

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：**认真阅读本专业培养方案，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，因此请谨慎选课与退课；
- 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

一、权重选课法简介	2
二、抢选制选课法简介	5
三、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. 学生如何浏览全校所有课程	13
5. 学生如何完成选课	14
6. 学生如何查看已经选中的课程	18
7. 学生如何查看选课日志	19
8. 学生如何查看自己的成绩	20

一. 权重选课法简介

权重值

代表学生选择某门课程教学班的意愿，权重值越高表示该学生选择某门课程教学班的意愿越大。系统给每个学生分配A、B、C三个平台的权重值各100分，学生可根据自己的需要为各个平台内的不同课程教学班分配0-100分的意愿值。（注意：**各平台权重不通用，且要求分配的权重值需为整数**）。系统筛选的时候按平台以权重值从高到低进行排序选中，最末位分值相同则进行随机筛选。

A平台

学生**本专业培养方案明确列出的、含有课程代码的所有课程**。比如“高级语言程序设计”是通信工程专业培养方案中的一门课程，则该门课程对于通信工程专业的同学来说处于A平台。

B平台

主要指公共体育课（大学体育1\2\3\4）、素质教学选修课、创新拓展项目等课程。例如乒乓球、电影艺术鉴赏等，这部分课程对于全校各专业的同学来说处于B平台。

C平台

特指跨学院、跨专业开放的所有专业课程。比如“高级语言程序设计”是通信工程培养计划的课程，但通信学院除面向本专业学生开放外，还面向全校其他专业学生开放一定选课容量，则该门课程对于其他专业的同学来说处于C平台。

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平台优先于B平台。

同平台优先级为：必修课优先于非必修课

权重值在每一轮选课之前都会被清空重新赋值。

补充

1. 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。

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放：是 <input checked="" type="radio"/> 否 <input type="radio"/>		上限 10 人
<p>“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A平台排序前110名学生及C平台排序前10名学生保留在上课名单中，其余同学则被系统筛选出上课名单中。</p>		

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
乙	通信工程	A	80	2
丙	英语	C	100	3
丁	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。

抢课贴

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: 一般可以。如果没有超过该类限选课程的修读门数上限，就可以再选择其他课程；如果超过门数上限，则需要报考重修等获得该类课程学分。

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

1. 登录系统

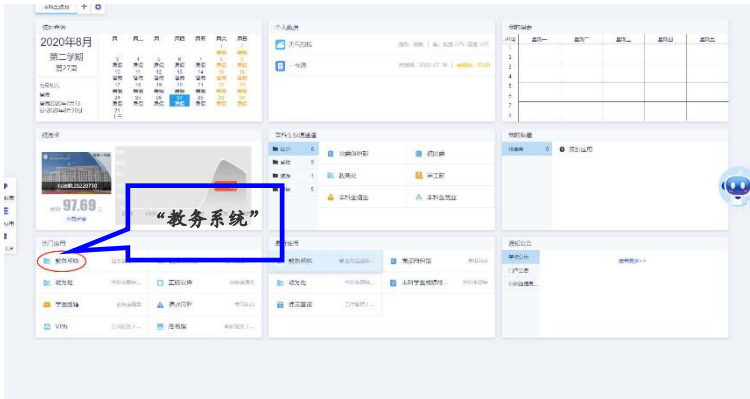
建议使用谷歌、Edge
或火狐浏览器

登录学校网上服务大厅

域名: <http://eportal.uestc.edu.cn/>



打开电子科技大学网上服务大厅，<http://eportal.uestc.edu.cn/>，点击“登录”图标，进入统一身份认证页面。输入用户名和密码登录网上服务大厅。选择“教务系统”，点击进入教务系统。



