

青岛农业大学教务处文件

青农大教发〔2026〕2号

关于公布青岛农业大学 2025 年服务黄河重大国家战略跨学科教育专项的通知

各单位：

为进一步深化我校本科教育教学改革，提高教学研究水平和人才培养质量，根据《关于组织申报 2025 年课程思政教育专项及服务黄河重大国家战略跨学科教育专项的通知》要求，我校启动了 2025 年校级服务黄河重大国家战略跨学科教育专项的申报工作，经项目组申报，学院推荐，教务处审核、专家评议，最终立项 14 个项目（详见附件）。

各项目组需按申报书所列内容，进一步明确研究目标，细化研究内容，明确验收指标，并按照申报书内容进行研究与实践，确保项目顺利完成，取得显著成效。一般研究期限 2~3 年，原则上不予延期。如项目为课程开发建设相关选题，须完成课程建

设并开展不少于一轮授课。在研期间必须发表与本课题相关教学研究论文至少 1 篇，且提供一份结题报告。

学校将对立项项目进行中期检查和结题验收。对研究不力、进展缓慢和成效不显著的教学改革项目，或无故不接受检查的项目，进行通报批评，并要求立即整改。各学院应及时跟踪、检查项目开展情况，并向教务处提交检查结果，由教务处审核。

附件：青岛农业大学 2025 年服务黄河重大国家战略跨学科教育专项一览表

青岛农业大学教务处
2026 年 1 月 20 日

青岛农业大学教务处 2026 年 1 月 20 日印

附件：

2025年青岛农业大学服务黄河重大国家战略跨学科教育专项立项名单

项目编号	项目名称	负责人	单位
XJY2026027	基于黄河流域战略需求的草业科学复合型人才培养路径重构	王爱华	草业学院
XJY2026028	AI赋能黄河文化融入涉农高校传媒人才培养模式研究	方潇	动漫与传媒学院
XJY2026029	黄河流域农药应用与生物安全保障产教融合研究	李帅帅	化学与药学院
XJY2026030	“嵌入式技术+”赋能黄河流域产学研用协同的复合型人才培养路径研究	赵丽清	机电工程学院
XJY2026031	科产教共生驱动黄河流域“生态—生产—生计”系统融合的跨学科人才培养模式研究	李敬锁	经济管理学院 (合作社学院)
XJY2026032	沿黄地区盐碱地治理与利用领域教学资源的创新开发与应用实践研究	陈莉	
XJY2026033	AI赋能盐碱地育种教学研究	韩仲志	
XJY2026034	“知农爱农，工农交叉，专创融合，智慧兴农”服务黄河战略的计算机类复合人才培养模式研究	李洪霞	理学与信息科学学院
XJY2026035	黄河农耕文明传承视角下普通微生物学教学改革	朱丽萍	生命科学学院
XJY2026036	服务黄河战略的外语与农科创新能力融合培养体系构建——基于AIGC场景化学习生态的实践研究	席晓	外国语学院
XJY2026037	黄河流域乡村公共空间“文化活化”教学研究——以农耕遗产展示与社区营造为例	董华君	艺术学院
XJY2026038	黄河农耕文明融入园林植物景观设计教学的实践探索——以课程思政与劳动教育融合赋能乡村高质量发展	赵玫	园林与林学院
XJY2026039	黄河农耕文明浸润：园林“文化—技术—思政”三维育人赋能乡村振兴	李伟	
XJY2026040	黄河文化多维度融入农业院校资源环境类课程体系育人模式研究	宗全利	资源与环境学院