

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：**严格研习本专业纸质版培养方案，  
明确必修课和必修模块的修读要求；

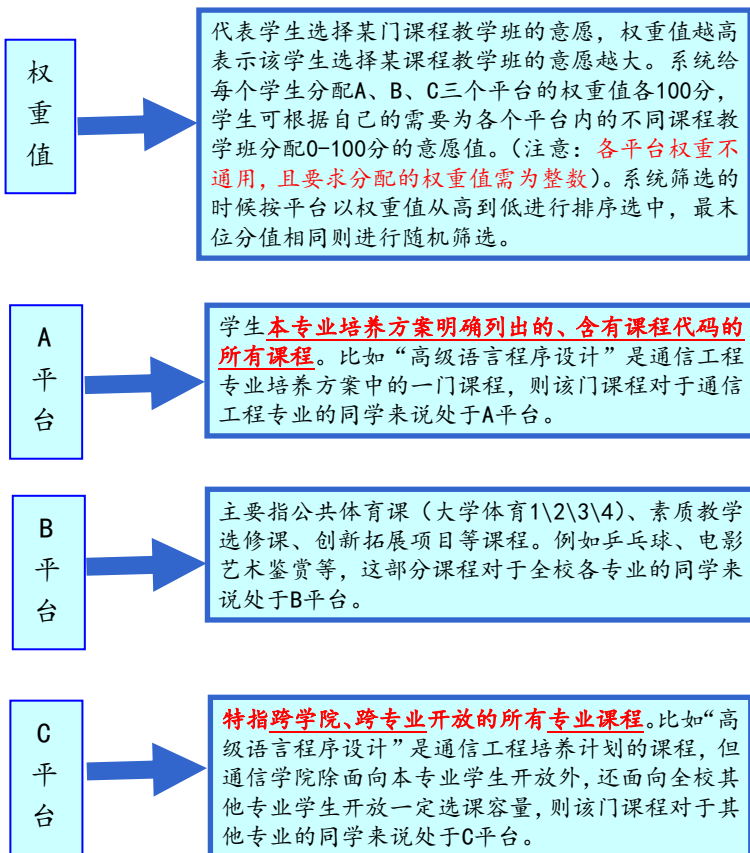
**四、成绩补充：**所有已选课程的所有成绩，均如实完整记录在全程成绩单中，因此请谨慎选课与退课；

**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.....	01
二. 抢课制选课法简介.....	04
三. 2017-2018-2 学期本科生选课须知.....	06
四. 选课操作手册.....	10
1. 登录系统.....	10
2. 学生如何查看或修改基本信息.....	12
3. 学生如何查看自己的培养计划.....	13
4. 学生如何浏览全校各专业培养计划.....	15
5. 学生如何浏览全校所有课程.....	15
6. 学生如何完成选课.....	16
7. 学生如何查看已经选中的课程.....	20
8. 学生如何查看选课日志.....	20
9. 学生如何查看自己的成绩.....	21
五. 关于无法访问信息门户系统的处理办法...	22

## 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。

## 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。

## 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放: 是 <input checked="" type="radio"/> 否 <input type="radio"/>		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
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。

### 抢课贴士

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~~~

## 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。

## 二. 2017-2018-2 学期本科生选课须知

根据教学安排，2017-2018-2 学期选课工作将于 **2017 年 12 月 25 日** 开始，整体选课时间安排如下：

	时间	平台	范围	选课方式
第一轮	17周 (周一到周四上午)	A平台 B平台 C平台	2014级 2015级 2016级 2017级	权重法选课
第二轮	18周周二	A平台 B平台 C平台	2014级	抢课制 ( 网上补选 )
	18周周三		2015级	
	18周周四		2016级	
	18周周五		2017级	
第三轮	下学期第二周	A平台 B平台 C平台	2014级 2015级 2016级 2017级	抢课制 ( 退补选 )

## **相关注意事项：**

上表为整体选课时间安排，具体每个年级、学院的选课时间，请大家在选课前夕密切关注教务处主页的具体选课时间安排与最新通知，并且在选课工作结束后及时登陆教务系统，查询选课结果。下面列举了通常需要注意的事项，请依照教学计划慎重选择。

