

新疆理工学院

能源化工工程学院教学文件

能化教字〔2023〕13号

能源化工工程学院教学办公室

2023年4月23日

关于梳理2022-2023学年实验教学项目工作的通知

各教研室、专业、老师们：

根据第二阶段合格评估工作安排，学院决定2022-2023学年实验教学项目进行梳理，现将有关事项通知如下：

一、任务安排

1、教学秘书根据本学期和上学期的教学任务、课时费计算表格，整理“2022-2023学年XXXXX专业实验（训）课程信息汇总表”的课程代码、课程名称、课程类型、课程性质、学时、开设班级、开课教师、开课学期等信息。并按照专业、学期按顺序排列好。

2、教研室主任根据“2022-2023学年XXXXX专业实验（训）课程信息汇总表”的信息表补充“依托实验室”信息。

3、根据“2022-2023学年XXXXX专业实验（训）课程

信息汇总表”内容，安排对应的任课教师按照授课计划、上课实际、学生报告册实际填写“《 /_____第__学期实验运行记录表》”，每门课的每个班级一份。

4、对应的任课教师根据“《 /_____第__学期实验运行记录表》”整理“新疆理工学院教学实验项目卡”，每次试验1页，按上课顺序整理成册，每人整理一册。

二、上交要求

- 1、教学秘书需要在4月26日前完成“任务1”。
- 2、教研室主任需在4月28日前完成“任务2”
- 3、各位教师需在5月4日前完成“任务3、4”
- 4、5月5日需整理上交所有的材料。

能源化工工程学院

2023年4月24日

附件 5

_____ / _____ 第 _____ 学期实验运行记录表

课程名称: _____ 实验室名称: _____ 学分: _____ 总学时数: _____ 开出率: _____ 指导教师: _____

运行日期	实验项目名称	实验类型	实验时数		每批组数	每组人数	实验对象		实验情况	指导教师签名
			计划	实际			专业(班级)	人数		

注: 1. 实验类型: 演示性实验项目、验证性实验项目、综合性实验项目、设计性实验项目、研究性实验项目和创新性实验项目。 2. 开放实验需在项目名称栏内注明。
3. 每批组数: 指同一时间内参加实验的学生组数。 4. 此表由学院保存备查。

新疆理工学院教学实验项目卡

学院：

实验室：

卡片编号：

课程名称					总学时/实验学时	/	
实验项目名称					实验时数		
每批组数		每组人数		首开日期			
实验对象							
实验要求	<input type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 选修 <input type="checkbox"/> 其他						
实验类型	<input type="checkbox"/> 演示性 <input type="checkbox"/> 验证性 <input type="checkbox"/> 综合性 <input type="checkbox"/> 设计研究性						
实验类别	<input type="checkbox"/> 公共基础 <input type="checkbox"/> 学科(专业)基础 <input type="checkbox"/> 专业(模块) <input type="checkbox"/> 其他						
实验教学要求	教学大纲				教材		
	基本教学要求						
主要仪器设备	仪器设备名称	型号及规格	单位	数量	购置时间	单价(元)	总价(元)
	合计						
实验消耗品	消耗品名称	每组每次实验消耗量					总价(元)
	合计						

填表人：

填表日期：

