

# 2026 年高等教育（本科）国家教学成果奖 拟推荐名单的公示

根据《教育部关于开展 2026 年国家教学成果奖评审工作的通知》（教师函〔2026〕1 号）文件精神，结合 2025 年湖南省高等教育（本科）教学成果奖评选结果，上级主管部门下达的国家教学成果奖推荐限额及我校教学成果奖申报工作实际，学校拟推荐以下 4 项成果申报 2026 年高等教育（本科）国家教学成果奖（见附件）。现将结果予以公示。

公示期为 2026 年 6 月 25 日至 6 月 29 日。任何部门和个人对公示结果如有异议，请将有关情况反馈至教务处，并提供必要的证明材料。以单位名义提出异议的，应提供书面材料并加盖本单位公章；个人提出异议的，应签署真实姓名。匿名或超出期限的异议不予受理。如有违纪问题，须实名举报。

受理联系部门：教务处                      联系电话：58683686

举报联系部门：纪委办公室              举报电话：58688908

附件：2026 年高等教育（本科）国家教学成果奖拟推荐名单

湖南工程学院

2026 年 6 月 25 日

附件：

### 2026年高等教育（本科）国家教学成果奖拟推荐名单

序号	推荐成果名称	成果主要完成人	成果完成单位
1	产教融合 项目贯通 鼎新革故： 地方高校工科卓越人才培养的创新与实践	易兵、方正军、刘洞波、曾赛峰、李珍辉、王尔奇、 魏克湘、黄中华、陈国强、陈亚琼、邹鸿翔、阳海、 何斌、胡慧、李小华	湖南工程学院
2	“三色铸魂·四全覆盖”：地方高校卓越 工程师培养的课程思政体系构建与实践	曾永卫、黄昕、吴志军、刘洞波、刘灵、吴朝建、 熊龙英、黎博、肖岳平、罗湖平、谭平、覃业梅、 李魏达	湖南工程学院、 湖南工商大学
3	固本融工 数智赋能 多维协同：化工类基 础化学课程体系重构与教学创新实践	方正军、易兵、沈静、傅昕、邬峰、邓继勇、阳海、 黄赛金、兰东辉、黄子俊、邓人杰、黄保钰、黄先威、 谭建平、刘华杰、易年年	湖南工程学院
4	思政引领、项目驱动、专创融合，面向智 慧能源产业培养应用型卓越工程人才	吴迪、万琴、曹执令、李婷、陈燕东、肖岳平、康迎曦、 谢秋月、罗毅平、文艺、周游、刘婷、彭磊、曾龙、 林国汉	湖南工程学院、 长沙理工大学