1. 任课教师不得私自接收未选课学生上课，凡是不在教务处规定时间内参加网上选课的学生不能取得该课程的上课资格，即使通过各种方式参加了考试(含正考、补考)，其成绩也作无效处理。
2. 选了课又不按教学安排上课的学生，一律不做名单删除处理，而是对其成绩作零分处理，并记录在全程成绩单中。学校也将严格教学管理，按考勤管理办法和学籍管理办法作出相应处理。
3. 学生所有自选课程如需退课，均由学生在学校退课开放期间网上自主退课，其他时间一律不允许退课操作。
4. 请仔细查阅个人所在专业的教学计划，合理安排个人的学习进度，根据自身情况科学选择应修课程和数量。**建议每一学期选修课程学分不超过30个学分。**

同学们可以通过多方途径了解教学班的任课教师、教学内容等特点，选择适合自己的教学资源。如有疑问，可以咨询所在学院教务科的管理人员或者任课教师。

(教务科联系电话如下)

学院	办公电话	学院	办公电话
英才	61830381	经管	61830921、61830488
通信	61830191、61831160	政管	61831663
电工	61830665、61830550	外语	61830510、61831831
微固	83202556	马院	61830572
物电	83200098	能源	61831073
光电	83201017、83201648	资环	61831575
计算机	61831481、61831482	格拉斯哥	61831731、61831797
自动化	61831580	信软	83201481
机电	61830265	航空	61831654
生命	83206978	示范性微电子学院	83202150
数学	61831289	医学院	83203613

5. 请务必认真仔细阅读“选课操作手册”，熟悉选课流程，提高选课效率。

6. 凡可连接本系统的地方均可选课，同学们可自主选择在学校机房或宿舍进行选课工作；如无法在宿舍登录信息门户系统的，请参考“四、关于无法访问信息门户系统的处理办法”或拨打网络运行维护中心电话：**61830222、61830444**。

7. 选课开始之前的选课数据为测试数据，会全部清除。

### **三、特别提醒：**

1. 部分课程有双语教学班，请同学们务必注意课程的备注信息，慎重选择合适的课程。
2. 由于双校区运行、实验室课程安排等原因，部分课程在本次选课中没安排上课时间和地点，选课后由开课学院统一安排，请留意开课学院通知。
3. 请各位同学妥善保管信息门户密码（密码若有遗忘、错误等可向信息中心咨询，电话：61831184）。选课时应认真仔细。
4. 选课期间关于选课的问题，请拨打教务处值班电话：61830398、61830117、61830050。

