

研究生选课 FAQ-2023 秋季版

各位研究生同学好，根据近几学期反馈的选课情况，简单梳理了一些常见问题，大家遇到问题后可先查看是否为以下问题。

【温馨提示】研究生选课第一阶段为权值选课，选课是否成功与选课时间先后无关，权值法选课开始后同学们无需抢课，不需要着急登陆系统，避免造成系统拥堵。权值轮次结束后，数据需进行备份和计算，选课结果通常会在轮次结束后半小时至一小时左右生成，请大家随时关注学院通知，不要将未确定的选课当作最终结果。

Q: 在制定培养计划时，专业最低要求处显示 NULL，且点击本专业培养方案选课进入后为空白。

A: 此种情况为学院未在系统内提交培养方案造成，请及时联系学院反应情况，由学院在系统内完成培养方案的维护。

Q: 在权值选课期间，想选择一门课程，并已成功加入培养计划，但是选课界面看不到该课程。

A: 首先前往全校课表查询处核对该门课程本学期**是否开课**，同时核对培养计划内添加的课程代码和课表内开课的**课程代码是否一致**。此外，权值选课期间，**实践教学环节**课程优先本学院研究生选课，如想选择的实践课程为外学院课程，此阶段无法选课，需等到退补选阶段；同时，**部分学院的专业课程**在此阶段优先本学院研究生选课，具体情况请咨询开课学院。

Q: 2017 级及以前研究生想选课，培养计划审核通过，但是选课界面看不到任何课程。

A: 因 2018 年起课程代码变为 10 位，2017 级及以前研究生如果培养计划内都是 8 位代码就无法选课，如选课需要添加新的 10 位代码。专业课添加流程：培养计划制订-从本专业培养方案选课-年份修改为当前年份（**本年度需要更换为 2023**）

后添加新的 10 位课程代码。操作见下图。公共基础课不需要添加新代码，直接选择原代码对应虚拟班。

如有部分学生原专业为二级学科的，调整为当前年份显示没有方案的或 2017 级及以前学生需选修基础课的，请联系学院教学秘书反应情况。

培养计划提交

△提示!本专业最低要求(学位课:16 总课程:25 必修环节:5 实践教学环节:6 培养计划可增加总课程学分上限:60) 编辑完成后请点击“提交”，“审核通过”状态下方能选课，“已提交”状态下需经导师或学院研究生科审核!

学号	姓名	院系	专业	导师	英语等级
2017					A

步骤1: 点击以下按钮

从本专业培养方案选课

序号	课程类别	课程编号	课程名称	课程类型	学分	总学时	开课季节	考核方式	操作
1	公共基础课	11005002	知识产权与信息检索	学位课	1	20	春与秋	考试	
2		13005014	硕士研究生学位英语	学位课	3	90	春与秋	考试	
3		18005004	中国特色社会主义理论与实践	学位课	2	36	秋	考试	
4	基础课	1700005001	硕士研究生学位英语	学位课	3	90	春与秋	考试	
5		10005004	数学物理方程与特殊函数	学位课	3	60	秋	考试	
6	专业基础课	01046004	光电子器件理论与技术	学位课	2	40	秋	考试	
7		0108106012	随机过程及应用	学位课	3	60	秋	考试	
8		05015002	光学原理	学位课	2	40	秋	考试	
9		05015005	敏感材料与传感器	学位课	2	40	秋	考试	
10		05016029	光电探测技术	学位课	2	40	秋	考试	
11		01046008	光调制与微理技术	非学位课	2	40	春	考试	
12		01046009	高等光学	非学位课	2	40	秋	考试	
13		01047005	光纤传感技术	非学位课	2	40	秋	考查	
14		05015010	光电信息检测	非学位课	2	40	春	考试	
15		05016014	液晶光电子学	非学位课	2	40	春	考查	
16	跨学科选修课	0408026010	先进制造技术	非学位课	2	40	秋	考试	[设置为专业]
17		16027008	思想政治教育学前沿问题研究	非学位课	2	32	秋	考试	[设置为专业]
18		20006027	高级网络计算	非学位课	2	40	春	考试	[设置为专业]

