电子科技大学

本科教学管理系统选课指导手册

★ 重要提醒★

一、选课重要性:未选课不能取得成绩;

二、选课条件:未注册、未评教学生不能选课;

三、选课守则:严格研习本专业培养方案,明确 必修课和必修模块的修读要求;

四、成绩补充:所有已选课程的所有成绩,均如 实完整记录在全程成绩单中,因此<u>请谨慎选课与退</u> 课;

五、系统操作:网上选课如遇任何问题,请在选 课期间联系学院教务科或学校教务处及时处理,过 期不予解决。

目录

	. 权	重选课法简介	2
<u> </u>	、抢	选制选课法简介	5
Ē	、常	见问题解答	6
四	. 选	课操作手册	8
	1.	登录系统	8
	2.	学生如何查看或修改基本信息	10
	3.	学生如何查看自己的培养计划	11
	4.	学生如何浏览全校教学计划	13
	5.	学生如何浏览全校所有课程	14
	6.	学生如何完成选课	15
	7.	学生如何查看已经选中的课程	19
	8.	学生如何查看选课日志	20
	9.	学生如何杳看自己的成绩	21

一. 权重选课法简介



筛选原则

在预选结束后,系统会根据课程教学班里每个同学投放的权重,按A、B、C平台的顺序至从高到低进行排序,权重值高的可选中该门课程。 平台优先级为:A平台优C平台。 权重值在每一轮选课之前都会被清空重新赋值。



同学们选课前须认真研读专业培养计划,选课前一段时间系统会开放选课预览,请及时进入系统,熟悉选课平台和操作流程;

2. 选课前查看课程教学任务所面向的开课对象, 根据 授课对象条件, 确定参选对象优先级, 合理分配各平台 权重值;

3. C平台的选课容量有限,且选课容量不与A平台选课 容量共享,即各平台容量仅供对应平台的学生开放。

举例

高级语言程序设计					
对象组	通信工程专业	上限 110 人			
跨院系跨专业是否开	F放: 是 ● 否○	上限10人			

"高级语言程序设计"这门课的某一个教学班,教学任务 上限设定为120人。意味着此教学班最终实际上课人数不超过 120人。假设"高级语言程序设计"这个教学班一共有分属于 A、C平台的150个人投放了不同的权重值,当预选结束时,系 统会对这些学生进行筛选,先将这150名学生的权重值依次按 A、C平台的排序做降序排序,最后分平台并按照筛选原则将 排序前120名学生(最末位分数相同的将进行随机筛选)保留 在上课名单中,后30名同学则被系统筛选出上课名单中。

	高级语言程序设计权重选课模拟								
学生	专业	归属平台	权重值	系统排序					
甲	通信工程	A	100	1					
Z	通信工程	A	80	2					
丙	英语	C	100	3					
Т	行政管理	C	90	4					

二、抢选制选课法简介

我校本科生选课为充分尊重学生选课意愿、缓解选课服务器压力,主要以"权重选课法"为主,辅以"抢选制选课法"。一般来说, 第17周采用"权重选课法",第18周网上补选和下学期开学退补选 采用"抢选制选课法",具体请随时关注学校发布的选课安排通知。

抢选制选课即采用抢课方式,先到先得。在选课系统开放选课 的瞬间,同学们可以针对尚有余量、且选课不冲突的所有可选课程 进行抢选,先到先得,选课结果即时生效。



请同学们务必关注学校选课安排,明确每轮选课方式。 在抢选轮次,抢选课程一定注意选课时间,请提前登陆教 务管理系统查看尚有余量的可选课程,充分做好抢课准备, 手慢无哟~~~

三、常见问题解答

Q: 权重可否对某一门特别想得到的课程教学班投放 100 分? A: 可以。但请注意, 100 分也未必能保证获得该门课程, 有可能有 超过教学班人数的同学投放了 100 分。这个时候会导致其他课程只 能投放 0 分或不选, 其他课程的中签率会非常低。建议合理分配权 重, 尽量选中课程。(PS: 只要是必修课程, 即使投放 0 分也必须投 放, 否则视为未选课)

Q: 投放权重值的时候有没有时间先后之分,比如甲同学周一投放50 分, 乙同学周二投放60分, 会不会甲优于乙?

A: 特别强调:在权重选课轮次期间,任何时段选择课程都一样,且 在未结束之前均可修改选择的课程、投放的权重等,同学们无须抢 课。在抢课轮次期间,采用先选先得。(注意:本学期选课一共开放 两轮,17周为权重选课轮次,18周为抢课轮次。下学期开学进行一 轮退补选)

Q: 在选课期间选中的课程能否退课再重新选择?