教务处

### 三. 选课操作手册

#### 1. 登录系统

登录界面

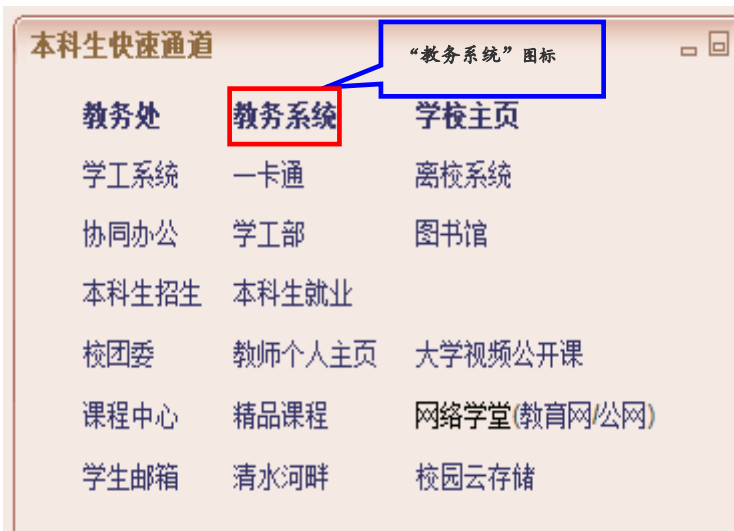
建议使用 IE9，火  
狐，谷歌浏览器

域名： <http://portal.uestc.edu.cn/>



用户名为学号，初始密  
码为身份证件的后七位不  
要最后一位。如修改过  
密码且密码遗忘，可咨  
询信息中心：61831184

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

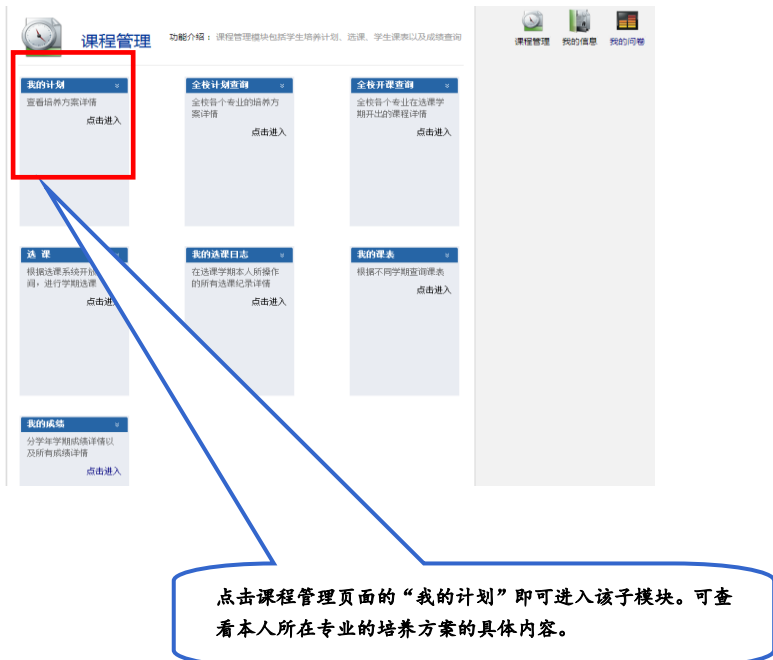
## 2. 学生如何查看或修改基本信息



学籍信息		资料申请修改		联系方式信息	
学号:	2013070908022	姓名:		性别:	男
英文名:		性别:	男	学制:	4
所在年级:	2013	学历层次:	本科	学系:	自动化工程学院
项目:	本科	专业方向:		应毕业时间:	2017-07-01
学生类别:	普通本科生	学习形式:	普通全日制	学籍状态:	在籍在校
专业:	自动化(按大类招生)	是否在籍:	是	是否在核:	是
入校时间:	2013-09-01	行政管理院系:	自动化工程学院	所属校区:	清水河校区
教育形式:					
是否在籍:	是				
行政班级:	2013070908				

### 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”、“我的课表”、“我的成绩”等多个模块，可通过该页面进入各子模块。



工商管理类(管理-电子工程复合培养实验班)

未提交 生效日期：2013-09-01 失效日期：2017-09-01 最后修改时间：2013-10-18 15:32:33

**经济与管理学院 工商管理类(管理-电子工程复合培养实验班)专业  
本科培养方案(2013)**

分类	课程代码	课程名称	是否必修	学分	按学期学分分配								开课教研系	备注
					1	2	3	4	5	6	7	8		
思想政治理论课	B1600320	形势与政策	是	2	/									军事教研室
	B1600130	思想道德修养与法律基础	是	3	/	/								马克思主义教育学院
	B1600220	中国近代史纲要	是	2	/	/								马克思主义教育学院
	B1600360	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	是	6					/	/				马克思主义教育学院
	B1600430	马克思主义基本原理概论	是	3						/	/			马克思主义教育学院
	学分要求			16	7	5			9	9				
	B1400110	大学体育I Physical Education I	是	1	/									体育部
	B1600110	军事理论	是	1	/									军事教研室
	B1400510	大学生体质测试	是	1	/		/	/	/					体育部
	B1400210	大学体育II Physical Education II	是	1	/									体育部
基础通识课	大学体育III						1		1					
	大学体育IV					1			1					
	学分要求			6	3	1	2	2		1				
	B1300140	通用英语	是	4	/									外国语学院
	B1300220	综合英语	否	2		/	/	/						外国语学院
	B1300320	媒体英语视听说	否	2		/	/	/						外国语学院
	B1300420	西方报刊选读	否	2		/	/	/						外国语学院
	B1300520	公共演讲	否	2		/	/	/						外国语学院
	B1300620	高级英语读写	否	2		/	/	/						外国语学院