课程代码为8位老代码，需添加10位的新代码

选择本方案课程

步骤2: 切换年度至当前年度，添加10位课程代码

年度: 2019 课程类别: --请选择-- 课程: [] 查询

△提示!当前已选学位课:23学分,非学位课:17学分,必修环节:11学分,实践教学环节:10.5学分,学位课可代替非学位课,但非学位课不能代替学位课

课程类别	课程编号	课程名称	学分	总学时	开课季节	考核方式	课程类型	是否必选	分组情况
公共基础课	1500005001	工程伦理与学术道德	1	20	春与秋	考试	学位课	是	
	1700005001	硕士研究生学位英语	3	90	春与秋	考试	学位课	是	
	1800005001	中国特色社会主义理论与实践	2	36	秋	考试	学位课	是	
专业基础课	1100016005	数学物理方程与特殊函数	3	60	秋	考试	学位课	否	第1组,选1-2门至少二选一
	1107016005	数值分析	3	60	春或秋	考试	学位课	否	第1组,选1-2门至少二选一
	0508036002	光学原理	2	40	秋	考试	学位课	否	
	0508036003	半导体光电子学	2	40	秋	考试	学位课	否	
	0508036005	敏感材料与传感器	2	40	秋	考试	学位课	否	
	0508036010	光电信息检测	2	40	春	考试	学位课	否	
	0508036012	光电薄膜材料与材料	2	40	秋	考试	学位课	否	
	0552026020	激光技术及应用	2	40	春	考试	学位课	否	
	0552026029	光电探测技术	2	40	春	考试	学位课	否	
	专业选修课	0508036004	光波导理论与技术	2	40	春	考试	非学位课	否
0508037001		图像处理及应用	2	40	秋	考查	非学位课	否	
0508037004		现代微波光子测量	1.5	30	春	考试	非学位课	否	
0508037005		显示技术导论	2	40	春	考查	非学位课	否	
0508037009		微纳器件原理与技术	2	40	春	考查	非学位课	否	

Q: 高年级研究生想选课，培养计划审核通过，但是选课界面看不到任何课程。

A: 部分学院因培养方案修订、课程改革等原因，部分高年级研究生原培养方案内课程已不再开课，学生可添加当前年份专业课后选课，专业课添加流程：培养

计划制订-从本专业培养方案选课-年份修改为当前年份（**本年度需要更换为 2023**）后添加新的专业课程代码。

Q: 为什么学期初无法添加研究生学术交流月课程?

A: 研究生学术交流月通常在每年 6 月前后进行，举行前会单独进行选课，届时才能添加相关课程。

Q: 为什么添加的研究生学术交流月课程、素质教育公选课或实践教学环节课程显示在跨学科选修课内?

A: 说明操作时可能是从**外专业培养方案选课**添加了这些课程。请先联系导师或学院研究生科老师退回培养计划，将误加入跨学科选修课内的课程删除，然后点击“从本专业培养方案选课”进入后，找到研究生学术交流月课程、素质教育校公选课、实践教学环节的对应项，点击最后面“进入选择”后在列表内选择具体课程。

如课程已有成绩，但类别设置错误的，则无法修改培养计划，请联系学院咨询。

选择本方案课程										
	1008258001	学科前沿知识专题讲座	1	20	秋	考查	非学位课	否		
	1207028002	前沿与交叉学术讲座	1	20	春与秋	考查	非学位课	否		
	1408318002	生物医学工程学科前沿知识专题讲座	1	20	春	考查	非学位课	否		
	1500005002	知识产权与信息检索	1	20	春与秋	考查	非学位课	否		
	2208108001	通信学科前沿知识专题讲座	1	20	秋	考查	非学位课	否		
	XX0004XXXX	前沿与交叉课程	/	/	春或秋	考试或考查	非学位课	否		Q进入选择
必修环节	6400006001	教学实践	1	0	春与秋	考查	必修环节	否	第5组,必须选1-2门	
	6400006002	创新创业与社会实践	1	0	春与秋	考查	必修环节	否	第5组,必须选1-2门	
	6400006003	学术活动	1	0	春与秋	考查	必修环节	是		
	6400006009	论文开题报告及文献阅读综述II	1	0	春与秋	考查	必修环节	是		
	XX00025XXX	素质教育公选课	1	0	春与秋	考查	必修环节	是		Q进入选择
	XX0003XXXX	人文教育与学术交流	1	0	春与秋	考查	必修环节	是		Q进入选择

