

# 关于公布 2012 年度山东省高等学校教学改革立项项目的通知

鲁教高字〔2012〕16 号

各高等学校：

根据《山东省教育厅关于开展 2012 年山东省高等学校教学改革项目立项工作的通知》（鲁教高字〔2012〕4 号）要求，在个人申报、学校推荐的基础上，我厅组织专家对申报项目进行了评审，经审核，确定山东大学《金融数学交叉复合型人才培养中的实验平台建设》等 754 个项目为 2012 年度山东省教学改革立项项目。现将名单予以公布，并就有关事项通知如下：

一、各高等学校要高度重视立项项目的研究工作，切实加强项目管理和指导，加大政策和经费支持力度，认真组织项目的启动、实施、经费使用及项目进展情况的监督检查，为项目开展提供必要的工作条件和良好的研究环境，确保立项项目顺利实施。

二、项目负责人负责项目具体实施。项目启动前，项目负责人要组织有关专家进行充分论证，研究制定科学可行的项目实施方案。项目实施过程中，项目组必须按照立项申请书中所确定的项目研究内容和进程安排开展研究与实践，建立完整的工作档案，每学期向学校项目管理机构汇报项目进展情况，按期填写《2012 年度山东省高等学校教学改革研究项目进度检查表》（附件）。项目研究人员要与时俱进，勇于创新，不断提高项目研究水平和效益。项目的研究期限一般为 2 年，项目完成后，应申请结题验收。

三、我厅将对教学改革研究项目进行中期检查和跟踪指导。对研究过程取得重大突破、具有重大研究意义的项目给予政策支持；对未按进程安排完成课题研究进度的项目，由学校督促其整改，整改无明显成效的，经专家审议撤消该项目的立项资格，收回资助经费，项目负责人两年内不得申请省级教学改革立项。

四、开展教学改革项目立项工作是深化教学改革，加强内涵建设，提高人才培养质量的重要举措。各高等学校要高度重视教育教学改革研究与实践，进一步转变教育思想，

更新教育观念，积极引导广大教师和教学管理人员，深入研究高等教育改革发展过程中的新形势、新情况、新问题，扎实推进教学改革。要把教改立项项目的组织与实施同本校学科专业建设、课程建设、师资队伍建设、管理运行机制和人才培养模式改革等密切结合起来，努力培育一批高层次优秀教学成果，不断提高教育教学水平和人才培养质量，促进我省高等教育事业健康协调可持续发展。

附件：2012 年度山东省高等学校教学改革研究项目进度检查表

山东省教育厅

2012 年 10 月 30 日

立项编号	项目名称	项目负责人	主要完成学校	参加人员	备注
2012269	理工院校应用型卓越法律人才培养的创新研究与实践	张子礼	山东理工大学	张波、李哲、郑承友、徐伟、曹绪红、白玉廷、张福德、国鹏、王玲、刘晓源、朱伯玉、苑全耀、吴庭刚	
2012270	机械类专业具有国际化意识的卓越工程师人才培养模式改革研究与实践	汪传生	青岛科技大学	付平、曾宪奎、李利、何燕、李镇江、梁树清、李绍明、沈波、杨卫民、边慧光、常德功、王冠中、赵程、胡海明、林广义、刘虹	
2012271	过程装备与控制工程专业实践教学体系的构建与创新	李庆领	青岛科技大学	郭建章、陈建国、段振亚、杭柏林、骆晓玲、余珍珠、翟红岩、栾德玉、刘炳成、段虎	
2012272	“学思用”相结合的 IT 专业卓越工程师人才培养模式改革的研究与实践	刘云	青岛科技大学	曾宪武、朱习军、王景景、王传旭、周祖荣、闻卫军、牛秋娜、郭瑛、任春年	
2012273	基于工程能力培养的化工实践教学新模式研究	王晓红	青岛科技大学	王伟文、田文德、王许云、王英龙、张俊梅、武玉民、刘福胜	
2012274	基于工程实践与创新能力培养的自动化专业课程体系改革研究	刘喜梅	青岛科技大学	赵彤、于飞、张彦军、赵文仓、赵艳东、刘川来、杨为民、刘军、孟祥忠、逢海萍、樊春玲、于镭、张伟、单宝明、曹梦龙、邵魏、池荣虎	
2012275	基于 CDIO 工程教育模式的信息类专业教学实验中心运行机制与管理模式的研究与实践	胡乃平	青岛科技大学	周艳平、吴鹏、王传旭、葛艳、周祖荣、刘云、刘国柱、曲英杰、魏崇毓、朱习军、曾先武、宋波、杜军威、孔锐睿、孟友新、江峰、张宾、张淑军、郭英、孙丽珺、万玉、王秀英、牛秋娜、刘勇、闻卫军、唐松生、赵振、王海红、陈显利、闫春娟、崔雪红、王彬、王帅、王建峰、王华东、任志考、朱光前、李丽萍、胡刚、王欣、姜丽娟、邵洪波	
2012276	材料科学课堂教学时效性的提高与实践	王兆波	青岛科技大学	杜芳林、郝春成、谢广文、王玮、刘通	
2012277	大学数学分层教学实践	隋树林	青岛科技大学	赵立宽、田保光、李博、杨树国、王明辉、王广彬、李秀丽、单正堃、于彬、张晶、程尊水、张菊芳、曹红妍、翟发辉、邢建民、江莉、陈瑞新、李春霞、王天顺	