# 东北大学

本科生选课指导手册

# 目录

| <b></b> | 选课机制介绍         | 3    |
|---------|----------------|------|
| 二.      | 权重值选课介绍        | 3    |
| 1.      | 什么是权重值:        | 3    |
| 2.      | 筛选原则:          | 4    |
| 3.      | 退还原则:          | 4    |
| 三.      | 学生选课须知         | 4    |
| 四.      | 常见问题说明         | 5    |
| 五.      | 选课操作指南         | 7    |
| 六.      | 退课操作指南         | . 19 |
| 七.      | 补选注意事项         | . 21 |
| 八.      | 非选课性质的课程调整操作指南 | . 22 |

# 一. 选课机制介绍

- 1. 本科课程选课设置初选、退选、补选三个阶段,采取权重值选课方式。
- 2. 初选阶段只能选择培养计划对应学期内需修读的课程进行 选课;补选阶段开放跨年级选课权限;跨专业选课在补选阶 段进行,须到所在学院(部)教学科研办公室办理相关业务。
- 3. 退选阶段从新学期开始,以课程为单位,每门课程前 4 学时为试听环节,在课程第 5 学时开课前(人文选修课程第 2 次课开课前)可进入选课系统进行退选操作,**退选课程会损失 部分权重值**,请学生谨慎操作,一经退选,无法恢复。
- 4. 人文选修课程仍采取抢选方式,可以进行试听、退选,不设置补选环节。

# 二. 权重值选课介绍

1. 什么是权重值:

权重值代表学生选择某门课程的意愿,权重值越高表示该学生选择某课程的意愿越大。系统每学期给每个学生分配固定数量的初始权重值(例如:初选100,两次补选共50),学生可根据自己的需要为不同课程自由投放5-100的权重值。初选阶段剩余的权重值可在补选阶段使用,但不能累积到下一学期使用。

#### 2. 筛选原则:

选课结束后,系统会根据课程设置的人数上限及每个学生 投放的权重值,按顺序至从高到低进行排序,权重值高的可选 中该门课程。最末位权重值相同时,系统会随机抽签,与投放 权重值时间无关。

#### 3. 退还原则:

- 1) 选课期间,退选本阶段已选课程,退还全部权重值。
- 因未达到开课条件导致选课失败的课程,退还全部权重值。
- 3) 对于选课失败的课程,按所投放的权重值减去 5 退还给学生。
- 4) 对于选课成功的课程,如在开课前退选,退还投放权重值的 50%;如在开课后至第 3 学时开课前退课,退还投放权重值的 25%;如在第 3 学时开课后至第 5 学时开课前退课,不退还投放的权重值。以上退还规则,如扣除的权重值小于 5 则按 5 权重值扣除。2019-2020 学年春季学期的已选课程,可以在最后一次课结课前退课,均扣除 50%权重值。

# 三. 学生选课须知

1. 学生选课登录路径为: 教务处网站--学生服务--学生选课功能, 或通过一网通办登录新综合教务系统。用户名为八位学

- 号,初始密码为18位或15位身份证号后六位,字母小写(无身份证号者初始密码与账号相同)。
- 2. 学生应于选课前仔细学习《东北大学本科生选课管理实施细则(试行)》(东大教字〔2018〕107号)文件精神及本人培养计划,对本次要选的课程进行科学合理规划。
- 3. 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。
- 4. 学生可在选课前查看可选任务列表,确定课程优先级,请合理分配权重值。
- 5. 为最大程度保证选课成功率,建议学生尽可能的多选课程, 并根据意愿合理分配权重值,避免"无课可上"的情况出现。

# 四. 常见问题说明

- Q: 可否对某一门特别想得到的课程投放 100 权重值?
- A: 可以。但请注意,100 也未必能保证获得该门课程,有可能有超过选课人数上限的学生投放100分。这个时候会导致其他课程无法选课。建议合理分配权重,尽量多选择几门课程(PS: 必修课通过系统预置完成,无需再投放权重值进行选课)。
- 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, 乙同学周二投放 60, 会不会甲优于乙?
- A: 特别强调: 在权重值选课轮次期间, 任何时段均可修改所选

课程的权重值。最终筛选时优先按权重值进行筛选,60一定优 先于50,最末位分值相同时,系统会随机抽签,与投放权重值 时间无关。

Q: 在选课期间选中的课程能否退课再重新选择?