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。请大家结合所发纸质档培养方案，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。



The screenshot shows the 'Course Management' page with several modules listed:

- 我的计划: 导航到教师评价页
- 全校计划查询: 强调这个模块，显示“全校各个专业在该学期开出的课程计划”，并有“点击进入”按钮。
- 我的选课日志: 在该学期本人所操作的所有的选课记录中查询，有“点击进入”按钮。
- 我的评课: 根据不同学期查询雅典，有“点击进入”按钮。
- 我的成绩: 分学期查询成绩评价，有“点击进入”按钮。

下方显示了当前位置：首页 > 课程管理 > 全校计划查询

进入“全校计划查询”后，显示了以下表格：

院系	专业	院系	专业
微电子与固体电子学院	微电子学与工程 集成电路与微电子系统 电子封装技术 应用化学	机械电子工程学院	电气工程及其自动化 工业工程 机械设计制造及其自动化
物理学院	应用物理学	生命科学与技术学院	生物技术 生物医学工程
光电信息学院	电子信息科学与技术(含遥感技术、传感器技术方向)	能源科学与工程学院	新能源材料与器件 智能电网与工程
计算机科学与工程学院	电子信息与技术(含通信技术、传感网技术、物联网技术)	资源与环境学院	环境工程 空间信息与数字技术
自动化工程学院	自动化(嵌入式方向)	航空航天学院	探测制导与控制技术

## 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。

模糊查询

全校开课查询																																																																																									
2013-2014学年第2学期																																																																																									
课程号：	课程名称：	开课院系：	上课院系：	教师：	职称：	年级：	周数：	校区：																																																																																	
教师：	教师类型：	年级：	周数：	小节：	校区：																																																																																				
起止周：	届别：																																																																																								
课程类别：																																																																																									
重置   查找																																																																																									
1 - 20 of 34 页次   共34页																																																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <thead> <tr> <th>课程序号</th> <th>课程名称</th> <th>课程类别</th> <th>开课院系</th> <th>教师</th> <th>职称</th> <th>年级</th> <th>上课时间</th> <th>上课地点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>D1000250_62</td><td>微积分II</td><td>学科通识课程</td><td>数学科学学院</td><td>朱培勇</td><td>教授</td><td>2013</td><td>星期一-3-4 [1-17] 星期三-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]</td><td>A309 清水河校区</td></tr> <tr><td>D1000250_72</td><td>微积分II</td><td>学科通识课程</td><td>数学科学学院</td><td>肖义彬</td><td>副教授</td><td>2013</td><td>星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]</td><td>A209 清水河校区</td></tr> <tr><td>D1000250_82</td><td>微积分II</td><td>学科通识课程</td><td>数学科学学院</td><td>刘小琴</td><td>讲师</td><td>2013</td><td>星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]</td><td>A209 清水河校区</td></tr> <tr><td>D1000250_92</td><td>微积分II</td><td>学科通识课程</td><td>数学科学学院</td><td>高建</td><td>副教授</td><td>2013</td><td>星期一-3-8 [1-17] 星期五-1-2 [1-17]</td><td>A213 清水河校区</td></tr> <tr><td>D1000250_02</td><td>微积分II</td><td>学科通识课程</td><td>数学科学学院</td><td>高中喜</td><td>讲师</td><td>2013</td><td>星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]</td><td>A308 清水河校区</td></tr> <tr><td>D1000250_12</td><td>微积分II</td><td>学科通识课程</td><td>数学科学学院</td><td>喻伟</td><td>副教授</td><td>2013</td><td>星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]</td><td>A203 清水河校区</td></tr> <tr><td>D1000250_22</td><td>微积分II</td><td>学科通识课程</td><td>数学科学学院</td><td>贾闻蕙</td><td>副教授</td><td>2013</td><td>星期一-3-8 [1-17] 星期五-1-2 [1-17]</td><td>A303 清水河校区</td></tr> <tr><td>D1000250_32</td><td>微积分II</td><td>学科通识课程</td><td>数学科学学院</td><td>贾闻蕙</td><td>副教授</td><td>2013</td><td>星期一-3-8 [1-17] 星期五-3-4 [1-17]</td><td>A303 清水河校区</td></tr> </tbody> </table>									课程序号	课程名称	课程类别	开课院系	教师	职称	年级	上课时间	上课地点	D1000250_62	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	朱培勇	教授	2013	星期一-3-4 [1-17] 星期三-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A309 清水河校区	D1000250_72	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	肖义彬	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A209 清水河校区	D1000250_82	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	刘小琴	讲师	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A209 清水河校区	D1000250_92	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	高建	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-1-2 [1-17]	A213 清水河校区	D1000250_02	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	高中喜	讲师	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A308 清水河校区	D1000250_12	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	喻伟	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A203 清水河校区	D1000250_22	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	贾闻蕙	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-1-2 [1-17]	A303 清水河校区	D1000250_32	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	贾闻蕙	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-3-4 [1-17]	A303 清水河校区
课程序号	课程名称	课程类别	开课院系	教师	职称	年级	上课时间	上课地点																																																																																	
D1000250_62	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	朱培勇	教授	2013	星期一-3-4 [1-17] 星期三-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A309 清水河校区																																																																																	
D1000250_72	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	肖义彬	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A209 清水河校区																																																																																	
D1000250_82	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	刘小琴	讲师	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A209 清水河校区																																																																																	
D1000250_92	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	高建	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-1-2 [1-17]	A213 清水河校区																																																																																	
D1000250_02	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	高中喜	讲师	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A308 清水河校区																																																																																	
D1000250_12	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	喻伟	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-5-6 [1-17]	A203 清水河校区																																																																																	
D1000250_22	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	贾闻蕙	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-1-2 [1-17]	A303 清水河校区																																																																																	
D1000250_32	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	贾闻蕙	副教授	2013	星期一-3-8 [1-17] 星期五-3-4 [1-17]	A303 清水河校区																																																																																	

