/殷鹏程(讲师)/22生物科学3班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:36	遗传学实验 (11-13节)3-14周/张倩(高级实验师)/22生物科学1班/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:36		遗传学实验 (11-13节)3-5周(单),6-14周/于志军(教授)/22生物技术1班;22生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:36/选课备注:无/周学时:3/总学时:36		遗传学实验 (11-13节)4周/于志军(教授)/22生物技术1班;22生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:36/选课备注:无/周学时:3/总学时:36
	12							
	13							

:理论 :实验 :实践

生科生物化学实验室场地课表

时间段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	1							
	2							
	3	生物化学实验 (3-5节)2-12周/石振华(教授)/22药学1班/必修/选课人数:33/选课备注:无/周学时:3/总学时:33	生物化学实验 (3-5节)2-13周/姜川(讲师)/22生物科学2班/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:36		生物化学实验 (3-5节)2-3周,5-13周/张金秀(副教授)/22生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:26/选课备注:无/周学时:3/总学时:36	生物化学实验 (3-5节)2-3周,5-13周/陈静(讲师)/22生物科学1班/必修/选课人数:29/选课备注:无/周学时:3/总学时:36	生物化学实验 (3-5节)4周/张金秀(副教授)/22生物科学(真知实验班)/必修/选课人数:26/选课备注:无/周学时:3/总学时:36	生物化学实验 (3-5节)4周/陈静(讲师)/22生物科学1班/必修/选课人数:29/选课备注:无/周学时:3/总学时:36
	4							
	5							
下午	6			生物化学实验 (6-8节)2-13周/王蒙(讲师)/22生态学1班;22生物技术1班/必修/选课人数:13/选课备注:无/周学时:3/总学时:36		生物化学实验 (6-8节)2-3周,5-13周/程宇(讲师)/22生物科学(公费师范生)班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:36		生物化学实验 (6-8节)4周/程宇(讲师)/22生物科学(公费师范生)班/必修/选课人数:31/选课备注:无/周学时:3/总学时:36
	7							
	8							
	9							
	10							
晚上	11	生物化学实验 (11-13节)2-13周/赵立强(讲师)/22生物科学3班/必修/选课人数:30/选课备注:无/周学时:3/总学时:36	生物化学实验 (11-13节)2-13周/孙雪珂(讲师)/22生物科学4班/必修/选课人数:28/选课备注:无/周学时:3/总学时:36	生物化学实验 (11-13节)2-12周/吕建华(讲师)/22化学(非师范)1班/必修/选课人数:9/选课备注:无/周学时:3/总学时:33				
	12							
	13							

:理论 :实验 :实践