

# 学生“培养”模块操作手册

## 目录

1、 查看本专业培养方案 .....	- 3 -
2、 制定/修改我的培养计划 .....	- 3 -
3、 查看我的培养计划 .....	- 6 -
4、 我要选课 .....	- 7 -
5、 我的选课结果 .....	- 9 -
6、 我的课程表 .....	- 10 -
7、 我要评教 .....	- 11 -
8、 申请缓考 .....	- 11 -
9、 我的成绩 .....	- 12 -
10、 查看全校培养方案 .....	- 13 -
11、 查看全校教学班级 .....	- 14 -
12、 查看全校调停课 .....	- 15 -

进入路径：公共数据库系统（[www.idc.ecnu.edu.cn](http://www.idc.ecnu.edu.cn)）-->点击【学业】—【培养】中的任一模块，如“选课”-->权限点击“学生”，进入“新培养系统”。

统一身份认证平台 登录指南



登 录

微信登录

用户名

密码

验证码

2044

登 录

☒ 点击登录即表示同意 《隐私政策》

[开启人脸识别窗口](#) [忘记密码?](#)

**学业**

<b>学籍</b>	学籍异动	在读证明	预毕业	离校手续	就业指导
<b>培养</b>	培养方案	培养计划	培养环节	<b>选课</b>	评教
<b>成绩</b>	成绩（【注】若需查询2019年7月前开设的课程，请由此进入）				
<b>中期</b>	中期考核（【注】若是2018级及以前的学生，请访问如下链接：学术型/专业型）				
<b>学位</b>	学术型硕士/专业型硕士/在职硕士/博士				

# 1、查看本专业培养方案

学生点击“培养”——“查看本专业培养方案”即可查看自己专业的培养方案，如下图所示：



# 2、制定/修改我的培养计划

学生需要制定或修改培养计划均可通过此页面实现。

学生点击“培养”——“制定我的培养计划”，如下图所示：



在制定培养计划之前，请先点击“自动刷新培养计划”，此功能会根据学生的选课记录、成绩认定记录来自动生成培养计划相应内容。

学生在制定培养计划之前，如果已经进行了选课，通过点击该按钮，相应课程即可显示在培养计划中；如果选课是在培养计划审核发布之后发生的，也可通过点击“自动刷新培养计划”按钮来显示相应记录（不需要重新制定培养计划）。此

功能仅限学位公共课（必修）、公共选修课（选修）、跨学科或跨专业课程（选修）等这类在本专业培养方案中没有明确给出的课程；其他专业课程，包括学位基础课（必修）、学位专业课（必修）、学位专业课（选修）仍需要学生手动进行勾选。

学生在制定培养计划之前，如果已经进行了课程学分、成绩转换认定的，通过点击该按钮，相应课程即可显示在培养计划中；如果课程学分、成绩转换认定是在培养计划审核发布之后发生的，也可通过点击“自动刷新培养计划”按钮来显示相应记录（不需要重新制定培养计划）。

科研训练进度安排

序号	时间	主要工作	具体内容	操作
1	第一学年	学习研究生课程，初步学习系统开发，确定研究方向	根据培养计划修读研究生课程，参与开发研究生系统	✕
2	第二学年	完成中期考核和科研实践环节	参与学院课题项目和各类学术活动，完成论文开题	✕
3	第三学年	达到各项毕业要求，准备工作	争取发表一篇高质量论文，准备毕业论文及答辩	✕

+ 添加科研训练

其他:

自动刷新培养计划 重置 保存 提交

学生在导师和院系指导下制定自己的培养计划，勾选相应的课程（学位基础课（必修）、学位专业课（必修）、学位专业课（选修）等三类专业课程），如下图所示：

学位公共课（必修）、公共选修课（选修）、跨学科或跨专业课程（选修）由系统根据学生课程修读情况自动导入；学生只需要选择具体修读的专业课程，包括学位基础课（必修）、学位专业课（必修）、学位专业课（选修）。

课程计划:

课程类别	最少修读学分	已选课程学分	课程编码	课程中文名称	学分	开课时间	加入培养计划
学位公共课(必修)	6	0					
学位基础课(必修)	4	0	SIWEN6211102019	数据科学与工程理论基础	4	第一学年秋季学期	<input type="checkbox"/>
学位专业课(必修)	5	0	SIWEN6211102015	大规模数据处理系统	3	第一学年秋季学期	<input type="checkbox"/>
			ME006212202001	机器学习	2	第一学年秋季学期	<input type="checkbox"/>
学位专业课(选修)	4	0	ME006211202013	高性能计算与并行计算	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102016	区块链系统与分布式数据库	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102017	数据库系统实现	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102018	数据科学与工程管理方法	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102020	深度学习和强化学习	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102021	开源软件开发与社区治理	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102022	计算教育	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102023	数据中台	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102024	统计推断	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			ME006212202015	计算机规范	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
			SIWEN6211102025	数据存算系统与技术	2	第一学年春季学期	<input type="checkbox"/>
跨学科或跨专业课程(选修)	2	0					
公共选修课(选修)	2	0					

勾选相应的培养环节内容，填写科研训练进度安排，如下图所示：

最少修读总学分：30  
专业课最少修读总学分：25 已选专业课总学分：27

培养环节：

环节	内容要求	加入培养计划
1. 基本文献阅读能力考核	硕士生在该期间需完成本学科培养方案中所列基本文献的阅读，并通过所在院系组织的考核。	<input checked="" type="checkbox"/>
2. 学术活动	学术活动包括各类学术讲座、学术会议和学科竞赛等。硕士生在学习期间参加各类学术活动的次数应不少于30次，具体参见本学科培养方案相关要求。	<input checked="" type="checkbox"/>
3. 实践环节和科研训练	实践环节和科研训练包括教学实习、学科竞赛、文科研究生参加社会实践、教学实习或科研训练等。文科研究生参加社会实践、教学实习或科研训练的工作量，社会实践每周不少于10个工作日的工作量。硕士生一般在二年级进行各项实践活动，具体参见本学科培养方案相关要求。	<input checked="" type="checkbox"/>
4. 开题报告	开题报告内容应包括文献综述、选题背景及意义、研究内容、工作特色及难点、预期成果及创新点等。由院系统一组织，一般在第四学期结束前完成。开题报告的考核结果分为通过、不通过、开题不合格。硕士生将开题报告提交所在院系备案。未通过者，可申请2-3个月后进行第二次开题。两次未通过者（含主动放弃者），按肄业处理。研究过程中，如论文课题出现重大变动的，应重新组织开题。	<input checked="" type="checkbox"/>
5. 研究伦理与学术规范测试	硕士生在该期间需通过研究伦理与学术规范网上测试。测试需在中期考核前完成。	<input checked="" type="checkbox"/>
6. 中期考核	包括课程修读、基本文献阅读能力、学术活动、实践环节和科研训练、开题报告、研究伦理与学术规范测试等完成情况。应在第五学期结束前完成。以上各环节考核通过者，中期考核通过，否则为不通过。	<input checked="" type="checkbox"/>
7. 论文答辩	鼓励院系根据学科特点和培养目标，在学位论文答辩前1个月组织预答辩。预答辩结论分为三类：合格、基本合格和不合格。预答辩合格者，可进入论文答辩。预答辩不合格者，硕士生根据预答辩小组意见，全面修改论文。导师审阅同意后，重新进行预答辩。	<input checked="" type="checkbox"/>
8. 科研成果考核	鼓励硕士生发表高质量的学术论文，但学校不作统一要求。具体参见本学科培养方案相关要求。	<input checked="" type="checkbox"/>

科研训练进度安排

序号	时间	主要工作	具体内容	操作
1	第一年	学习研究生课程，初步学习系统开发，确定研究方向	根据培养计划修读研究生课程，参与开发研究生系统	✖
2	第二年	完成中期考核和科研实践环节	参与学院课题项目和各类学术活动，完成论文开题	✖
3	第三年	达到各项毕业要求，准备工作	争取发表一篇高质量论文，准备毕业论文及答辩	✖

[+ 添加科研训练](#)