## 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：

2013年11月27日 星期三

您的当前位置：首页 > 课程管理 > 选课

选课主界面	
<b>2013-2014学年2学期 第一轮次A平台选课</b>	
第1轮 将于 2013-11-26 11:53 开放 选课开放时间: 11-26 11:54 - 11-30 11:53 退课开放时间: 11-26 11:54 - 11-30 11:53	
第一轮次A平台选课	
进入选课>>>	
<b>2013-2014学年2学期 第一轮次B平台选课</b>	
第1轮 将于 2013-11-26 11:53 开放 选课开放时间: 11-26 11:54 - 11-30 11:53 退课开放时间: 11-26 11:54 - 11-30 11:53	
第一轮次B平台选课	
进入选课>>>	

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。

星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
小节							
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	7						
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	王从皓	1-17	0/120	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 选课
K1001320.28	数学实验	2	韩尔杰	1-17	0/97	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 选课
K1001320.26	数学实验	2	秦旭	1-17	0/86	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 选课
K1001320.29	数学实验	2	李厚乾	1-17	0/115	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 选课

表示本时间段开设的课程门数，点击数字即显示课程

该时间段课程  
详细信息表示  
课程信息

输入选择的课程的权重值，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。

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。

课程列表查询后上方提示：发生改变，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/	课程安排	意愿值	操作
A0600120.40	学术规范与论文写作	2		清水河		0/120	尚未排课	<input type="checkbox"/>	选课
A0600120.01	学术规范与论文写作	2	叶茂	清水河		0/164	尚未排课	<input type="checkbox"/>	选课
A1000920.01	数学的魅力	2	何军华	清水河		0/140	尚未排课	<input type="checkbox"/>	选课
A1200120.40	人类发展与环境变迁	2		清水河		0/120	尚未排课	<input type="checkbox"/>	选课
A1200220.40	中国古典文学著作选读	2		清水河		0/120	尚未排课	<input type="checkbox"/>	选课
A1200320.40	心理学漫谈	2		清水河		0/120	尚未排课	<input type="checkbox"/>	选课
A1302120.03	中西文化比较与交流	2	肖飞燕,吕汀,王培飞	清水河		0/40	尚未排课	<input type="checkbox"/>	选课
110000000000	未开放课程待开放	n	刘增林,孙秋娟,李小霞	清水河		n/n			备注

