



<http://219.231.0.154/syjsx/>



1

VPN

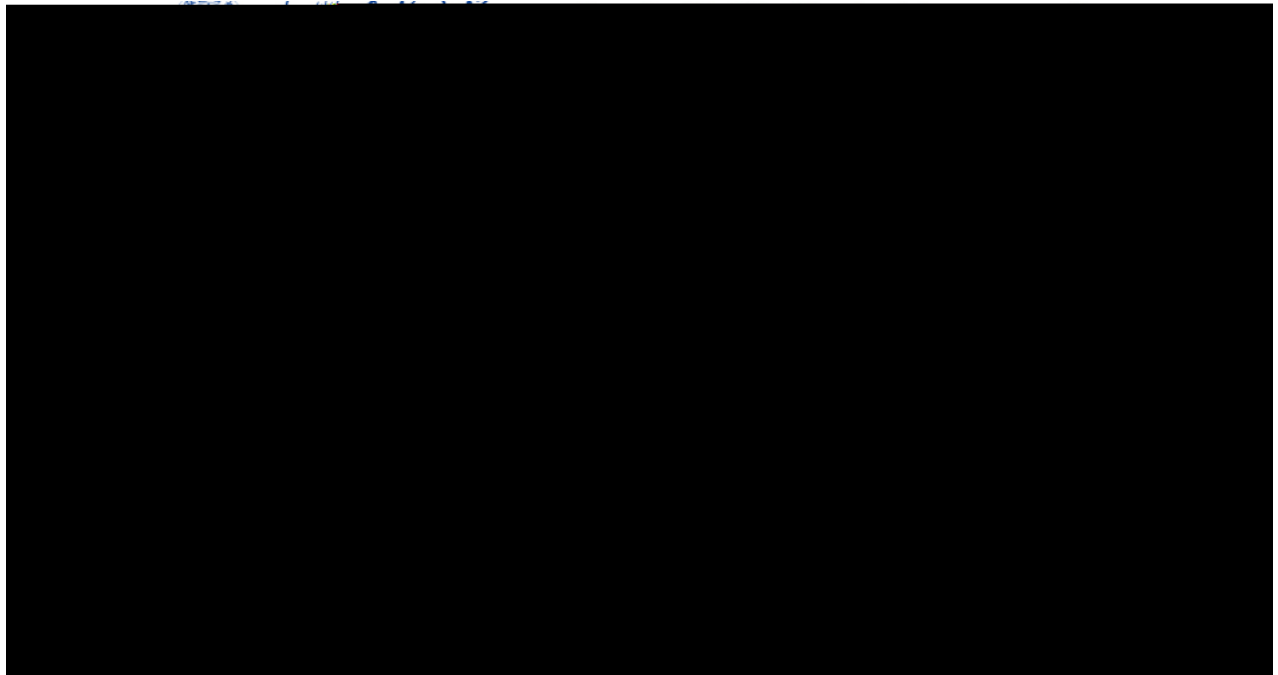
2

<http://219.231.0.154/syjsx/>

3

chrome Google

“ ”



安徽建筑大学 ANHUI JIANZHU UNIVERSITY

实验教学智能管理系统

最新动态 MORE>>

帐号:

密码:

登录 重置

通知公告 MORE>> 规章制度 MORE>> 成果展示 MORE>>

“

”

安徽建筑大学 实验教学智能管理系统

实验教学 >> 选课课表

培养计划内实验 开放性实验 公共基础实验

课程代码	课程名称	学时	所属课程	实验教师	实验时间	实验地点	操作	考核
1	车工	8	金工实习B				未开课	预习报 实验报
2	铣刨磨	8	金工实习B				未开课	预习报 实验报
3	电加工	8	金工实习B				未开课	预习报 实验报
4	数控	8	金工实习B				未开课	预习报 实验报
5	钳工	8	金工实习B				未开课	预习报 实验报
6	焊接	8	金工实习B				未开课	预习报 实验报
7	钣金	8	金工实习B				未开课	预习报 实验报

首页 上一页 下一页 尾页 第1页/共1页 共7条记录 跳转到第1页

“

”