当所有相关内容勾选、填写完毕之后，点击底部的“保存”按钮，再点击底部的“提交”按钮，即可提交自己的培养计划。如下图所示：

科研训练进度安排

序号	时间	主要工作	具体内容	操作
1	第一年	学习研究生课程，初步学习系统开发，确定研究方向	根据培养计划修读研究生课程，参与开发研究生系统	✖
2	第二年	完成中期考核和科研实践环节	参与学院课题项目和各类学术活动，完成论文开题	✖
3	第三年	达到各项毕业要求，准备工作	争取发表一篇高质量论文，准备毕业论文及答辩	✖

[+ 添加科研训练](#)

其他：

[自动刷新培养计划](#) [重置](#) [保存](#) [提交](#)

提交完毕以后，可以在该页面顶端查看自己制定的培养计划的审批状态和详情，点击“查看”按钮即可查看培养计划审批详情。如下图所示：

序号	申请日期	状态	查看详情
1	2019-12-18	否决	<a href="#">查看</a>
2	2019-12-24	通过	<a href="#">查看</a>

## 培养计划申请详情

培养计划申请

华东师范大学研究生培养计划

院系: 信息学部(数据科学与工程学院)

一级学科/专业学位类别: 软件工程

二级学科/专业领域: 数据科学与工程

学号: 51195100007

姓名: 范泽秋

导师: 徐辰

研究方向: 003

入学日期: 2019-09-01

基本学习年限: 3

获学士学位专业:

学习形式: 全日制

专项计划: 硕士\_无专项计划

课程计划

最少修读总学分: 30 已制定最少修读总学分: 36

课程类别	最少修读学分	课程代码	课程名称	学分	开课时间	备注
学位公共课(必修)	7	TYKC0911101011	口语(Oral English)	2		
		TYKC0611101002	中国特色社会主义理论与实践研究(Theory and Practice of Socialism with Chinese Characteristics)	2		
		TYKC0611101003	自然辩证法概论(The Outline of Dialectics of Nature)	1		
学位基础课(必修)	8	SWEN6211102010	数据科学与工程算法(Algorithms for Data Science and Engineering)	3	第一学期	
		SWEN6211102011	数据科学与工程数学基础(Mathematical Foundations of Data Science and Engineering)	3	第一学期	
		SWEN6211102005	大数据处理系统(Big Data Processing Systems)	3	第一学期	
		SWEN6221102007	专业英语 (数据科学与工程) (Professional English)	1	第一学期	

培养计划审批

导师 否决

审核日期: 2019-12-23

审核角色: 导师

审核人:

状态: 否决

审核原因: 计划不完整

研究生秘书 (一级教学单位) 否决

审核日期:

审核角色: 研究生秘书 (一级教学单位)

审核人:

状态: 否决

审核原因: 系统自动否决

关闭

学生如需修改自己的培养计划，可以在“制定我的培养计划”页面，在已有信息基础上进行修改，如需清空所有信息，可以点击“重置”按钮。最后点击“保存”按钮，再点击“提交”按钮，即可再次提交新制定的培养计划。

## 3、查看我的培养计划

学生点击“培养”——“查看我的培养计划”，即可查看自己的培养计划详情及课程、培养环节的通过状态，点击底部的“导出”按钮即可导出自己的培养计划。如下图所示：

首页

培养

预毕业

学籍

培养环节

功能菜单

51195100007

查看本专业培养方案

制定我的培养计划

查看我的培养计划

我要选课

我的选课结果

我的课程表

我要评教

申请退学

我的成绩

查看全校培养方案

查看全校教学组织

功能说明

华东师范大学研究生培养计划

院系: 信息学部(数据科学与工程学院)

一级学科/专业学位类别: 软件工程

二级学科/专业领域: 数据科学与工程

学号: 51195100007

姓名: 范泽秋

导师: 徐辰

研究方向: 03

入学日期: 2019-09-01

基本学习年限: 3

获学士学位专业:

学习形式: 全日制

专项计划: 无专项计划

课程计划

最少修读总学分: 30 已制定最少修读总学分: 34

课程类别	最少修读学分	课程代码	课程名称	学分	开课时间	备注	选课状态	通过状态
学位公共课(必修)	7	TYKC0611101002	中国特色社会主义理论与实践研究(Theory and Practice of Socialism with Chinese Characteristics)	2			已选	通过
		TYKC0611101003	自然辩证法概论(The Outline of Dialectics of Nature)	1			已选	通过
		TYKC0911101011	口语(Oral English)	2			已选	通过
		TYKC0911101008	英语公共演讲(一)(English Public Speaking)	2			已选	未通过
		SWEN6211102005	大数据处理系统(Big Data Processing Systems)	3	第一学期		已选	通过