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



点击教务系统主界面的“我的信息”，点击我的学籍，可以看到我的基本学籍信息的学籍信息，并可在资料申请选项卡中修改部份信息。



可对基本信息进行修改。

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。



点击课程管理页面的“我的计划”即可进入该子模块。可查看本人所在专业的培养方案的具体内容。

课程类别 Course Types	课程代码 Course Code	课程名称 Course Name	学分 Credits	学时 Credit Hours			开课学期 Semester	修读要求 Attending Requirements	
				理论Theory	实验实践	合计 Total			
思想政治理论 Ideology and Political Theory Courses	B1600220	中国近代史纲要The Summary of Chinese Modern History	2	30		30	1	必修 Compulsory	
	B1600130	思想道德修养与法律基础Ideological and moral education and the legal basis	3	42		42	2		
	B1600360	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论The outline of Mao Tse-tung thought and socialist theoretical system with Chinese characteristics	6	48		48	5		
	B1600440	马克思主义基本原理概论Introduction to the basic principles of Marxism	3	48		48	6		
	B9800320	形势与政策Situation and Policies	2	16		32	6		
	学分要求 Credit Requirements			18					
	B9800110	军事理论Military Theory	1	16		16	1		必修 Compulsory
	B1400510	大学生体质测试College-student Physique Test	1			2	7		必修 Compulsory
	大学体育I Physical Education I	1							限选1门 Restricted Electives (1)
	大学体育II Physical Education II	1							限选1门 Restricted Electives (1)
大学体育III Physical Education III	1						限选1门 Restricted Electives (1)		
大学体育IV Physical Education IV	1						限选1门 Restricted Electives (1)		
学分要求 Credit Requirements			6						
公共必修 Public Compulsory	B1338540	通用英语 C (基础) College English (Basic)	4	56		64	1	限选 Restricted Electives	
	B1338640	通用英语 B (提高) College English (Intermediates)	4	56		64	1		
	B1338740	通用英语 A (拓展) College English (Advanced)	4	56		64	1		
	B1301420	科技英语Science & Technology English	2	32		32	2		
	B1301920	口语英语 English	2	32		32	2		
	L1308020	英语演讲与辩论English Speech and Debate	2	32		32	2		
	M1339020	学术英语English for Academic Purposes	2	32		32	2		
	M1339120	媒体英语Media English	2	32		32	2		
	M1339220	文学英语Literature English	2	32		32	2		
	M1339420	国际商务English for Business	2	32		32	2		
	M1339520	文化背景英语English for Cultural Interpretation	2	32		32	2		
	学分要求 Credit Requirements			2					
	B1301120	跨文化交际Cross-cultural Communication	2	32		32	4		限选 Restricted Electives (限4 学期必修1门)
	B1335720	高等学术英语English for Postgraduate Academic Study	2	32		32	4		
	M1335820	留学学术英语English for Overseas Academic Study	2	32		32	4		
M1339620	商务翻译英语Business English	2	32		32	4			
M1339720	基础德语Basic German	2	32		32	4			
M1339920	基础日语Basic Japanese	2	32		32	4			
M1340020	基础俄语Basic Russian	2	32		32	4			
学分要求 Credit Requirements			2						
学分要求 Credit Requirements			8						
学分要求 Credit Requirements			30				18.93%		

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。请大家结合所发纸质培养方案，仔细阅读各部分内容，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。

模糊查询

课程序号	课程名称	课程类别	开课院系	教师	职称	教师所在院系	年级	学时	上课学生人数	上课时间	上课地点	考试时间	校区
D110016001	微积分	数学与自然 科学基础	数学科学学院	梁中喜 簡介	副教授	数学科学学院	2018	96	140	星期一 3-4 [3-18] 星期三 5-6 [3-18] 星期五 1-2 [3-18]	启学楼 A409 启学楼 A409 启学楼 A409	未选报考试 类型	海水河校区
D110016002	微积分	数学与自然 科学基础课	数学科学学院	李晓仁 簡介	副教授	数学科学学院	2018	96	149	星期一 1-2 [3-18] 星期三 3-4 [3-18] 星期五 5-6 [3-18]	启学楼 A303 启学楼 A303 启学楼 A303	未选报考试 类型	海水河校区
D110016003	微积分	数学与自然 科学基础课	数学科学学院	琦伟 簡介	副教授	数学科学学院	2018	96	147	星期一 1-2 [3-18] 星期三 3-4 [3-18] 星期五 5-6 [3-18]	启学楼 A203 启学楼 A203 启学楼 A203	未选报考试 类型	海水河校区
D110016004	微积分	数学与自然 科学基础课	数学科学学院	梁中喜 簡介	副教授	数学科学学院	2018	96	144	星期一 1-2 [3-18] 星期三 3-4 [3-18] 星期五 5-6 [3-18]	启学楼 A409 启学楼 A409 启学楼 A409	未选报考试 类型	海水河校区
D110016005	微积分	数学与自然 科学基础课	数学科学学院	朱培君 簡介	教授	数学科学学院	2018	96	151	星期一 1-2 [3-18] 星期三 3-4 [3-18] 星期五 5-6 [3-18]	启学楼 A209 启学楼 A209 启学楼 A209	未选报考试 类型	海水河校区

5. 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：



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”。

培养方案

课程名称	已选学分(0)	已选学分(0)	待选学分(0)	可退课程
通识课程	0	0	0	
基础课程	0	0	0	
思想政治理论课	0	0	0	
军事理论、训练	0	0	0	
英语	0	0	0	
计算机应用基础	0	0	0	
识别人文课程类	0	0	0	
学科基础课程类	0	0	0	
核心课程	0	0	0	
交叉课程	0	0	0	
学科基础课程	0	0	0	
学科基础课程	0	0	0	
学科基础课程	0	0	0	
实践类课程	0	0	0	
实践类课程	0	0	0	
个人课程	0	0	0	
教师教育类课程	0	0	0	

