

退选选, 学生本人可到教务外指审地点进行补、退、改选选。届时教务人员在场给予指导解决。

3. 第二阶段结束后, 选课时间关闭。教务处不再办理任何补、退、改选课手续。各二级学院可从“正方教务管理系统”查询学生的选课信息, 各二级学院学生可从“数字化校园信息平台”查询本人的最终选课结果。

第十二条 选课流程

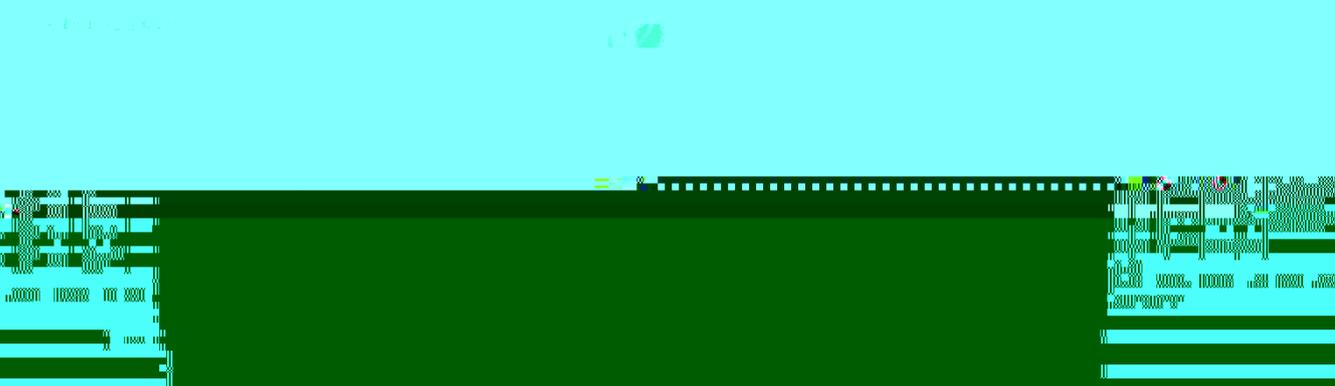
1、登录学校主页天津机电职业技术学院 (<http://www.suoyuan.com.cn>)



2、选择“数字化校园平台”进入统一身份认证中心



3、在“统一身份认证中心”页面选择“教务管理系统”



4、在“教务管理系统”页面选择“选课”

5、在“选课”页面选择“选课”



3.2.2 列表推导式

在 Python 中，列表推导式（List Comprehension）是一种简洁且强大的工具，用于创建列表。它允许用户通过一行代码生成列表，而无需使用传统的 for 循环和 append 方法。列表推导式的基本语法如下：