科研训练进度安排

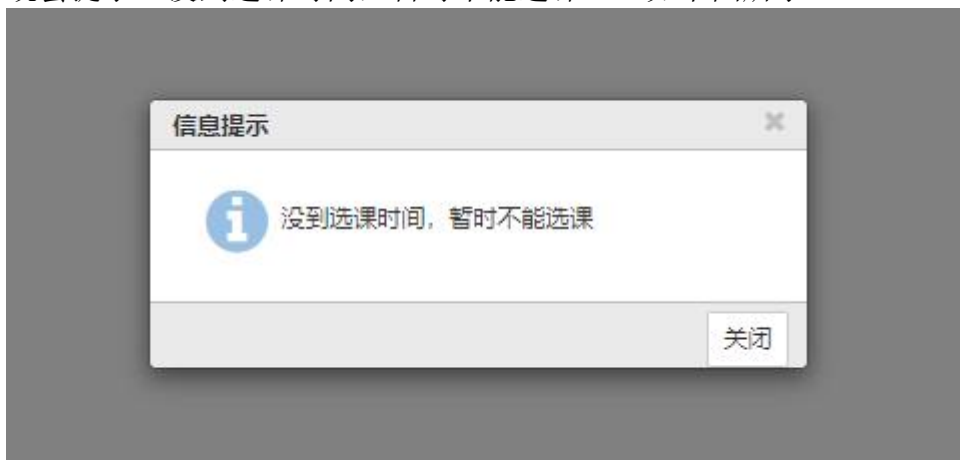
序号	时间	主要工作	具体内容
1	第三学年	达到各项毕业要求，准备论文	
2	第二学年	完成中期考核和科研实践环节	
3	第一学年	学习研究生课程，初步学习系统开发，确定研究方向	

其他

导出

## 4、我要选课

学生点击“培养”——“我要选课”按钮，即可进行选课。如果未到选课时间，系统会提示“没到选课时间，暂时不能选课”。如下图所示：



在选课时间段内，学生可以选定相关课程的限制条件，点击“查询”按钮，即可查询对应的课程；点击“选课”按钮，在弹出的“是否确认选课？”模态窗中点击“确认”按钮，即可选取相对应的课程；点击“查看”按钮即可查看对应课程的详细信息。如下图所示：

培养

预毕业

学籍

培养环节

51195100008

51195100008 -

学习形式

☐ 所有

☐ 全日制

☐ 非全日制

学位类型

☐ 所有

☐ 学术型学位

☐ 专业学位

层次类型

☐ 所有

☐ 硕士研究生

☐ 博士研究生

☐ 本科生

课程名称

请输入...

课程编码

请输入...

上课校区

所有

上课时间

所有

学期

所有

院系(一级)

所有

院系(二级)

所有

负责教师

选课途径

公共课：☐ 学术学位公共课

公选课：☐ 学术学位公选课

专业课：☒ 本人培养计划内课程

☐ 本专业培养方案内课程

跨选课：☐ 跨学科或跨专业选课

查询

序号	课程名	课程编码	学分	教学班名称	院系(一级)	院系(二级)	学位类型	学位层次	时间地点	学年	学期	主讲教师	备注	本专业限选	本专业已选	跨专业限选	跨专业已选	操作
1	事务处理	SWEN8211102008	3	事务处理-2019-1	信息学部	数据科学与工程学院	学术型学位	硕士研究生	1-18周，每周星期四，5-7节，地点：中北，中北文史楼，文史楼101；	2019-2020	春季学期	魏鹏	元	85	31	5	1	<div>选课</div> <div>查看</div>
2	数据科学与工程算法	SWEN8211102010	3	数据科学与工程算法-2019-1	信息学部	数据科学与工程学院	学术型学位	硕士研究生	1-18周，每周星期五，5-7节，地点：中北，中北文史楼，文史楼313；	2019-2020	春季学期	庞明	元	86	83	0	0	<div>选课</div> <div>查看</div>
3	统计推断	SWEN8221102005	3	统计推断-2019-1	信息学部	数据科学与工程学院	学术型学位	博士研究生	1-18周，每周星期二，9-11节，地点：中北，中北田家湖教育书院，教书院124；	2019-2020	春季学期	庞明	元	85	29	0	0	<div>选课</div> <div>查看</div>
4	机器学习	SWEN8221102015	2	机器学习	信息学部	数据科学与工程学院	学术型学位	博士研究生	7-18周，每周星期四，5-7节，地点：中北，中北文史楼，文史楼107；	2019-2020	春季学期	董庶文	元	61	54	0	0	<div>选课</div> <div>查看</div>
5	口语	TYKC091101011	2	闵行口语1班	外语学院	大学外语教学部	学术型学位	博士研究生	1-18周，每周星期四，1-2节，地点：闵行，闵行第二教学楼，闵二教417；	2019-2020	春季学期	外籍教师1	元	35	35	0	0	<div>选课</div> <div>查看</div>





