

2025-2026 学年度第一学期

教研室工作计划

教 研 室：石油化工技术

教研室主任：王宜民

化学工程系

2025 年 7 月 12 日

为做得更好做好下学期本教研室的各项教学工作，提高教学管理水平，本教研室根据专业实际情况，现做 2025-2026 学年度第一学期工作计划如下：

一、做好应化教研室各项教学常规工作

积极配合学院、系督导做好期初、期中、期终的教学检查工作，具体做好以下几项工作：

- 1) 教案的编写；
- 2) 教学日历的编订；
- 3) 教学大纲的制定；
- 4) 实验实训计划的确定；
- 5) 实验实训耗材的申购；
- 6) 实验报告实训的撰写；
- 7) 试卷的编制；
- 8) 线上、线下教学文件的存档；
- 9) 教材的选订等工作；

二、本学期应化教研室专业建设计划：

- 1)、推进高水平双师队伍建设，为专业办学评估做好准备；
- 2)、推进校企合作育人教学体制机制的前期建设、积极配合学校做好产教联合的工作；
- 3) 引导教研室各位老师根据自身特长，做好各项教学、科研、课堂思政项目的申报，不断完善下阶段的申报工作；
- 4) 做好第二轮高水平专业群的规划、申报工作；
- 5) 做好专业实训室的建设工作。

三、本学期应化教研室技能竞赛：

- 1) 为化工生产技术、现代化工 HSE 省赛赛项做好赛前筛选；
- 2) 安排好集训教师团队，做好化工技术实践课程的任务开发；

四、本学期应化教研室其它各项工作

- 1)、配合系里做好新入职教师的说课、试讲传、帮、带工作；
- 2)、配合系里做好 2025 级的迎新与专业介绍工作；
- 3)、加强实验室教学安全、卫生管理，推进各实训教师重视课堂安全、落实值日；

4)、坚持教学督导和教学评价制度、听课制度，及时反馈听课意见。提倡同行听课。认真落实完成学生教学质量评估，将学生评估结果作为评价教师教学水平的重要依据。

5)、加强新专业的专业实训室的建设规划与实训室建设项目的申报；

6)、做好 2025 级石油化工技术专业人才培养方案的解读与学习安排；

7)、做好期末教学考试试卷出题要求与出题难度研讨；

8)、做好新入职教师教学工作压力来源探讨、教学心理状态摸排；

9)、教学管理制度的学习。

2025 年 7 月 12 日