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。

## 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。

个人课程表  
2013-2014学年第二学期

学号:2013110902019 学生姓名:王劲巍 修读时间:2013110902 等级分:6	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第一节 8:30-9:25							
第二节 9:30-10:25							
第三节 10:30-11:25							
第四节 11:30-12:25							
第五节 13:00-13:55							
第六节 13:55-14:50							
第七节 14:55-15:50							
第八节 15:55-16:50							
第九节 16:55-17:50							
第十节 17:55-18:50							
第十一节 18:55-19:50							
第十二节 19:55-20:50							
第十三节 20:55-21:50							
第十四节 21:55-22:45							

序号	课程序号	课程代码	课程名称	学分	教材	备注

## 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。

您的当前位置：首页 > 课程管理 > 我的选课日志

选择日志查询  
学年学期: [ 2013-2014学年-2学期 ] 切换学期

1 - 14 of 14							
课程序号	课程名称	操作轮次	操作类别	操作数据	选择方式	修改类别	选择时间
A00400120.40	学术规范与论文写作		选择	2013110902019 12149.11.32	自愿	正常	2013-11-26 15:55
A00400120.40	学术规范与论文写作	1	退选	2013110902019 12149.11.32	自愿	正常	2013-11-26 15:55
B1300620.44	高级英语阅读		选择	2013110902019 12149.96.51	自愿	正常	2013-11-26 15:25
B1300620.44	高级英语阅读	1	退选	2013110902019 12149.96.51	自愿	正常	2013-11-26 15:25
D0400340.42	大学物理 I		选择	2013110902019 12149.96.51	自愿	正常	2013-11-26 15:25
D0400340.42	大学物理 I	1	退选	2013110902019 12149.96.51	自愿	正常	2013-11-26 15:25
D0400340.42	大学物理 I		选择	2013110902019 12149.96.51	自愿	正常	2013-11-26 14:45
D0400340.42	大学物理 I	1	退选	2013110902019 12149.96.51	自愿	正常	2013-11-26 14:45
B1300620.44	综合英语阅读		选择	2013110902019 12149.11.32	自愿	正常	2013-11-26 14:40
B1300620.44	综合英语阅读	1	退选	2013110902019 12149.11.32	自愿	正常	2013-11-26 14:40
B1300620.44	综合英语阅读		选择	2013110902019 12149.11.32	自愿	正常	2013-11-26 14:40
B1300620.44	综合英语阅读	1	退选	2013110902019 12149.11.32	自愿	正常	2013-11-26 14:40
B1300620.44	综合英语阅读		选择	2013110902019 12149.11.32	自愿	正常	2013-11-26 14:40
D1000250.62	微积分 II		选择	2013110902019 12149.96.51	自愿	正常	2013-11-26 14:20
D1000250.62	微积分 II	1	退选	2013110902019 12149.96.51	自愿	正常	2013-11-26 14:20

## 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。

学生个人成绩查询						
学年学期:		课程代码		课程名称	课程类别	学分
2012-2013	2	CHIN0031131006		美学	专业必修	2
2012-2013	2	COMC00311112020		计算机网络基础及应用	信息科学系列	2
2012-2013	2	CHIN0031142001		新课程改革教学指导(语文)(模块二)	教师综合素质系列	1
2012-2013	2	CHIN0031121009		古代汉语(二)	专业必修	3
2012-2013	2	CHIN0031131009		中国文学史(二)	专业必修	4
2012-2013	2	CHIN0031131019		马列文论	专业必修	2
2012-2013	2	PSYC0031131040		心理学	专业必修	2
2012-2013	2	CHIN0031131020		外国文学史(一)	专业必修	3
2012-2013	2	CHIN0031131010		中国古代史专题	专业必修	3
2012-2013	2	GGTY0031111001		游泳	体育类	1
2012-2013	2	SHHK0031111001		马克思主义基本原理概论	思政类	3
2012-2013	2	COEN0031111100		英语诗歌选读	英语类	2
2012-2013	2	PSYC0031142009		心理健康教育(模块三)	教师综合素质系列	1