**学术学位研究生主要从以下几个选课途径进行选课：**（1）学术学位公共课；（2）学术学位公选课；（3）本人培养计划内课程或者本专业培养方案内课程（如果学生暂未确定培养方案，则从“本院系课程”进行选课），该模块主要选择学位基础课、学位专业课（必修）、学位专业课（选修）；（4）跨学科或跨专业选修课。

系统根据学生学籍信息自动做判断，对学术学位学生不显示“专业学位公共课”，相对的，对专业学位学生则不显示“学术学位公共课”、“学术学位公选课”与“跨学科或跨专业选修课”；同时对于未匹配培养方案的学生亦不显示“本专业培养方案内课程”和“本人培养计划内课程”。



5、我的选课结果

学生点击“培养”——“我的选课结果”，点击“查询”按钮，即可查询自己的选课结果。点击操作栏内的“查看课程信息”和“查看班级信息”按钮，即可查看具体课程信息和班级信息，如下图所示：

课程名称:  课程编码:

80% 40°C

学年:  学期:

选课状态: ☒ 所有 ☐ 选课成功 ☐ 退课 ☐ 选课失败 ☐ 院系导入

查询

序号	课程名称	课程编码	教学班名称	教学班号	主讲教师	时间地点	备注	选课状态	课程大类	课程小类	选课时间	退课时间	学分	学年	学期	选课操作人	操作
1	学术规范与学术伦理 (文科类)	TYKC0411101003	学术规范与学术伦理 (文科类) -2020-2021春	202020734	吴冠军	1-18周, 每周星期三, 9-10节, 地点: 中北, 中北田家炳教育书院, 教书院223;		选课成功	公共选修课	选修			2	2020-2021	春季学期		<div>查看课程信息</div> <div>查看班级信息</div>
2	质性研究导论 (E1)	EDSC9111102025	质性研究导论-2020-2021春	202020456	张丹	1-12周, 每周星期四, 2-4节, 地点: 中北, 中北文附楼, 文附楼221;		选课成功	学位基础课	必修			2	2020-2021	春季学期		<div>查看课程信息</div> <div>查看班级信息</div>
3	政治哲学与教育	EDSC1111102015	政治哲学与教育	202020621	程亮	1-12周, 每周星期五, 2-4节, 地点: 中北, 中北文附楼, 文附楼408;		选课成功	跨学科或跨专业课程	选修			2	2020-2021	春季学期		<div>查看课程信息</div> <div>查看班级信息</div>
4	英语写作	TYKC0911101042	中北英语写作2020级1班	202020341	邹延美	1-18周, 每周星期二, 1-2节, 地点: 中北, 中北文附楼, 文附楼313;		选课成功	学位公共课	必修			2	2020-2021	春季学期		<div>查看课程信息</div> <div>查看班级信息</div>
5	教育研究的范式与方法	TYKC5211101004	教育研究的范式与方法-2020-2021春	202020954	张俊华	1-12周, 每周星期二, 5-7节, 地点: 中北, 中北文附楼, 文附楼408;		退课	公共选修课	选修			2	2020-2021	春季学期		<div>查看课程信息</div> <div>查看班级信息</div>
6	院校研究与科研管理	EDSC1411102005	2020-院校研究与科研管理	202020318	董康	1-6周, 每周星期五, 2-4节, 地点: 中北, 中北文科大楼, 文科大楼1413;		退课	学位专业课	选修			1	2020-2021	春季学期		<div>查看课程信息</div> <div>查看班级信息</div>