A: 在选课过程中,本阶段选中的课程均能退课再重新选择。

Q: 如果权重值投放失误, 所有课程都没选课成功怎么办?

A: 选课失败的课程会退还部分权重值,可以在补选阶段选择其他课程。再次提醒: 在选课界面可以查询到已有多少学生已经对课程投放了权重值,请根据实际情况,合理投放权重值。为避免出现所有课程都选课失败的情况,强烈建议学生多选几门课程!

Q: 如果在选课界面看不到选课列表,或者出现查询不到某些课程的情况是什么原因?

A:每个教学任务都设置了可参选该课程的学生对象,从年级、院系、专业、方向、行政班等条件进行限定,在参选限定条件内的学生才能进行选课。请学生们查看自己的学籍信息、培养计划信息等是否正确,如果有误请联系各学院(部)教学科研办公室。

# 五. 选课操作指南

#### 1. 登陆系统

教务处网站--学生服务--学生选课功能。



或通过一网通办登录新综合教务系统。





#### 出现如下界面:

#### 全校师生:

根据全校信息化建设工作统一安排,学校新版树维综合教务系统正在实施,部分教学管理业务工作已切换到树维综合教务系统中试运行,树维综合教务系统和学校统一身 份认证平台的用户已实现了初步整合。师生在学校统一身份认证平台一次登录即可以进入已完成整合的所有业务系统。

学校统一身份认证平台登录方式如下:

- 7. 账号为"工资号"/学号",教职工账号为8位工资号,不足8位的前面用0朴齐,如工资号7826的账号为00007826。 2. 初始密码为"18位或15位身份证号后六位,字母小写"(无身份证号者初始密码与账号相同)。
- 3. 师生首次登录统一身份认证平台,需进行电话号码、邮箱验证以激活账号,重新设置密码,通过身份认证后进入树维综合教务系统。