## 四. 关于无法访问信息门户系统的处理办法

**摘要：** 教学管理系统、本科生重新学习选课缴费等校内应用系统处理方法类似

**注意：若在进行以下操作之前已打开了浏览器，请先关闭，然后再在打开浏览器后重新访问系统。**

### 方法一：

1. 同时按键盘 windows 图标键加 R 键，打开运行窗口，输入 cmd 后点击确定，进入命令提示符。在命令提示符中输入 “ipconfig/all” 回车，查看 DNS 信息，和图中对比，检查首选 DNS 是否为 202.112.14.151 。



```
at C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [版本 5.1.2600]
(C) 版权所有 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\Documents and Settings\Administrator>ipconfig/all

Windows IP Configuration

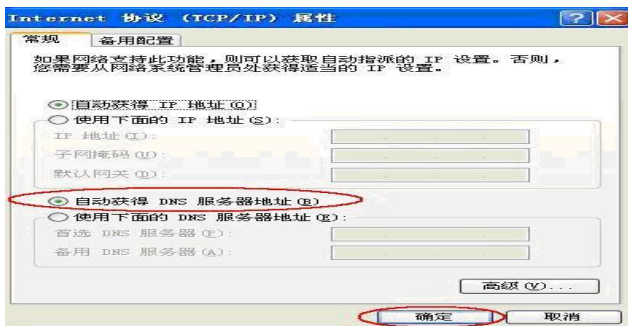
        Host Name . . . . . : UNDS5DJPPQJTNVYI
        Primary Dns Suffix . . . . . :
        Node Type . . . . . : Unknown
        IP Routing Enabled. . . . . : No
        WINS Proxy Enabled. . . . . : No

Ethernet adapter 本地连接:

        Connection-specific DNS Suffix . . . . . :
        Description . . . . . : Broadcom NetLink <TM> Gigabit Etherne
et
        Physical Address . . . . . : 00-15-58-EB-C1-4B
        Dhcp Enabled. . . . . : Yes
        Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes
        IP Address . . . . . : 121.48.163.136
        Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.128
        Default Gateway . . . . . : 121.48.163.129
        DHCP Server . . . . . : 121.48.163.129
        DNS Servers . . . . . : 202.112.14.151
                                         61.139.2.69
                                         222.209.210.88
                                         202.112.14.161
        Lease Obtained. . . . . : 2012年4月5日星期四 13:57:36
```

2. 如果发现 DNS Servers 首项与图中的不同, 请找到“本地连接”(XP 系统鼠标右键点击“网上邻居”选择属性, Windows7 系统鼠标右键点“网络”选择属性, 然后选择“更改适配器设置”) 右键点“本地连接”选择属性, 找到“Internet 协议 (TCP/IP)” 双击打开配置界面, 在其中选

择“自动获取 DNS 服务器地址”点击确定。



3. 用之前步骤 1 中方法进入命令提示符，再次检查 DNS Servers 首项是否符合，如已符合，则使用以下命令清理 DNS 缓存“**ipconfig /flushdns**”点击回车，然后重新打开浏览器再次尝试能否打开。

```
C:\> C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [版本 5.1.2600]
(C) 版权所有 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\Documents and Settings\Administrator>ipconfig /flushdns
Windows IP Configuration
Successfully flushed the DNS Resolver Cache.

C:\Documents and Settings\Administrator>
```