A: 在所有选课轮次中,选中的课程均能退课,并对有余量和可选课 程进行再次选课。

Q: 专业培养计划中的英语 A、B 类课程以及核心通识课程、大学体 育类等限选课程,是在限制规定课程范围内必修其中几门,那么, 未通过某一门可否再选择其他的课程来完成修读的学分? A: 不可以。如果是5门课程选择一门课程通过,则同学只要选中一 门以后,就不能再选择其他课程,如果没有通过,则需要报考重修 等获得课程学分。 Q:在选课界面,看不到班级其他同学的选课列表,或者无法选择某些想要选择的课程?

A:每个教学任务都设置了可参选该课程教学班的学生对象,从年级、 院系、专业、方向、行政班等进行限定,在参选限定条件内的学生 才能进行选课。请同学们查看自己的学籍信息、培养方案信息等是 否正确,如果有误请联系各学院教务科。

四. 选课操作手册



打 开 电 子 科 技 大 学 信 息 门 户 网 站 主 页 http://portal.uestc.edu.cn/, 点击右侧安全登录图标, 进入数字化校园统一身份认证页面。输入用户名和密码登 录数字化校园。点击"教务系统"图标,进入教务系统。



登录成功后即可进入教务系统主界面

2. 学生如何查看或修改基本信息





3. 学生如何查看自己的培养计划

点击教务系统主界面的"课程管理"即可进入课程管理 页面,该页面包含"我的计划"、"全校计划查询"、"全校 开课查询"、"选课"、"我的选课日志"、"平时成绩查询" "我的课表"、"我的成绩"、"我的考试"、"学生评教"等 多个模块,可通过该页面进入各子模块。



星典列	课程代码	BOAL C	学分	4	#8] Credit Nour	1	开课学期	修读要求		
te Typez	Course Code	课程码码 Course Sune	Credits	理论Theory	实验实践	合计 Total	Senester	Requirements		
思想政	31800130	思想谢读给师与法律整础Ideological and moral cultivation and the legal basis	3	42	1	42	1			
治療论	89800320	影势与政策Situation and Policies	2	16	i.	32	1	1		
iff. Idealog	B1800220	中国近现代史印度The Summary of Chinese Rodern History	2	30		30	2	4.48		
ical and Politic al	\$1800360	毛藻东思想和中国特色社会主义理论体系数论 The sulling of Max Tax-tung throught and rocialist theoretical system with Chinese characteristics	6	48		48	5	Compulsory		
Theory Courses	\$1800430	马克思主义基本原理翻论Introduction to the basic principles of Marxiss	3	48		48	6			
		学分表来 Credit Requirements	16				· · · · · ·			
	82000110	大学体育IPhysical Education I	1	32		32	1	440		
	89800110	至事理论Military Theory	1	16		16	1			
	82000210	大学体育IIPhymical Education II	1	32		32	2	Conpulsory		
车事理 论、体	32000510	大学生体质测试College-student Physique Test	1			2	6			
D: NP Militar y Theory, Phyrica 1 Sducati	大学体育ロロの	onical Réseartion III	1					第三字現版 版 Compulsory. i the 3rd sensteries		
	大学体育IVThy	nical Education IV	1					第四字第8章 授 Compulsory. i the 4th semeterxx		
_		学分要求 Credit Requirements	6	100	2	-	1	1		
1 1 1 1	31700140	通用英语General English	4	64		64	- 4	1		
人内	\$1700220	综合英语Integrated Skills of English	2	32		32		1 1 1 1 - 1		
200	31700320	課排英语视听说Andis-Vides Skills in Media Anglish	2	32		32		用法两共·日 每类用达一门		

培养方案是学校对本科生在校学习的总体设计和要 求,是毕业审核的唯一依据,此部分规定了本科学习的所 有课程及学分要求,培养方案中设置了各课程模块,每个 大模块又涵盖不同的子模块,请大家仔细阅读纸质档培养 方案说明,特别注意每个模块的学分要求,以及必修课的 修读要求,只有完成学分达到学分要求才能顺利通过毕业 审核。<u>请大家结合所发纸质档培养方案,仔细阅读各部分</u> 内容,明确必修课和各模块修读要求,避免遗漏重要信息。 如对系统中的培养计划有疑问,请咨询本学院教务科。