学校统一身份认证平台网址: 点击进入 教务处联系电话:83688151

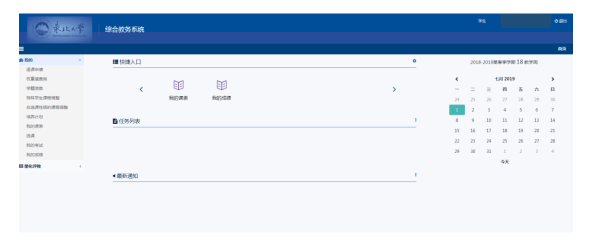
登录及密码等问题联系信网办,电话:83687240-8080

教务外 2019年3月2日

通过"点击进入"进入登陆界面,用户名为八位学号,初始 密码为 18 位或 15 位身份证号后六位,字母小写(无身份证 号者初始密码与账号相同)。

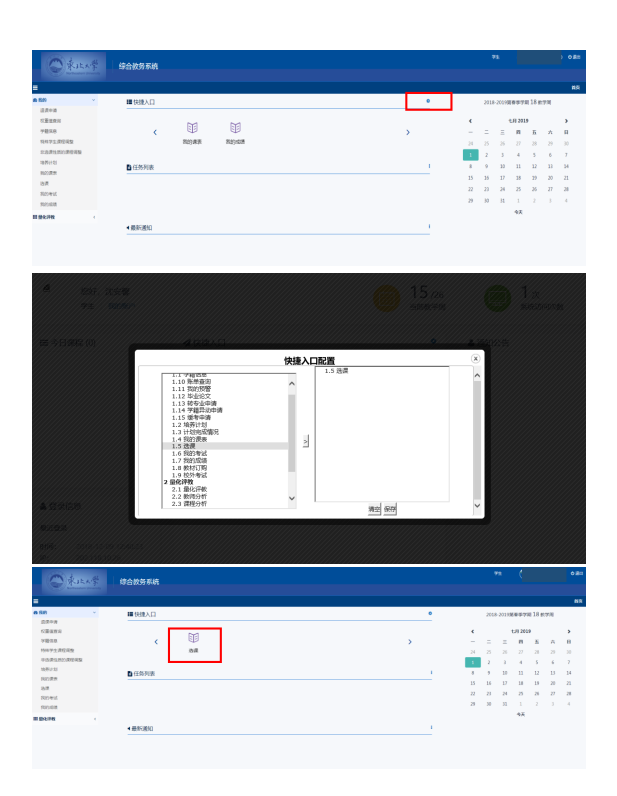


登录后即进入新综合教务系统。



# 2. 快捷入口

在系统首页快捷入口模块,可通过点击齿轮设置快捷入口,在下次访问时直接点击设置的快捷入口,进入相应的操作页面。如下图所示:



# 3. 学生如何查看自己的培养计划

登陆系统之后,点击 我的——培养计划,进入到培养计划查看页面,能查看到自己的培养计划:



| <sup>企</sup> 期 | 序号   | 课程序号        | 课程名称                | 课程学时 | 理论学 | 验学 | 上机课  | 设<br>課<br>外<br>学<br>时 | 1 | 学分数  | 周学时 | 考试\查 | 课程类型 | 课群 (注1)      | 成绩记载方式 | 专业方向 |
|----------------|--|-------------|---------------------|------|-----|----|------|-----------------------|---|------|-----|------|------|--------------|--------|------|
|                | 1  | C2901200000 | 军训                  | 2₩   |     |    |      | 0                     |   |      | 2   | 考查   | 必修课  | 实践类(注3)      | 五分制成绩  |      |
|                | 2  | C3508000035 | 思想道德修养与<br>法律基础     | 40   | 32  | 0  | 0 0  | 8                     | 2 | . 5  | 2   | 考查   | 必修课  | 人文社会科学类      |        |      |
|                | 3  | C1444000050 | 管理学原理               | 32   | 32  | 0  | 0 0  | 0                     | 2 |      | 2   | 考音   | 必修课  | 学科基础教育类      | 百分制    |      |
|                | 4  | C2401000050 | 大学生心理与健<br>康教育(-)   | 16   | 16  | 0  | 0 0  | 0                     | 1 |      | 0   | 考查   | 必修课  | 人文社会科学类      | 五分制成绩  |      |
|                | 5  | C1440001020 | 古文字学(MOOC)          | 32   | 32  | 0  | 0 0  | 0                     | 2 |      | 2   | 考查   | 选修课  | 人文社会科学类      | 五分制成绩  |      |
|                | 6  | C2101200000 | 入学教育                | 1₩   | 0   | 0  | 0 0  | 0                     | 1 |      | 2   | 考查   | 必修课  | 实践类(注3)      | 二分制成绩  |      |
|                | 7  | C2001000030 | 大学生心理与健<br>康教育(2)   | 16   | 14  | 0  | 2 (  | 0                     | 1 |      | 2   | 考查   | 必修课  | 人文社会科学类      | 五分制成绩  |      |
| 1-1            | 8  | C1440001050 | 人文视野中的生<br>态学(MOOC) | 56   | 56  | 0  | 0 0  | 0                     | 3 | . 5  | 2   | 考查   | 选修课  | 人文社会科学类      | 五分制成绩  |      |
|                | 9  | C1901000125 | 大学计算机               | 40   | 16  | 0  | 24 0 | 0                     | 2 | . 5  | 2   | 考查   | 必修课  | 学科基础教育类      | 百分制    |      |
|                | 10   | C1448000270 | 经济法                 | 32   | 32  | 0  | 0 0  | 0                     | 2 |      | 2   | 考查   | 选修课  | 学科基础教育类      | 百分制    |      |
|                | 11   | C1440001011 | 简明世界史(一)<br>(MOOC)  | 32   | 32  | 0  | 0 0  | 0                     | 2 | :    | 2   | 考查   | 选修课  | 人文社会科学类      | 五分制成绩  |      |
|                | 12   | C1801100231 | 体育(一)               | 24   | 24  | 0  | 0 0  | 0                     | 0 | . 75 | 2   | 考查   | 必修课  | 人文社会科学类      |        |      |
|                | 13   | C1501000050 | 线性代数                | 48   | 48  | 0  | 0 0  | 0                     | 3 |      | 2   | 考试   | 必修课  | 数学与自然科学<br>类 | 百分制    |      |
|                | 14   | C1711000001 | 大学英语(-)             | 64   | 32  | 32 | 0 0  | 0                     | 4 |      | 0   | 考试   | 必修课  | 人文社会科学类      | 百分制    |      |
|                | 15   | C1501000015 | 高等数学①(-)            | 80   | 80  | 0  | 0 0  | 0                     | 5 |      | 2   | 考试   | 必修课  | 数学与自然科学<br>类 | 百分制    |      |
|                | 本学期课程共计34.25学分,(其中必修课 24.75 学分,选修课 9.5 学分),预设学生修读 学分 |             |                     |      |     |    |      |                       |   |      |     |      |      |              |        |      |
|                | 16   | C1801100232 |                     | 24   | 24  | 0  | 0 0  | 0                     | 0 | . 75 | 2   | 考查   | 必修课  | 人文社会科学类      | 百分制    |      |
|                | 17   | C3506000010 | 中国近现代史纲<br>要        | 02   | 24  | 0  | 0 0  | 8                     | 2 |      | 2   | 考查   | 必修课  | 人文社会科学类      | 五分制成绩  |      |
|                | 18   | C3508000010 | 形势与政策(1)            |      | _   | -  | 0 0  | _                     | 1 |      | 2   | 考查   | 必修课  | 人文社会科学类      |        |      |
|                | 19   | C3601000010 | 创业基础                | 32   | 32  | 0  | 0 0  | 0                     | 2 |      | 2   | 考查   | 必修课  | 人文社会科学类      | 百分制    |      |
|                | 20   | C1501000016 | and and a con-      | 80   | 80  | 0  | 0 0  | 0                     | 5 |      | 2   | 考试   | 必修课  | 数学与自然科学<br>类 |        |      |
|                | 21   | C1445000210 | 基础会计                | 48   | 40  | 8  | 0 0  | 0                     | 3 |      | 2   | 考试   | 必修课  | 学科基础教育类      | 百分制    |      |
|                | 22   | C1440001012 | 简明世界史(二)<br>(MOOC)  |      | 32  | 0  | 0 0  | 0                     | 2 |      | 2   | 考查   | 选修课  | 人文社会科学类      | 五分制成绩  |      |
|                | 23   | C1901000210 | 高级语言程序设<br>计        |      |     |    |      | 0                     |   |      | 2   | 考查   | 选修课  | 学科基础教育类      |        |      |
|                | 24   | C1443001470 | 行为科学与博弈             |      | 16  | 0  | 0 0  | 0                     | 1 |      | 2   | 考查   | 选修课  | 人文社会科学类      |        |      |
|                | 25   | C1501000070 | 概率论与数理统<br>计        | 56   | 56  | 0  | 0 0  | 0                     | 3 | . 5  | 2   | 考试   | 必修课  | 数学与自然科学<br>类 | 百分制    |      |
|                | 26   | C1444000140 | PARTITION           | 32   | 32  | 0  | 0 0  | 0                     | 2 |      | 2   | 考查   | 选修课  | 学科基础教育类      | 百分制    |      |
|                | 27   | C1711200000 | 大学英语(=)             | 48   | 24  | 24 | 0 0  | 0                     | 3 |      | 2   | 考试   | 必修课  | 人文社会科学类      | 百分制    |      |

培养计划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,培养计划中设置了各课群模块,每个大模块又涵盖不同的子模块,请大家仔细阅,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,避免遗漏重要课程。如对系统中的 培养计划有疑问,请咨询本学院(部)教学科研办公室。

