

附件 2

研究生培养计划制定规则

一、研究生培养计划制定审核流程

查看本专业培养方案——选择研究方向——选择相应计划课程——提交导师审核——导师审核通过——提交学院审核——学院审核通过——选课。

二、培养计划制定注意事项

1.个人培养计划是研究生培养的核心内容，一般情况下，已完成并审核通过的培养计划不允许进行调整，因此在制定计划时请务必与个人导师进行商讨，慎重考虑，因人而异。

2.个人培养计划的学分要求不得低于本专业培养方案规定的总学分要求及各模块课程和环节的学分要求。

3.已制定的个人培养计划中的相关课程，在获得成绩后将无法再进行该课程计划的调整。

4.培养计划中的必修课程与环节在任何情况下均不能进行调整，必须完成。

5.学校开放制定培养计划和选课期间，如已完成选课，在调整计划时须先进行退课处理，再进行该门课程的计划调整。

6.因培养方案课程体系修改、教学计划调整出现的课程停开、取消等原因不能再执行原个人培养计划者，可线下向导师、学院申请调整培养计划，经学院、研究生院审批通过后，由研究生院进行调整操作。

三、培养计划制定图解说明

1.查看关联培养方案及选择研究方向：选择“培养》选择方向”可查看全部培养方案信息，并**首先**选择“研究方向”，如下图。



2.研究方向确定后再“制定培养计划”，选择“培养》个人培养计划”制定。如下图：



图 2.1

最低总学分：30.0 已制定总学分：35.0 当前状态：保存 保存 提交 查看/打印 查看规则

请注意方案总学分要求和已选总学分

必修	050K0169	学术道德与规范	基础课	1.0	16	2018-2019	春		退选	
专业课 已选/最低：15.0/13 注意方案要求和个人已选学分										
必修/必修	课程编号	课程名称	课程性质	学分	学时	开课学年	开课学期	备注	分组	操作
必修	050K0004	近代海洋地质学	专业课	3.0	48	2018-2019	夏秋	该分组表示第3组课程组中的6门课程需进行6选1操作，如果没有选择，计划将不予通过，没有分组的课程不作此类要求		退选
选修	050K0005	天然气地质学	专业课	3.0	48	2018-2019	夏秋		1 2选1	选择
选修	050K0036	地震模型技术	专业课	3.0	48	2018-2019	夏秋		3 6选1	选择
选修	050K0042	地球物理资料解释	专业课	3.0	48	2018-2019	夏秋	选修性质的课程可进行选择和退选操作	2 3选1	退选
必修	050K0129	海洋地球物理新进展	专业课	2.0	32	2018-2019	夏秋			退选
选修	050K0147	地球物理反演理论与方法	专业课	3.0	48	2018-2019	夏秋		3 6选1	退选
选修	050K0170	地球物理采集技术	专业课	2.0	32	2018-2019	夏秋		2 3选1	退选
选修	050K0171	地球物理资料处理	专业课	3.0	48	2018-2019	夏秋		2 3选1	选择

图 2.2

选修	050K0175	地震速度建模与偏移成像	专业课	2.0	32	2018-2019	春		3 6选1	选择
其他课程 已选/最低：11.0/3 增加其他课程										
必修/必修	课程编号	课程名称	课程性质	学分	学时	开课学年	开课学期	备注	分组	操作
选修	010K0106	气候变化	其他课程	3.0	48	2018-2019	夏秋			选择
选修	040K0008	海洋生态学	其他课程	3.0	36	2018-2019	夏秋			退选
选修	040K0010	生物海洋学	其他课程	3.0	72	2018-2019	夏秋			退选
选修	010K0105	高等描述性物理海洋学(英文)	其他课程	3.0	48	2018-2019	春			选择
选修	030K0106	海洋化学	其他课程	3.0	51	2018-2019	春			选择
	100K0006	L-拓扑学导引	其他课程	3.0	48	2018-2019	春	其他课程模块允许学生添加非本培养方案的课程，添加时请慎重做好选择，一旦开始修读或不及格将不能修改该计划课。		退选
	000K1033	信息检索	其他课程	2.0	32	2018-2019	夏秋			退选

图 2.3

点击“增加其他课程”，弹出下图对话框，根据需求选择勾选相应的课程进行添加操作。



图 2.4



图 2.5

3. 培养计划保存与提交

培养计划未完成制订情况下可先进行保存, 再进行修改, 如下图:



研究生应在学校规定的时间内完成培养计划的制订, 并完成提交, 再进行导师和学院审核, 导师和学院审核通过后

方可进行选课，如下图：

最低总学分：30.0 已制定总学分：35.0 当前状态：保存 保存 提交 查看/打印 查看规则

公共课 已选/最低：7.0/7

选修/必修	课程编号	课程名称	课程性质	学分	学时	开课学年	开课学期	备注	分组	操作
必修	000K0013	研究生外国语(下)	公共课	2.0	36	2018-2019	夏秋			退选
必修	000K0014	中国特色社会主义理论与实践研究	公共课	2.0	36	2018-2019	夏秋			退选
必修	000K0002	自然辩证法概论	公共课	1.0	18	2018-2019	夏秋			退选
必修	000K0012	研究生外国语(上)	公共课	2.0	72	2018-2019	夏秋			退选

基础课 已选/最低：1.0/4 相应学分未达到要求时，点击提交，会出现相应提示

选修/必修	课程编号	课程名称	课程性质	学分	学时	开课学年	开课学期	备注	分组	操作
选修	050K0039	数字信息处理技术	基础课	2.0	48	2018-2019	夏秋			选择
选修	050K0167	地球物理数学方法	基础课	3.0	48	2018-2019	夏秋			选择
选修	050K0168	学术论文写作	基础课	2.0	32	2018-2019	夏秋			选择
必修	050K0169	学术道德与规范	基础课	1.0	16	2018-2019	春			退选

提交后需联系导师和学院进行审核

test5 51180005 个人学习计划请先与导师沟通确认！

学院：海洋地球科学学院
专业：081800|地质资源与地质工程
研究方向：地球探测与信息技术
导师：宋
培养类型：全日制硕士

当前状态：
已提交 保存 提交 查看/打印 查看规则

导师审核：未审核 学院审核：未审核
导师审核意见： 学院审核意见：

显示通过后进行选课

test5 51180005 个人学习计划请先与导师沟通确认！

学院：海洋地球科学学院
专业：081800|地质资源与地质工程
研究方向：地球探测与信息技术
导师：宋
培养类型：全日制硕士

当前状态：
已提交 保存 提交 查看/打印 查看规则

导师审核：通过 学院审核：通过
导师审核意见：通过 学院审核意见：

提醒:如果选择"研究方向"之后，只能看到公共课程，请到"选择方向"页面重新选择方向并进行保存

如果培养计划被导师或学院任何一方做“不通过”驳回处理，需继续修改计划并重新提交导师和学院进行审核。