选择本方案课程										
	2808546017	嵌入式人工智能	1.5	30	春	考查	实践教学环节	否		深圳
	2808546018	时域测试技术综合实验	2	40	春	考查	实践教学环节	否		深圳
	2808546019	混合集成电路测试技术实验	1	20	春	考查	实践教学环节	否		深圳
	2808546020	软件工程案例试验	1	20	秋	考查	实践教学环节	否		深圳
	2808546021	嵌入式系统实验	1	20	春	考查	实践教学环节	否		深圳
	2808546022	视觉学习实践	1	20	秋	考查	实践教学环节	否		深圳
	6400006007	工程设计	1	0	春与秋	考查	实践教学环节	否		
	6400006010	知名企业认证考试	2	0	春与秋	考查	实践教学环节	否		
	XXXXXX6XXX	实践教学环节	1	0	春与秋	考查	实践教学环节	否		Q进入选择



Q: 添加的研究生学术交流月课程时提示该类别课程最多选两门，但认为自己只添加了一门或一门都没有添加。

A: 请返回自己的培养计划内仔细检查，是否有第 3-6 位为 6666（课程代码为 10 位的课程）或第 3-4 位为 66（课程代码为 8 位的课程）的课程，如有，说明已经添加了交流月课程，将不需要的交流月课程代码删除，即可添加新的。

Q: 提交培养计划时，提示第 x 组不满足要求。

A: 在提交培养计划时，弹出提示“计划所选课程不满足本方案第 x 组中相关要求”，这说明培养方案内设置了分组，而目前的培养计划没有达到第 x 组的要求。例如最常见的分组要求：创新创业与社会实践、教学实践必须二选一，如果两门都没有选，就会提示不满足第 x 组要求。请从本专业培养方案选课进入，在课程列表最右侧有具体分组，找到提示的第 x 组要求，看自己选择的和要求的差别，修改培养计划以满足相关要求，再提交即可。

注意因每个培养方案分组不同，因此必须根据每个方案单独判断培养计划设置的问题。



选择本方案课程

年度: 2017 课程类别: -请选择- 课程:

提示: 当前已选学位课: 23学分, 非学位课: 17学分, 必修环节: 11学分, 实践教学环节: 10.5学分, 学位课可代替非学位课, 但非学位课不能代替学位课

课程类别	课程编号	课程名称	学分	总学时	开课季节	考核方式	课程类型	是否必修	分组情况	备注	操作	
公共基础课	11005001	工程化理与学术道德	1	20	春与秋	考试	学位课	否	第1组 选1-2门			
	11005002	知识产权与信息检索	1	20	春与秋	考试	学位课	否	第1组 选1-2门			
	13005014	硕士研究生学位英语	3	90	春与秋	考试	学位课	是				
	16005004	中国特色社会主义理论与实践	2	36	秋	考试	学位课	是				
基础课	10005004	数学物理方程与特殊函数	3	60	秋	考试	学位课	否	第2组 选1-2门			
	10006002	数值分析	3	60	秋	考试	学位课	否	第2组 选1-2门			
专业基础课	01046004	光电子器件理论与技术	2	40	秋	考试	学位课	否				
	01046009	高等光学	2	40	秋	考试	学位课	否				
	05015002	光学原理	2	40	秋	考试	学位课	否				
	05015003	半导体光电子学	2	40	春	考试	学位课	否				
	05015005	敏感材料与传感器	2	40	秋	考试	学位课	否				
	05015010	光电信息检测	2	40	春	考试	学位课	否				
	05015012	光电薄膜材料与技术	2	40	秋	考试	学位课	否				
	05016029	光电探测技术	2	40	秋	考试	学位课	否				
	05016030	激光技术及应用	1.5	30	春	考试	学位课	否				
	专业选修课	01046001	光网络及其控制技术	2	40	秋	考查	非学位课	否			
		01046008	光调制与处理技术	2	40	春	考查	非学位课	否			
		01047005	光纤传感技术	2	40	秋	考查	非学位课	否			

(每个培养方案分组不同, 请务必在系统内查看自己专业的分组要求)

Q: 培养计划没有退回, 但在选课界面没有任何课程。

A: 一般这种情况请先检查培养计划的状态, 只有在“审核通过”的情况下才能选课。如果培养计划显示“调整状态”, 那就是说虽然培养计划未退回, 但对培养计划内部分课程进行了调整, 培养计划状态将变为“调整状态”, 此时请再点击“提交”按钮, 校验通过后将直接变为“审核通过”即可选课; 如校验不通过, 请根据提示再次调整培养计划后提交。