4. 学生如何浏览全校教学计划

点击课程管理页面的"全校计划查询"即可进入该子 模块。通过该子模块可查询全校所有专业的培养方案的内 容。

Q 📓 🌆 🔛 0 课程管理 动能介绍: 课程管理组织包括学生培养计划、选课、学生课表以及成绩重要 我的信 课程管 我的屋 建修与 日 日 時 双发行 全接计划应询 我的计划 全核用彈查询 法罪 查看培养方素计 全校县十专业的词 基方要译值 根据选课系统开放 时间,进行学期选 全核各个专业在选展学期开出的课程 点击进入 点击进入 点击进入 点击进入 民的建大 化的选择日志 平时保護改制 根据不同学联查询 提表 在选课学期本人质 操作的所有选课纪 受课借 暂无简介 分学年学期成绩详 情以及所有成绩详 成击进入 成击进入 点击进入 点击进入 我的外试 查询每学期指表情 学生评数 看光简介 点击进入 点击进入

	• 10-01-04-04-0		+3
C 2016 • [JANWARDC 4-14	- MARTER	E.E.	59
信息与基本工程学校	* 証明:4- 第会主編集人才培养+台 通信工程(第公主) 物理工程(第公主) 資源工程(2015年) 資源工程(2015年) 同工程(2015年) 和工程(201	数字科学学说	"互取同。"复会型韩英人才提供计划 就理理也科学 就学和应用数学(多力规模生) 数学和应用数学(多位规范计划)实验到 信息时间科学 信息与计算科学
初升与能源学统	新新運材料与器件 立用化学 "互联网+"复合型编码人才培养计划	检理学统	电子信息科学与技术 应用物理学
114404IBFR	15年2月1日日本 現在工程及其面から 工工工程 現代工程及工程 現代工程及工程 現代工程及工程 市工程及工程 (加速)、14年2月日本 約45(14年2月日本)の 日本工程 工程工程	生命科学与技术学院	生物技术(生物-使更复合地将车能班) 生物艺家工程 生物艺家工程(斯学生)
光电科学与工程学校	电子科学与技术(物理电子技术、伸紧网技术 方向) 州电信意科学与工程(会儿通信与从电工程、 信意显示与书电技术方向)	成市与管理学校	"互联网。"其台型编成人才地界计划 工有管理 工有管理 (高文技術編字生) 工有管理機(管理-电子工程复址调样实验) 全制学 全制学
自动化工程学院	長姓技术与仪器 目前化 目前化(「山口2+2) 目的化(支援指生) 則授技术与仪器(「成現高で計划」案指码)	公共管理学院	"互助网+"复合型精品人才培养计划 城市管理 法学 信息管理中信息系统 行政管理 行政管理(偏子生)
资源与环境学院	环境工程 空间信息相数字技术	外国语学院	法提 翻译 日语

5. 学生如何浏览全校所有课程

点击课程管理页面的"全校开课查询"即可进入该子 模块。通过该子模块可预览选课学期全校开设的全部课程。 同学们可以输入课程名称、教师姓名等信息进行查询。



6. 学生如何完成选课

返回课程管理页面,点击"选课",进入选课主界面的 A、B、C 平台入口。根据实际需求进入不同平台的选课入 口进行选课。示例图如下:

201 De/12 1	al 页。 建碳酸锂 > 15 词	
回法律主要表		
	2018-2019学年1学期 2018-2019-1学期第一轮B平台 (全校公选课程)	
	篇 1 10 将于 2018-05-25 08-30 开放 热想开放时间。06-25 09:00 - 06-29 12:00 通用开放时间。06-25 09:00 - 06-29 12:00	
	本総造課載止6月29日上年12点 进入选课>>>> 点由旅费>>>>	
	2018-2019学年1学園 2018-2019-1学期第一轮C平台 (熱学院誇ち中洗修课)	
	第1轮第子2018-06-25 08:30 开放 法提升按时间。06-25 9500-06-29 1200 进程开放时间。06-25 9500-06-29 1200	
	本約法提載 <u>に</u> 6月29日上午12点 (注入法律)>>>> 点击家房>>>>	
-	2018-2019学年1学期 2018-2019-1学期第一轮A平台(与业计划内课程)	
	第1 19: 将于2018-06-25 08:30 开放 治费开始时间 06-25 09:00 - 06:29 12:00 温度开始时间 06-25 09:00 - 06:29 12:00	15. II
		the second se

选课界面主要分为三个模块:"培养计划"、"选课时间 表"和"可选课程"。



共有两种方式选课,第一种方式:选课时间表选课。 时间表上的数字表示本时间段开设的课程门数,点击数字 即显示课程信息,在想选择的课程权重值一栏输入权重值, 点击选课,该课程即进入待审核状态。



第二种方式:课程列表选课。可选课程都显示在列表 中,该区域提供查询功能,同学们可以输入课程名称,教 师姓名等进行模糊查询。提醒同学们关注已选上限栏,前 一数字表示当前选择该课程的人数,后一数字表示该课程 的班级规模,评估当前选课压力,在选课权重值一栏输入 权重值,点击选课,该课程便进入待审核状态。