请注意：只有【选课状态】为“选课成功”，才表明该门课程已成功选课，学生才可参加课程学习。

课程简介

基本信息

其他信息

基本信息

\*为必填选项

课程名称

课程名称 (英文)

学时

课程学分

开课单位

学位类型

学习形式

适用专业

层次类型

是否支持跨院系选课

课程负责老师

课程类型

课程实施	
课程名称	学术规范与学术伦理 (文科)
课程编码	TYKC0411101003
教学班名称	学术规范与学术伦理 (文科)
教学班号	202020734
学年	2020-2021
学期	2
课程学时	36
授课方式	授课方式
任课教师	吴冠军(20110156)
实施计划概述	1-18周, 每周星期二, 9-10节, 地点: 中北, 中北国家防务教育书院, 教书院223;
备注	
周次:	每周
上课周:	第一周到第十八周
上课时间:	星期三, 第九节到第十节
上课教师:	吴冠军
校区:	中北
教学楼:	中北国家防务教育书院
教室:	教书院223

## 6、我的课程表

学生点击“培养”——“我的课程表”，即可查看自己选课成功以后的课程表，如下图所示：



进入页面后，选择相应的学年、学期，点击“查询”按钮即可查询自己对应学年学期的课程表，如下图所示：

学年		2019-2020		学期		春季学期	
查询		出现红色字体的课程说明其上课时间可能与其他课程有冲突，请仔细核对，并合理安排选课。					
节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
1							
2							
3		英语公共课(一)(教学班号: 201920125): 1-18周, 每周星期二, 3-4节, 地点: 中北, 中北文史楼, 文史楼105					
4							
5	机器学习(教学班号: 201920085): 7-18周, 每周星期一, 5-7节, 地点: 中北, 中北文史楼, 文史楼107	创新创业与执行力(教学班号: 201920221): 1-9周, 每周星期二, 5-8节, 地点: 中北, 中北国家防务教育书院, 教书院226	事务处理(教学班号: 201920080): 1-18周, 每周星期四, 5-7节, 地点: 中北, 中北文史楼, 文史楼101		数据科学与工程算法(教学班号: 201920077): 1-18周, 每周星期五, 5-7节, 地点: 中北, 中北文史楼, 文史楼313		
6							

**注意：**出现红色字体的课程说明其上课时间可能与其他课程有冲突，请仔细核对，并合理安排选课。

## 7、我要评教

学生点击“培养”——“我要评教”，选择对应的学年、学期，点击“查询评教班级”按钮，即可查询对应学年学期需要评教的教学班级，在操作栏点击“评教”按钮，即可进行评教。

首页

培养

预毕业

学籍

培养环节

查看本专业培养方案

制定我的培养计划

查看我的培养计划

我要选课

我的选课结果

我的课程表

我要评教

申请缓考

我的成绩

查看全校培养方案

查看全校教学班级

学年

2019-2020

提

开课班级

数据科学与工程算法-20

事务处理-2019-1

学年

2019-2020

学期

春季学期

查询评教班级

提醒：未完成评教不能查看成绩，评教结果不影响成绩

序号	开课班级	课程名	课程详情	操作
1	数据科学与工程算法-2019-1	数据科学与工程算法	1-18周，每周星期五，5-7节，地点：中北，中北文史楼，文史楼313；	已评教
2	事务处理-2019-1	事务处理	1-18周，每周星期四，5-7节，地点：中北，中北文史楼，文史楼101；	已评教

## 8、申请缓考

学生点击“培养”——“申请缓考”，选择对应的学年、学期，点击“查询”按钮，即可查询对应学年学期可以申请缓考的教学班级，在操作栏点击“申请缓考”按钮，在弹出的模态窗内填写申请类别、申请理由，上传附件后，点击“确定”按钮，即可提交缓考申请。



## 9、我的成绩

学生点击“培养”—“我的成绩”模块，可查询自己的各门课程成绩，如下图所示：





2020年\_政治学一级学科\_硕士研究生\_全日制培养方案  
学术学位\_硕士研究生\_人文社会科学学院\_政治学系

一、二级学科(专业)