关于培养计划模块，如：点击“思想政治理论课”，下学期可以选择的思想政治理论课就被筛选出来。同理，如果点击“学科基础课程”，下学期可以选择的学科基础课程就被筛选出来。

选课时间

星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第一节						
第二节						
第三节			7		7	
第四节			7		7	
第五节						
第六节						
第七节	7					
第八节	7					
第九节						
第十节						
第十一节						
第十二节						

课程列表

课程编号	课程名称	学分	教师	校区	备注	已选/上限	课程安排
01000250/152	教学出口	5	李春明	清水河		0/154	第1-17周 星期一-7-8节 A209 (单周) 1-17周 星期二2-4节 A209 第1-17周 星期三2-4节 A209
01000250/132	教学出口	5	贾国忠	清水河		0/154	第1-17周 星期一-7-8节 A303 第1-17周 星期二2-4节 A303

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，该课程即进入待筛选状态。

选课时间表

星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第一节	1		2	1	9		
第二节	1		2	1	9		
第三节	10	9	15				
第四节	10	9	15				
第五节	16						
第六节	16						
第七节	3						
第八节	3						
第九节		1					
第十节		1					
第十一节		1					
第十二节							

课程序号	课程名称	学分	教师姓名	时间安排	人数	意愿值	操作
E0200140.02	电路分析基础	4	王丛岭	1-17	0/12	<input type="text"/>	选课
K1001320.28	数学实验	2	钟尔杰	1-17	0/97	<input type="text"/>	选课
K1001320.26	数学实验	2	鞠旭	1-17	0/86	<input type="text"/>	选课
K1001320.29	数学实验	2	李屏彪	1-17	0/115	<input type="text"/>	选课

该时间段课程详细信息

输入选择的课程的权重值，点击选课

表示本时间段开设的课程门数，点击数字即显示课程信息

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。

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

课程列表查询后上为课程发生变化，如要显示全部课程，请清空查询条件后再做一次查询。

课程序号	课程名称	学分	教师	校区	备注	已选/总	课程安排	意见值	操作
A0600120.40	学术规范与论文写作	2		南水河		0/120	尚未排课	<input type="text"/>	选课
A0600120.01	学术规范与论文写作	2	叶茂	南水河		0/164	尚未排课	<input type="text"/>	选课
A1000920.01	数学的魅力	2	阿军华	南水河		0/140	尚未排课	<input type="text"/>	选课
A1200120.40	人类发展与环境变迁	2		南水河		0/120	尚未排课	<input type="text"/>	选课
A1200220.40	中国古典文学著作选读	2		南水河		0/120	尚未排课	<input type="text"/>	选课
A1200320.40	心理学概论	2		南水河		0/120	尚未排课	<input type="text"/>	选课
A1302120.03	中西文化比较与交流	2	肖飞燕,吕汀,王皖飞	南水河		0/40	尚未排课	<input type="text"/>	选课

输入选课该门课程的权重值，点击选课，该课程便进入待审核状态

6. 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。

我的课表									
课表类型: 学生课表 选择教学班: 第1周 学年学期: 2018-2019学年1学期 切换学期									
课表格式说明: 教师姓名 课程名称(序号) (第A周-第A周, 教室)									
节次/周次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日		
第一节	朱明 典型编程零件的数控加工工艺与加工(0409920.02) (3-10, 工业训练中心214)	任亚洲 计算机视觉(G0808730.01) (1-16, 易学楼A109)	崔金钟 计算机组成原理(E0800835.04) (1-16, 立人楼B316)	郭峰 综合赛课实践II(10802110.01) (1-5, 立人楼B207)					
第二节						申世军 电工电气技术实训(L0400610.05) (1-16, 研训楼A楼214)		崔金钟 计算机组成原理实验(K0802310.04) (12-15, 主楼A2-411)	
第三节	崔金钟 计算机组成原理(E080835.04) (1-16, 立人楼B316)		王立新 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(B1800360.15) (1-14, 易学楼A105)	任亚洲 计算机组成(G0808730.01) (1-16, 易学楼A109)	陈卓 电子竞赛创新发展(I1512710.01) (1-6, 检管楼A203)				
第四节	王立新 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(B1800360.15) (1-14, 易学楼A105)	陈玲 网络地理信息系统(M0707020.01) (1-17, 易学楼C-313)			霍真 电影音乐赏析(B990320.02) (1-16, 易学楼C-502)				
第五节									
第六节									
第七节									
第八节									
第九节	刘咏良 大秦兴衰史(C1800930.01) (1-18, 立人楼B216)	赵博 大学计算机基础(I0200420.01) (1-11, 易学楼A308)	任亚洲 计算机组成综合实验(L0811510.01) (12-15, 主楼A2-413-2)	何海清 基础工组训练(B1400510.03) (1-18, 工组训练中心114)	邢冠宇 三维图形综合实验(L0811610.01) (1-4, 主楼A2-413-2)				
第十节									
第十一节									
第十二节									
序号	课程代码	课程名称	课程类别	学分	课程序号	教师	职称	选课备注	
1	B1800360	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	思想政治理论课	6	B1800360.15	王立新	教授		
2	C1800930	大秦兴衰史	交叉选修课程	3	C1800930.01	吴新	副教授		
3	E0800835	计算机组成原理	学科基础课程	3.5	E0800835.04	崔金钟	副教授		
4	G0808730	计算机组成	专业核心课程	3	G0808730.01	任亚洲	讲师		
5	H0707020	网络地理信息系统	专业选修课	2	H0707020.01	陈玲	讲师		
6	I0200420	大学计算机基础	素质教育选修课(将专业课外学时)	2	I0200420.01	赵博	讲师		
7	I0409920	典型编程零件的数控加工工艺	素质教育选修课(将专业课外学时)	2	I0409920.02	朱明	讲师		
8	I1512710	电子竞赛创新发展	学科选修课	1	I1512710.01	陈卓	教授		
9	I990320	电影音乐赏析	素质教育选修课(将专业课外学时)	2	I990320.02	霍真	讲师		
10	K0802310	计算机组成原理综合实验	实验类课程	1	K0802310.04	崔金钟	正高级工程师		
11	L0400510	基础工组训练	实验课程	1	L0400510.03	何海清	助理工程师		
12	L0400610	电工电气技术实训	实验类课程	1	L0400610.05	申世军	副教授		
13	L0802110	综合赛课实践II	实验类课程	1	L0802110.01	郭峰	讲师		

