

能源化工工程学院教学服务中心

能源化工工程学院 2023-2024 学年第二学期

“知识+能力+素养”三位一体课程考核改革试

点工作的安排

各教研室、专业带头人：

根据《新疆理工学院“知识+能力+素养”三位一体课程考核改革管理办法（试行）》及教务处下发的通知，结合我院实际情况，将我院三位一体课程考核改革试点工作的安排如下：

一、开展三位一体课程考核改革的要求

过控教研室请根据实际情况遴选 2 门课程参加三位一体课程考核试点改革。能化教研室请根据实际情况遴选 1 门课程参加三位一体课程考核试点改革。

实施“知识+能力+素养”三位一体课程考核改革方式，须制定具体考核实施方案。方案应具有科学性和可操作性，同时结合育人目标，体现考核的开放性和实践性。

二、材料上交的工作安排

本项工作由李丹丹复制收集电子版和纸质版，之后交汪春娟

去提交给教务处。各教研室需要在3月23日前完成资料的提交。

本次需提交附件1和附件2。

三、工作要求

一流课程、本专业的核心课程、本专业较难的课程以及有意向开展教学改革，为教学改革和课程建设积累一定的经验的课程请优先申报。在遵循自愿申报的原则优先，如本教研室教师不积极参加，教研室可以指定1-2门课程实施“知识+能力+素养”三位一体课程考核改革。

四、激励措施

学校认定“知识+能力+素养”三位一体课程考核达到实施要求的，同等条件下，实施课程考核形成性评价并取得良好效果的课程在申报精品资源共享课、慕课、微课、一流本科课程等课程和各类教改项目、教学成果等方面优先推荐，同时每年择优选取5-10项立项校级教改项目，择优选取5-10项为优课优酬一等课程并认定为校级优质课程。

能源化工工程学院

2024年3月17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、学院实验实训中心