#### 4. 如何进行选课

Step1:通过点击导航栏的我的——选课,进入选课菜单或快捷入口设置的选课入口进入选课页面,首先阅读选课说明,然后点击"进行选课"按钮,进入选课批次选择页面。



Step2:点击上方的红色提示可以链接到教务处网站进行学业预警查询。



选课批次包含信息有:选课轮次、选课开始时间、选课限制等信息,请学生仔细阅读。

如果有多个选课批次时,自行选择需要进行选课的批次(如同时开放学期选课和通识类选课,须分别进入操作选课),注意:所有的批次将共用全部的权重值,请合理分配投放数量。



Step3:点击"我已阅读相关文件,进入选课>>>>"进入选课 页面开始选课,选课页面如下图所示:



选课页面分为两个部分:上方的选课时间表和下方的课程列

表;选课时间表中左上角显示权重值余额。

选课时间表中格子里的数字代表本时间段可选择的课程数

#### 量:

| □已选课程□□ | 项选课程 <mark>──权重余额:32 本表</mark> | <b>表数据为预选数据,不代表最终</b>                  | 选课结果                   |             |           |                     |           |
|---------|--------------------------------|--|------------------------|-------------|-----------|---------------------|-----------|
| 小节      | 星期日                            | 星期一                                    | 星期二                    | 星期三         | 星期四       | 星期五                 | 星期六       |
| 第一节     | 1                              | 模拟电子技术基础                               | 大学物理(二)                | 模拟电子技术基础    | 复变函数与积分变换 | MATLAB语言与应用         | 大学物理实验(-) |
| 第二节     | 1                              | 模拟电子技术基础                               | 大学物理(二)                | 模拟电子技术基础    | 复变函数与积分变换 | MATLAB语言与应用         | 大学物理实验(-) |
| 第三节     | 1                              | 概率论与数理统计                               | 复变函数与积分变换<br>数学建模技术    | 15          | 大学物理(=)   | 复变函数与积分变换<br>数学建模技术 |           |
| 第四节     | 1                              | 概率论与数理统计                               | 复变函数与积分变换<br>数学建模技术    | 15          | 大学物理(二)   | 复变函数与积分变换<br>数学建模技术 |           |
| 第五节     |                                | 电工电子技术实验(模拟电子<br>部分)<br>电工电子技术实验(电路部分) | MATLAB语言与应用<br>大学英语(3) |             | 概率论与数理统计  | 大学英语(三)(听说)         |           |
| 第六节     |                                | 电工电子技术实验(模拟电子<br>部分)<br>电工电子技术实验(电路部分) | MATLAB语言与应用<br>大学英语(E) |             | 概率论与数理统计  | 大学英语(三)(听说)         |           |
| 第七节     |                                | 电工电子技术实验(模拟电子<br>部分)<br>电工电子技术实验(电路部分) | 3                      | 大学英语(三)(听说) | 2         | 马克思主义基本原理概论         |           |
| 第八节     |                                | 电工电子技术实验(模拟电子<br>部分)<br>电工电子技术实验(电路部分) | 3                      | 大学英语(三)(听说) | 2         | 马克思主义基本原理概论         |           |
| 第九节     |                                | 大学英语(三)                                | 企业管理概论                 |             | 大学生能力拓展指导 |                     |           |
| 第十节     |                                | 大学英语(=)                                | 企业管理概论                 |             | 大学生能力拓展指导 |                     |           |
| 第十一节    |                                |  | 企业管理概论                 |             | 大学生能力拓展指导 |                     |           |
| 第十二节    |                                |  | 企业管理概论                 |             | 大学生能力拓展指导 |                     |           |

课程列表中有三个选项卡:

默认为"可选课程"选项卡,显示本次选课中待选的课程,



选项卡切换到"已修课程",可以查看已修课程的修读情

## 况,



选项卡切换到"已选课程"可以查看本次选课中预置进来

的必修课,以及自己通过权重值所选的选修课。

| 已修课程    |                 | 可选课程                 |              | 已选课程 |      |     |      |                                     |  |       |                       |  |     |    |
|---------|-----------------|----------------------|--------------|------|------|-----|------|-------------------------------------|--|-------|-----------------------|--|-----|----|
| 课程序号    | 课程代码            | 课程名称                 | 课程类别         | 学分   | 教师姓名 | 周课时 | 校区   | 教学班                                 | 备注   | 已选/上限 | 分组(已<br>选/上限)<br>2222 | 课程安排   | 权重值 | 操作 |
| A011101 | A1501000<br>080 | 复变函数与积分变换            | 数学与自然科<br>学类 | 2.5  | 宋叔尼  | 2   | 南湖校区 | 班级:电气1801-<br>02 ;班级:自动化<br>1801-03 | 班级: 自动化<br>1801 自动化<br>1802 自动化<br>1803 电气1801<br>电气1802 | 0/0   |                       | 1-8周<br>星期二 3-4节逸105*<br>1-8周<br>星期四 1-2节逸105*<br>1-8周<br>星期五 3-4节逸105*          | 指定  | 退课 |
| A014037 | A1312100<br>003 | 电工电子技术实验(模拟<br>电子部分) | 实践类          | 1    | 肖平   | 2   | 南湖校区 | 班级:自动化1801                          | 班级: 自动化<br>1801  | 0/0   |                       | 10-17周<br>星期— 5-8节 信息楼<br>346  | 指定  | 退课 |
| A011460 | A1307000<br>001 | 模拟电子技术基础             | 学科基础类        | 3.5  | 马学文  | 4   | 南湖校区 | 班級:自动化<br>1801-02                   | 班級: 自动化<br>1801 自动化<br>1802                              | 0/0   |                       | 1-8,10-17周<br>星期— 1-2节逸204*<br>10-17周<br>星期三 1-2节逸206*<br>2-8双周<br>星期三 1-2节逸310* | 指定  | 退课 |

Step4: 学生可以通过"课表选课"和"列表选课"两种方式进行选课:

课表选课: 学生可通过点击课表的节次上的数字查看该节次安排的具体课程, 节次上的数字是在节次时间下排课的课程数量, 点击后可在弹出框内直接操作选课, 如下图所示:



点击"选课"按钮,弹出权重值输入框,输入所要投放的 权重值,



然后点击"提交",如果所选课程符合选课规则弹出投放 权重值成功提示,



如果所选课程与现有课程有冲突,则弹出红色提示,



由学生自行决定是否继续选择,因冲突选课造成的一切后果,责任自负。

**列表选课**: 学生可在可选课程列表中进行查看和筛选,可 选课程都显示在列表中,该区域提供查询功能,学生可以 输入课程名称,教师姓名等进行模糊查询。提醒学生关注 已选/上限栏,前一数字表示当前选择该课程的人数,后一 数字表示该课程可修读的人数上限,点击操作栏的"选 课"按钮进行选课。



#### 5. 学生如何查看已经选中的课程

切换选项卡至"已选课程",学生可以看到已选的课程,其中"权重值"一栏显示该门课程投放的权重值,且可以随时修改,如果是必修课,则该处显示"指定"。





在该界面下,可以对开放"退课"的课程进行退课,可点击操作栏的"退课"按钮操作进行操作(本操作针对选课过程中预选的课程退选)。



课程如符合退课限制规则,点击退课后提示"是否提交?" 点击确定,提示已撤销权重值,即可将已投放权重值撤 销。

#### 6. 如何进行课表查询

点击我的——我的课表,进入课表查询页面:

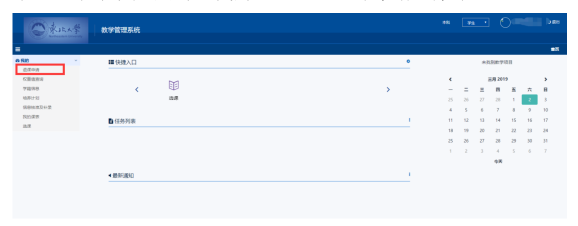


选课结束后,课表展示及下方的课程列表为所有选课状态为"已选"的课程分布;