7. 学生如何查看已经选中的课程

"我的课表"子模块可以查询不同学期的已选中的课程。

1 良的课表																					
课表类型::	学生课表 •	选择数9	明: 第1周 • 学	471	E 2018-2019/07/07 10/28	切時	学期														
建 素核式6月	月:教纤维名 课程	名称(席号)	(第4周-第4周,数室)																		
节次/周次	828-	- 1	一 経験二		星期三	1	是期日		星湖五	星顺六	星期日										
찌-ㅋ	朱明 典型始架和 库利工艺4	PARCERNA TUT	任亚洲 计算机成 (50808730.01	2 補金や 计算机组成原理 (E0800835.04)		柳田	新培综合素质实验 III.0802110.01)														
第二号	(1040992) (3-10 T 1951(6)	0.02) (中心214)	(1-16,品学现A10	19)	9) (1-16,立人標8316)		5.立人標8207)			中世军电工电气技术实训	崔金钟 计算机组成原题										
第三节	#金持 計算机	組成意識			は原理		101		王让新·毛泽东思想和中国 特色社会主义遵论体系概	E 任	EN 计算机规划	印本 电	子病劳创新发展	(1-18,研究院大橋214)	省头担(K0802310.04 (12-15,主導A2-411)						
第四节	(1-16.立人8	(B316)			(B1800360.15) (1-14 基本語(A105)	(1-	16.瑟学提A109)	(1-6.经管理A203)													
MER	王让新 毛泽东县 特色社会主义理	10月10日間 10月1日日間 10月1日日間	常時 网络地理信息 (H070702000)	新統		-	電电影音乐算析 19900320.021														
MAR	(8180036	0.15) 8A105)	(1-17,晶学项C-3	12)		(n-1	6,届学校C-502)														
進七司 第八帝		-						-													
第九节 第十节	対象要異語大 (C180093 (1-18.立人名	国光順史 0.01) (8218)	起席大学计算机表 (10200420.01) (1-11.最早级A3)		単史 起降 大学计算机 (10200420.07 8) (1・11.価学校A)		(10200420.01) (1-11,品学级A3)		(10200420.01 (10200420.01 (1-11)品字级A3		使 起降大学计算机 (10200420.01 (1-11,高学程A3		度 起降大学计算机 (10200420.01 (1-11,高学级A3		任亚洲 计算机规划综合实 进(L0811510.01) (12:15 年轻42-413-2)	E (7)(A MALINE	形理学 3	111610.01)		
第十二节				_	DE-1773046-413-6)	11-10	T(2100+0114)	1000	- (BMC-413-C)												
保号	课程代码		课程名称		课程类别	学分	课程序号		教师	肥杵	选课备注										
1	B1800360	毛澤东思	想和中國特色社会主 理论体質概论	1	思想政治理论课	6	B1800360	15	王让新	軟接											
2	C1800930		大国兴衰史		交叉通归康程	3	C1800930	.01	見高	載読 BiaC26											
3	E0800835	it.	算机组成原理		学科基础课程	3.5	E0800835.	04	補合仲	正疱吸工程用											
4	G0808730	100	计算机规范		专业综心课程	3	G0808730	.01	(王位2)(州	and the second se											
5	H0707020	24	8於評信用系统		本专业活作课	2	H0707020	.01	潮玲	許問											
6	10200420	大	学计算机基础		晋所权育法传承 报	2	10200420	01	100	研修											
7	10409920	典型和关	零件的数控车制工艺 与加工	#C	教育活得课(現专业课外 活得实验器)	2	10409920.	02	朱明												
8	11512710	10.3	F商品但新发展		常和創造課	1	11512710.	01	防疫	10.45											
0	19900320		B影音乐赏析	- 妻!	「教育法律課 (艺体樂)	2	19900320.	02	堂直	200 B 200											
10	K0802310	计算机	组成原理综合实验	1	工作出来心理 相	1	K0802310	04	観念行	正卷级工程的											
11	L0400510	1	FRETHERE		2212:010	1	L0400510	03	何遭渴	新聞業工作的な											
12	L0400510	- E	电气技术实训		実施機能の課題	1	L0400610.	05	中世界	五般市											
10	10803110	10	A 10 10 10 10 11	_	STOCKED AND ADDRESS	-	10803110	0.1	0010												