1. 政治学理论 (030201)
2. 中共党史 (030204)
3. 国际关系 (030207)
4. 国际政治 (030208)
5. 政治传播与政府公关 (030222)
6. 政治哲学与思想史 (030221)

二、培养目标

作为一个在上海地区较早发展政治学的院校,华东师范大学始终继承政治学传统学科优势,关注国际政治学发展前景,努力为中国政治学培养后备人才,2006年获得政治学博士学位一级学科授权。

本学位点确定的研究生培养目标定位是:

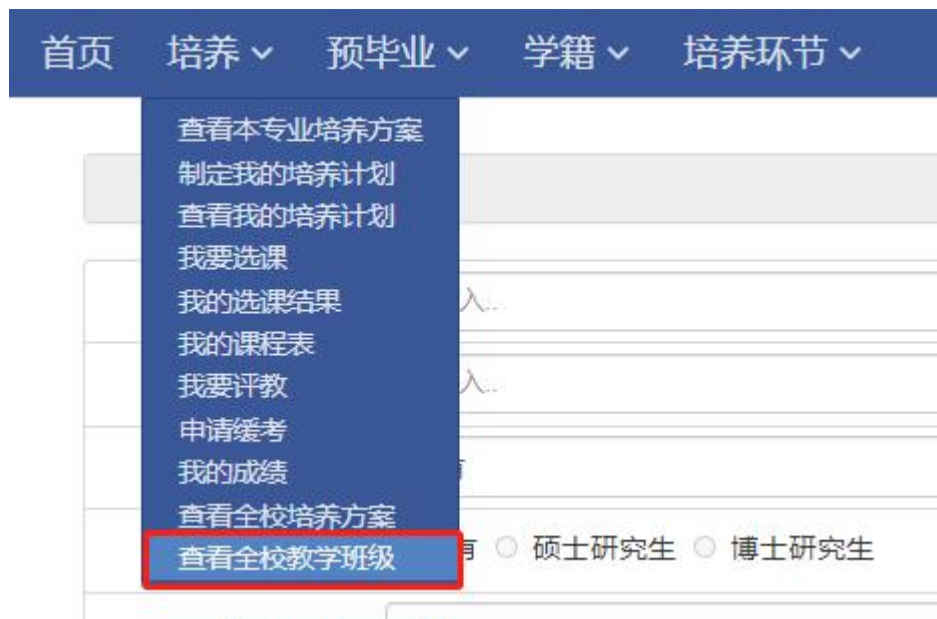
1. 培养具有较高政治学理论素养和扎实的专业知识,掌握马克思主义政治学理论,具有良好的人文素养和科学素养,具有健康的身体和良好的心理素质。
2. 掌握政治学各个二级学科的前沿发展,并注重特色研究方向培养。在中共党史、国际关系、国际政治、政治传播与政府公关等方向,已形成了一定的研究特色,获得了良好的声誉。在政治学系、中共党史研究所、国际关系研究所、国际政治研究中心的支持下,已形成了自身的研究特色,获得了良好的声誉。在政治学系、中共党史研究所、国际关系研究所、国际政治研究中心的支持下,已形成了自身的研究特色,获得了良好的声誉。
3. 在研究生培养的具体过程中,我们注重理论与实践相结合的培养原则。在理论训练方面,力求让研究生领会政治学的整体学科图景,了解学科发展的历史脉络、现状和前景。在此基础上,使研究生领会政治学研究的主要领域及其经典问题,掌握主要的研究范式、方法论基础及其相关的争论,培养批判性思维、理论建构以及跨学科交叉的意识和能力。在实践训练方面,注重让研究生了解政治学研究的多样性,使研究生了解政治学研究的多样性,使研究生了解政治学研究的多样性,使研究生了解政治学研究的多样性。

