**能源化工工程学院教学办**

能源化工工程学院组织2023年课程思政微课大赛暨教学展示活动实施方案

根据学校工作安排，结合学院实际情况，现就我院组织2023年课程思政微课大赛相关工作安排如下：

1. 参赛人员
2. 为了提高一流课程的建设能力，学院建议获得校级级自治区一流课程的课程组准备参加该比赛。
3. 为了增强青年教师教学能力，建议每个教研室推荐1名年轻教师参加该比赛
4. 参赛要求

1.参赛课程设计内容需围绕所开设专业课程，深入挖掘拓展专业课程思想政治元素,根据不同专业人才培养特点和专业能力素质要求，提炼专业知识体系中蕴含的思想价值和精神内涵，创新课堂教学模式科学合理设计思想政治教育内容(可任选一门专业课程，题目自拟)。

2.参赛课程要紧扣题目，不离题、不跑题、不偏题。教学内容要积极向上，能够体现新时代高校教师对“课程思政”的认识与理解。教学设计要构思精巧，创意独特，表现新颖，能够运用事例和史实进行综合分析。讲授形式和风格要贴近学生，为学生所认同、喜爱和接受，突出感染力和吸引力，能够从内心触动学生，引起广泛共鸣。

3.授课时间不超过15分钟，PPT首页需标注参赛课程题目、来源章节，以及姓名、院部等基本信息。

三、院赛时间

院赛时间暂定为11月22日。

各教研室请于11月10日给学院提交拟参加院赛名单。

请汪春娟老师于11月10日提醒教研室主任该项事宜。

能源化工工程学院

2023年11月7日

抄送：能化教研室、过控教研室、能服教研室、储能教研室、材化教研室