7. 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。

选课日志查询

学年学期: 2018-2019学年1学期 选课学期

1 - 20 of 88 页内, 页码

课程序号	课程名称	选课批次	操作类别	操作账号	Operator IP	选课方式	修改类别	选课时间
L04025110.01	基础工程训练	2	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-07-26 13:54
H07020201.01	网络与信息安全系统	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 23:21
H040920.02	典型制造零件的数控加工工艺与加工	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 23:21
I1512110.01	电子商务创新实践	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 23:17
I02004420.01	大学计算机基础	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 23:13
I9903240.02	中国革命史课程	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 23:13
H0408310.03	三维建模及3D打印技术实验	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 22:48
H0408110.03	三维建模及3D打印技术实验	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 22:48
I9901120.02	经典著作选读	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 22:45
L0802110.01	综合英语实践社	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 22:44
V10801110.02	综合英语实践社	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 22:44
G6801335.05	软件工程及应用 (Java)	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 22:42
B1800360.15	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 22:42
B1800360.15	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-28 22:42
G6801335.05	软件工程及应用 (Java)	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-25 19:39
H0819320.01	人工智能	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-25 19:38
I990320.02	中国革命史课程	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-25 19:30
I1738920.01	西方管理学课程作业	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-25 19:26
I990320.02	中国革命史课程	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-25 19:20
H0819320.01	人工智能	1	选课	2016060501007	222.197.164.147	自选	正常	2018-06-25 19:25

1 - 20 of 88 页内, 页码

8. 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。

我的成绩									
学年学期		2017-2018 学年 2 学期		切换学期		所有学期成绩			
学年学期	课程代码	课程名称	课程名称	课程类别	学分	总评成绩	补考成绩	排名	绩点
2017-2018 2	E0805130	E0805130.01	计算机导论	专业核心课程	3	86	...	86	4
2017-2018 2	B2098910	B2098910.16	网球D	大学体育IV	1	82	...	82	3.7
2017-2018 2	H0807830	H0807830.01	高级计算机中学	本专业选修课	3	83	...	83	3.8
2017-2018 2	L0801910	L0801910.01	综合课程设计	实践类核心课程	1	98	...	98	4
2017-2018 2	H0803130	H0803130.01	二维数字图像处理	专业核心课程	3	92	...	92	4
2017-2018 2	E0800740	E0800740.06	数学建模	学科基础课程	4	89	...	89	4
2017-2018 2	A1702130	A1702130.02	中西文化比较与交流	核心课程	2	85	...	85	4
2017-2018 2	G0818530	G0818530.01	数字图像处理	专业核心课程	3	85	...	85	4
2017-2018 2	H0804730	H0804730.01	Linux操作系统	本专业选修课	3	16	...	16	0
2017-2018 2	B1701530	B1701530.07	网络基础	专业选修课	2	69	...	69	2.4
2017-2018 2	G0801530	G0801530.03	数据库原理及应用	专业核心课程	3	90	...	90	4

Copyright © 2013-2023 All rights reserved. 电子科技大学 & 上海明德信息科技股份有限公司