8. 学生如何查看选课日志

"我的选课日志"子模块记录了学生在选课过程中的各种操作,比如退 课、选课操作等。

The second second		e sezves vers	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	11.10.10	M 62 (00000)		1	1 - 20 of 35 10 . #1
课程序号	课程名称	动课程次	操作实现	操作表示号	Operator IP	进课方式	修建美丽	选择的问
10400510.03	夏 氏工程(1)5		541	2016060501007	222.197.104.147	EG	止害	2018-07-03 15:54
H0707020.01	网络加速信息系统	1	1217	2016060501007	222.197.164.147	R (5	止帯	2018-06-28 23:23
10409920.02	典型物质率但的数控车相工艺与 松工	1	治療	2016060501007	222.197.164.147	85	正常	2018-06-28 23:21
11512710.01	电子需身份新发展	1	15.8	2016060501007	222.197.164.147	自治	正常	2018-06-28 23:17
10200420.01	大学计算机基础	1	15.8	2016060501007	222,197,164,147	B (5	正常	2018-06-28 23:13
19903520.02	中国音乐发展史		2.8	2016060501007	222.197.164.147	自治	正常	2018-06-28 23:13
10406310.03	三總建權及30月20技术实验		2.8	2016060501007	222,197,164,147	0.5	正常	2018-05-28 22:48
10406310.03	三線建構及30打印技术实验	1	活躍	2016060501007	222.197.164.147	85	正常	2018-06-28 22:48
19901120.02	经费费乐会编算		法律	2016060501007	222.197.164.147	自治	正常	2018-06-28 22:45
10802110.01	综合要否实现工	1	法律	2016060501007	222.197.164.147	85	正常	2018-06-28 22:44
10802110.02	综合要所实现立		12.18	2016060501007	222.197.164.147	8.5	正常	2018-06-28 22:44
G0801335.05	软件工程及应用 (Java)		透理	2016060501007	222.197.164.147	015	正常	2018-06-28 22:42
81800360.15	毛泽东思想和中国特色社会主义 理论体影概论	1	15.8	2016060501007	222.197.164.147	#IS	正常	2018-06-28 22:42
B1800360.15	毛華な思想和中国特色社会主义 理论は影響の		2.8	2016060501007	222.197.164.147	mis	正常	2018-06-28 22:42
G0801335.05	IENIT THE DOLLAR (Java)	1	25.0	2016060501007	222.197.164.147	85	正常	2018-06-25 19:39
H0810320.01	人工新聞		5.8	2016060501007	222.197.164.147	85	正常	2018-06-25 19:38
19903520.02	中国音乐沈眉史	1	15/#	2016060501007	222.197.164.147	83	正常	2018-06-25 18:29
11738920.01	西方军事员击器作法成		2.8	2016060501007	222,197,164,147	85	正常	2018-06-25 18:26
19900320.02	用影响乐堂析	1	法律	2016060501007	222,197,164,147	自活	正常	2018-06-25 18:26
H0810320.01	人工解释	1	10.0	2016060501007	222,197,164,147	B (5	正常	2018-06-25 18:25

9. 学生如何查看自己的成绩

通过该子模块,可以查询不同学期以及所有学期的本人各课程的成绩详情。

ALC: 1-12 - 10	7.3019763778	1000 10100							
	1.2010-9-12-9-10	NUMPER .		-				-	
7478	(東田小(18)	课程课号	(19)公司	(第4至第3月	事分	SITIE	种考虑伴	ARITE .	64.02
017-2018 2	E0805130	E0805130.01	计算机网络	专业结心课程	1	86		86	- 4
017-2018 2	82098910	82098910.16	Risto	大学体育IV	1	82	-	82	3.7
017-2018 2	H0807830	H0807830.01	高级计算机图形 等	本专业法律课	3	83		83	3.8
17-2018 2	L0801910	L0801910.01	經會課程设计	实践如此心理理	1	98	44	98	4
017-2018 2	H0803130	H0803130.01	三塘面形程序设计	专业核心课程	3	92	344	92	4
17-2018 2	E0800740	E0800740.06	数字逻辑	学科基础课程	- 4	89		89	- 4
17-2018-2	A1702120	A1702120.02	中西文化比较可交流	他の連合課程	2	85	144	85	4
17-2018 2	G0818530	G0818530.01	数字图像处理	专业法心課程	3	85		85	- 4
17-2018 2	H0804730	H0804730.01	Unix操作系统	半专业选择课	3	16		16	0
17-2018 2	81701520	81701520.07	記場英語	C與专门用途向	2	69		69	2.4
17-2018.2	G0801530	G0801530.03	数据客層復及应用	教会社の課題	3	90		90	4

Copyright © 2013-2023 All rights reserved. 电子科技大学 & 上海防康信意和技有限公司