选课过程中,课表展示区域只显示预置的课程,下方的课程列表会随选退课或者筛选情况实时变化。

#### 六. 退课操作指南(针对已选课成功的课程)

1. 学生登录系统后点击"我的"——"退课申请"菜单。



2. 学生进入菜单后可以看到本学期可退的课程列表,其中 左上角可以进行学期切换,"学期切换"按钮下方有退课 权重值扣除原则介绍。



3. 每门课程显示课程安排,退课开始时间,退课结束时间,点击课程"操作"列中的"退课"按钮,即可退课。



4. 点击"退课"按钮之后,会弹出提示框,说明现在属于哪个退课阶段,会返还多少权重值。



5. 如果确定退课,点击"确定"按钮,进行退课操作,退课成功。注意,一旦退课成功,无法撤销,请谨慎操作。

# 七. 补选注意事项

- 1. 学生在进行补选选修课的过程中, 所有操作及注意事项与选课过程一致, 具体见本文档第五部分选课操作指南。
- 2. 补选过程中,在选课页面的下方列表中会显示"已选/上限",



代表在本次补选过程中开放的人数上限和已投权重值 的学生人数,学生可以实时看到权重值投放情况,结合 实际考虑是否补选。

#### 八. 非选课性质的课程调整操作指南

# (一)针对学籍异动的学生

1. 在发生学籍异动后,学生可在规定时间登录系统,在"非选课性质的课程调整"菜单对自己的必修课程进行退选和补选操作。



2. 在"非选课性质的课程调整"菜单中有两个页签"退课申请"和"补选申请",在指定时间内在对应的页签中可以进行相应的退课或者补选申请。



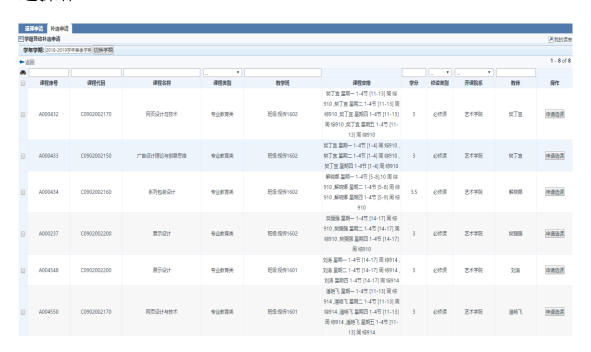
3. 在"退课申请"页签中,列表里显示的是学生本学期已 有的必修课课程,点击要申请退课的课程的"操作"列 中的"申请退课"按钮,进行退课操作。



4. 己申请退课的课程显示在上方的申请记录列表中,在还没审批通过时,可以随时对自己的申请进行取消。



5. 在"补选申请"页签,可以对想要补选的必修课进行补选操作。



6. 补选之前,学生应先点击右上角的"我的课表"按钮,进行课表查询,结合课表情况,合理选课。





7. 点击想要补选的课程的"操作"列的"申请选课"按钮, 对该课程进行补选申请。



8. 如果补选课程与原有课程有时间上的冲突,会给出提示,由学生自行选择是否补选,原则上不允许冲突选课,因冲突选课造成的一切后果由学生本人承担,学校不予进行退选和补选操作。



9. 己申请补选的课程显示在上方的申请记录列表中,在还没审批通过时,可以随时对自己的申请进行取消。



# (二)针对交流生等特殊性质的学生

- 1. 针对交流生、联合培养学生、进修生等特殊性质学生。
- 2. 学生进入"特殊学生课程调整"菜单进行申请,退课以及补选的申请操作与在"非选课性质的课程调整"菜单中的操作流程完全一样。
- 3. 本功能开放所有课程(包含选修课)供学生选择,学生26/27

也可在本功能申请选修课程调整,但本功能的数据筛选 会在补选数据筛选后进行,因此,为避免选课失败,建 议学生优先使用正常补选功能补选选修课程。

