

1) 初始化设置

参数设置：可设置学校名称、域名端口、公共邮箱等；

学期设置：根据校历创建当前学期和新学期起止时间，可查看历史学期的设置；

节次管理：创建和查看每个节次的起止时间。

2) 权限管理

权限管理方案：采用多级角色管理，不同角色赋予不同的管理权限，相同角色还可以按职责进行权限的细分。系统提供基础管理功能创建具体操作权限内容，也可以根据具体使用需要自定义每个功能。系统管理员使用系统提供的基础管理功能或教师分配部门和实验室资源的管理和使用的权限，任

3) 流程管理：支持业务流程的流程设置与管理，管理流程的步骤、次序、分支、人员与权限。

实验室建设人所开发软件必须为成熟设备等功能模块。并在实际现场进行演示，展示实验室综合信息管理、二级学院的实

三、实验教学管理系统

实验教学管理模块包括实验排课、教学质量、教学资源等几个部分，功能教学管

2、具体功能要求：

系统支持实验室排课、排课课表、实验预约、教学质量、教学资源等几个部分，功能教学管
系统支持实验室排课、排课课表、实验预约、教学质量、教学资源等几个部分，功能教学管

按资源排课：实验室管理员可分别按实验室、班级或教师资源设置排课。

系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务
系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务

系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务
系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务

系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务
系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务

系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务
系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务

系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务
系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务

系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务
系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务

教学资源管理：

系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务
系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务

3、需要演示实验室排课、排课课表、实验教学预约、教学质量、教学资源等几大板块。

系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务
系统支持排课遇到实验资源不足时，可按课程、时间周期、实验项目进行分批实验，以保证实验任务