若仍无法打开网页，请选用方法二。

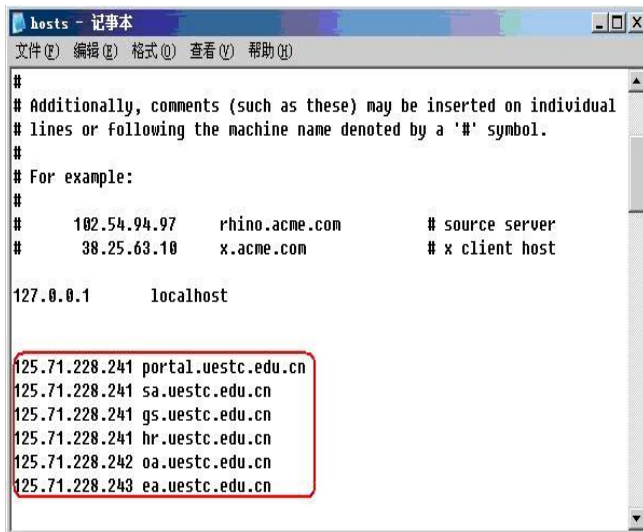
## 方法二：

1. 同时按键盘 **windows** 图标键加 **R** 键，打开运行窗口，输入 **drivers** 点击回车。



2. 在弹出的窗口中，找到 **etc** 文件夹，用 **记事本** 打开该文件夹中的 **hosts** 文件。
3. 在 **hosts** 文件中找到 **127.0.0.1 localhost** 这行内容，在它的下面输入以下内容后保存：
  - 1) 使用电信 **adsl**、**网通**、**移动** 等网络的外网用户请输入：  
125.71.228.88 map.uestc.edu.cn  
125.71.228.94 staff.uestc.edu.cn  
125.71.228.111 www.bb9.uestc.edu.cn  
125.71.228.241 portal.uestc.edu.cn  
125.71.228.241 sa.uestc.edu.cn  
125.71.228.241 gs.uestc.edu.cn

125.71.228.241 hrm.uestc.edu.cn  
125.71.228.241 freshman.uetce.edu.cn  
125.71.228.242 oa.uestc.edu.cn  
125.71.228.243 ea.uestc.edu.cn



```
#  
# Additionally, comments (such as these) may be inserted on individual  
# lines or following the machine name denoted by a '#' symbol.  
#  
# For example:  
#  
#      192.54.94.97    rhino.acme.com        # source server  
#      38.25.63.10     x.acme.com            # x client host  
  
127.0.0.1      localhost  
  
125.71.228.241 portal.uestc.edu.cn  
125.71.228.241 sa.uestc.edu.cn  
125.71.228.241 gs.uestc.edu.cn  
125.71.228.241 hr.uestc.edu.cn  
125.71.228.242 oa.uestc.edu.cn  
125.71.228.243 ea.uestc.edu.cn
```

## 2) 使用教育网的用户请输入:

222.197.164.72 portal.uestc.edu.cn  
222.197.164.72 sa.uestc.edu.cn  
222.197.164.72 gs.uestc.edu.cn  
222.197.164.72 gsreport.uestc.edu.cn  
222.197.164.72 hrm.uestc.edu.cn  
222.197.164.72 epay.uestc.edu.cn  
222.197.164.72 freshman.uestc.edu.cn

222.197.164.73 oa.uestc.edu.cn  
222.197.164.74 ea.uestc.edu.cn  
222.197.164.86 ecard.uestc.edu.cn  
222.197.165.2 staff.uestc.edu.cn  
222.197.165.6 map.uestc.edu.cn  
222.197.165.7 www.bb9.uestc.edu.cn



```
# hosts - 记事本
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
# space.
#
# Additionally, comments (such as these) may be inserted on individual
# lines or following the machine name denoted by a '#' symbol.
#
# For example:
#
#      102.54.94.97      rhino.acme.com      # source server
#      38.25.63.10      x.acme.com          # x client host

127.0.0.1      localhost

222.197.164.72 portal.uestc.edu.cn
222.197.164.72 sa.uestc.edu.cn
222.197.164.72 gs.uestc.edu.cn
222.197.164.72 hr.uestc.edu.cn
222.197.164.73 oa.uestc.edu.cn
222.197.164.74 ea.uestc.edu.cn
```

4. 输入完后请**保存**，可直接使用 **ctrl+s** 保存，也可点击左上角的**文件→保存**。

5. 操作完成。

电子科技大学网络运行维护中心