实验教学 >> 选课课表

培养计划内实验 开放性实验 公共基础实验

编号	课程名称	课程编号	时间段	操作	已选/应选
1	金工实习B	J09002	阶段1 (2016-10-11至2016-10-16) 阶段2 (2016-10-11至2016-10-16)	进入选课	/6 (未完成)

首页 上一页 下一页 尾页 第1页/共1页 共1条记录 跳转到第1页

实验教学 >> 选课课表

以下公共实验必选6个实验

阶段: 1 1

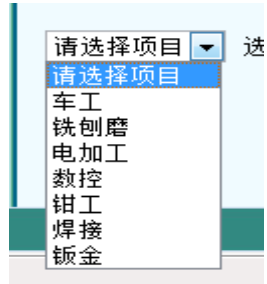
编号	实验名称	实验教师	实验时间	实验地点	操作	考核
1	车工				未选	预习报告 实验报告
2	铣刨磨				未选	预习报告 实验报告
3	电加工				未开课	预习报告 实验报告
4	数控				未选	预习报告 实验报告
5	钳工				未选	预习报告 实验报告
6	焊接				未选	预习报告 实验报告
7	钣金				未选	预习报告 实验报告

首页 上一页 下一页 尾页 第1页/共1页 共7条记录 跳转到第1页

请选择项目 2

2

“ ”



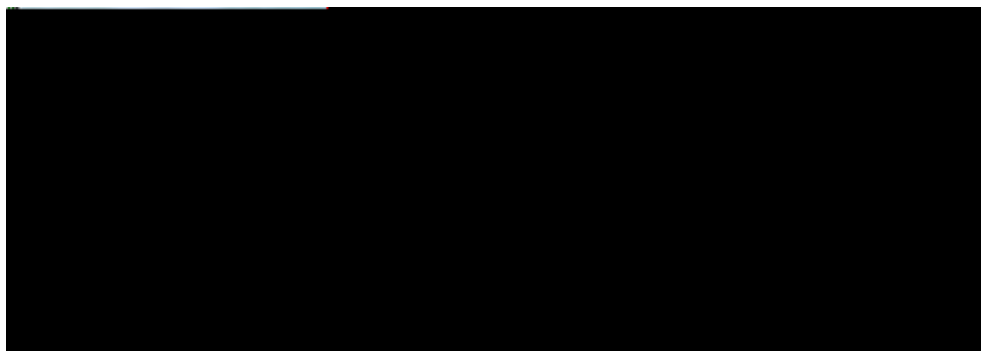
1

车工 选课时间：2016-10-11至2016-10-16

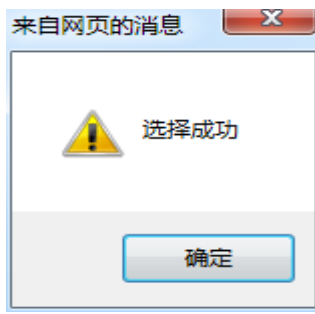
提示：绿色为人数未滿，可选；红色为人数已滿，不可选；
紫色为系统依据教务安排推荐选择的区域，拥有优先选择权，该区域退选后将损失优先选择权。

周次/星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
8	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	未设置	未设置
9	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	未设置	未设置
10	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	未设置	未设置
11	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	未设置	未设置
12	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	未设置	未设置
13	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	下午(0/25)	未设置	未设置

2



3



4

以下公共实验必选6个实验

阶段: 1

编号	实验名称	实验教师	实验时间	实验地点	操作	考核	
101	已选 退选	预习报告 实验报告	1	车工	陈雪辉	2016/10/17 14:0-17:15 第8周星期一-6-9节	机电楼南楼2
	未选	预习报告 实验报告	2	铣创磨			
	未开课	预习报告 实验报告	3	电加工			
	未选	预习报告 实验报告	4	数控			
	未选	预习报告 实验报告	5	钳工			
	未选	预习报告 实验报告	6	焊接			
	未选	预习报告 实验报告	7	钣金			

1 / 共1页 共7条记录 跳转到第 1 页

首页 上一页 下一页 尾页 第1

车工 选课时间: 2016-10-11至2016-10-16

“

”