三、基本素质与能力要求

1. 政治学理论专业培养坚持正确的政治方向,要求研究生系统掌握政治学理论和知识,基本掌握社会科学研究方法和政治学研究方法,具有一定的政治学理论和实际问题研究水平,了解国内外政治学发展的新情况,系统掌握一门外国语,毕业后能在高等院校和人文社会科学研究机构从事专业的研究工作。
2. 中共党史专业培养坚持马克思主义基本理论,具有扎实的中共党史专业知识和基础,掌握党史学理论和党史制度史理论,提高中国共产党建设方面研究的综合能力。通过系统学习,达到具备专业研究的相应理论功底,具有开展科学研究的正确方法和独立进行科学研究的能力水平,毕业后能从事中共党史专业或相关方向的研究和教学工作,同时也能适应党政机关、企事业单位相关部门从事研究、宣传或其他管理工作。
3. 国际关系专业硕士研究生应具有扎实的基本理论功底,熟悉国际政治与国际关系的历史与现状,掌握本学科发展的国内外最新研究动态,对某一地区、国家或领域有特别扎实的知识基础,系统掌握一门外国语,预期在毕业后能攻读或攻读博士研究生,最终在高校和科研机构从事教学科研工作,或在政府机关、企事业单位或国际组织从事相关工作。
4. 国际政治专业培养坚持马克思主义基本理论,熟悉国际关系的历史,能够运用马克思主义的立场、观点和方法和国际政治学的基本理论分析当前国际问题和当代中国的外交政策,了解国际政治研究的学术前沿和研究动态,掌握一门外语,毕业后能够胜任相关领域的教学、科研和宣传工作,或在政府机关、企事业单位或国际组织从事相关工作。

## 11、 查看全校教学班级

学生点击“培养”——“查看全校教学班级”模块,在对应的页面选定相关限定条件以后,点击“查询班级信息”,即可查询全校相关的教学班级信息,点击操作栏的“课程信息”和“班级信息”按钮,即可查看相应的课程信息和班级信息,如下图所示:



教学班名称		请输入...	
开课课程名称		请输入...	
教学班学年		所有	
层次类型		所有 所有 硕士研究生 博士研究生	
院系(一级)		所有	
门类		所有(所有)	
开课课程编码		请输入...	
教学班学期		所有	
授课方式		请选择	
院系(二级)		所有	
一级学科(专业领域)		所有(所有)	
学位类型		所有 学术型学位 专业学位	
主讲教师			
二级学科(专业类别)		所有(所有)	
学习形式 所有 全日制 非全日制			
查询班级信息			

<input type="checkbox"/>	序号	教学班号	教学班名称	课程名称	课程编码	负责教师	学年	学期	时间地点	最大人数	操作
<input type="checkbox"/>	1	2020300042	教育原理3级-公费师范生教育硕士-2020级	教育原理	EDM06110202004	杜明峰	2020-	夏季学期	3-3周, 每周星期二, 9-10节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-3周, 每周星期四, 9-10节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-3周, 每周星期六, 9-10节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-4周, 每周星期一, 5-8节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-4周, 每周星期二, 5-8节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-4周, 每周星期三, 5-9节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-4周, 每周星期四, 5-9节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-4周, 每周星期五, 9-10节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-4周, 每周星期六, 9-10节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台; 3-4周, 每周星期日, 9-10节, 地点: 其它, 在线教学, 微信/QQ群、钉钉、zoom、瞩目等第三方平台;	300	课程信息 班级信息

12、查看全校调停课

学生通过如下路径访问该模块：【培养】-【查看全校调停课】。

首页培养培养环节预毕业学籍

查看本专业培养方案

制定我的培养计划

查看我的培养计划

我要选课

我的选课结果

我的课程表

我要评教

申请缓考

我的成绩

查看全校培养方案

查看全校教学班级

查看全校调停课

请输入..

请输入..

所有

硕士研究生

博士研究生

门类

点击 

查询

，可以查看全校已审批通过的调停课申请记录。点击 

查询我的调停课

按钮，可以查看与本人相关的调停课申请记录。

教学班名称	请输入..	教学班号	请输入..
开课课程名称	请输入..		
教学班学年		教学班学期	
层次类型	<div><div></div>所有</div> <div><div></div>硕士研究生</div> <div><div></div>博士研究生</div> <div><div></div>本科生</div>	学位类型	<div><div></div>所有</div> <div><div></div>学术型学位</div> <div><div></div>专业学位</div>
院系(一级)		院系(二级)	
门类		一级学科(专业学位类别)	
		二级学科(专业领域)	
<div>查询</div> <div>查询我的调停课</div>			