

# 关于开展“磨课”工作的安排

各位委员：

根据学院评建领导小组院评建字[2024] 32 号文件精神，7 月 15 日至 7 月 19 日期间，各教学单位集中组织教师进行听课、评课活动，学院教学督导委员会全体成员参加。为了搞好这一工作，特做如下安排：

## 一、磨课任务分工

磨课任务分工见下表。

序号	姓名	负责磨课系部	备注
1	王永安	安全工程系	
2	方明烨、穆丽娟	机电工程系	
3	张洪斌、王台惠	强基学院	
4	樊保国、张传达	能源与动力工程系	
5	康茂萍	能源化学与材料工程系	
6	徐明德	资源与环境工程系	
7	张东安	思想政治理论课教学部	
8	范世铭	计算机与信息工程系	
9	郑锁珍	电气与控制工程系	见电气系磨课计划表
10	董崇泽	地质与测绘工程系	见地测系磨课计划表
11	杨万斌、孟秀峰	矿业工程系	系部未交回磨课计划
12	杨建华	经济管理系	系部未交回磨课计划

## 二、各教学单位磨课的时间、地点

见微信群《山西能源学院系部磨课计划表（8 个系部）》。

## 三、工作要求

1、每位督导的听课次数不少于 5 人次；

- 2、认真填写磨课教学评价表（见附表），要注明存在的问题，记录表的分值控制在70-90分之间为好；
- 3、重点听青年教师和外聘教师的课；
- 4、完成听课任务后，于23日前将填写好的磨课教学评价表交至教督委办公室。

特此安排

山西能源学院教学督导委员会

2024年7月12日



附表

## 山西能源学院磨课教学评分表

开课单位：

磨课教师：

磨课内容	分值	评价标准	得分
教学设计	30	课程教学设计科学合理，坚持“学生中心、成果导向、持续改进”的教学理念，明确课程目标，保证课程目标支撑毕业要求。	
教学内容	10	坚持立德树人，弘扬社会主义核心价值观；内容充实，理论联系实际，把学科前沿的新理论、新成果引入课堂教学；认真执行教学计划，与教学日历相符；课程内容与思政元素有机融合，突出课程思政与思政课程协同育人。	
教学方法	15	体现以学生能力培养为中心，注重开展启发式、参与式、讨论式、项目式、互动式等教学，强调因材施教，选择适合于课程类型、适合教师教、学生学的有特色的教学方法；能够充分采用现代教育技术辅助教学，形式丰富。	
教学态度	10	站立讲课，仪表得体，举止大方；治学严谨，备课认真；上课不迟到早退，用普通话教学；讲课有激情，有感染力。	
教学基本功	10	内容娴熟，阐述精练，条理清晰，观点明确；板书工整、布局合理；能用语言、手势、表情调动学生听课兴趣和情绪，课堂气氛活跃，秩序井然。	
教学效果	15	学生认真听讲，注意力集中；情绪饱满，精神振奋，学习热情高；能积极参与教学过程活动，师生互动良好。	
教学资料	10	教学大纲、教案、教材、教学课件、教学日历等教学基本文件齐全，相关内容填写准确、科学、规范；同时，提交两次磨课内容的教学设计方案。	
总计			
总体评语及建议：			
评委签名： 年 月 日			