山东省教育厅

鲁教研字 [2019] 1号

山东省教育厅 关于公布 2018 年度山东省研究生教育质量 提升计划立项建设名单的通知

各研究生培养单位:

根据《山东省人民政府学位委员会山东省教育厅山东省财政厅关于印发山东省研究生教育质量提升计划的通知》(鲁学位 [2016]6号)、《山东省人民政府学位委员会山东省教育厅关于印发山东省研究生教育优质课程建设等3个实施方案的通知》(鲁学位[2016]8号,以下简称《实施方案》)和《关于开展2019年研究生暑期学校和"未来科学家"研究生国际学术论坛

申报工作的通知》(鲁教研处函[2018]11号)要求,经单位推荐、专家评审和网上公示,确定立项建设研究生教育优质课程100门、专业学位研究生教学案例库100个、研究生教育联合培养基地50个、导师指导能力提升项目225个,项目建设期按照《实施方案》规定执行;确定2019年举办山东省研究生暑期学校10个和山东省"未来科学家"研究生国际学术论坛2个。

各研究生培养单位要深入落实《山东省研究生教育质量提升 计划》,以"服务需求、提高质量"为主线,以深化人才培养模 式改革为重点,做好立项项目建设工作,充分调动广大导师和研 究生的积极性,发挥建设项目的示范带动作用,全面提升导师教 学能力和指导水平,不断提高研究生创新能力和实践能力,进一 步推动我省研究生教育高质量发展,为经济文化强省建设提供更 加有力的人才支持和智力支撑。

附件: 1.2018 年山东省研究生教育优质课程立项建设名单

- 2.2018年山东省专业学位研究生教学案例库立项建设名单
- 3.2018年山东省研究生教育联合培养基地立项建设 名单
- 4.2018年山东省研究生导师指导能力提升立项建设 名单

- 5.2019年山东省研究生暑期学校举办名单
- 6.2019年山东省"未来科学家"研究生国际学术 论坛举办名单

山东省教育厅 2019年1月10日

附件 4

2018 年山东省研究生导师指导能力提升 立项建设名单

普通项目立项建设名单

序号	项目编号	项目名称	单位名称	负责人
1	SDYY18001	跨学科研究生创新能力提升:归因、模式 与策略	山东大学	韩萌
2	SDYY18002	以培养创新人才为导向的研究生导师队伍 建设	山东大学	朱太锐
3	SDYY18003	汉语国际教育外国专业硕士课程建设调查 研究	山东大学	蔡燕
4	SDYY18004	多学科融合本硕交叉型新工科人才培养模 式研究	山东大学	贺红
5	SDYY18005	基于教育效率的研究生资助工作研究	山东大学	刘竞虹
6	SDYY18006	研究生跨学科培养模式的探索与实践	山东大学	王海英
7	SDYY18007	金融数学青年导师指导能力提高项目	山东大学	林路
8	SDYY18008	基于临床需求导向的临床药学研究生导师 科研与实践指导能力提升	山东大学	赵维
9	SDYY18009	基于培养流程的研究生学籍管理模式探索 与创新	山东大学	谢江宁
10	SDYY18010	建设国际化创新型的口腔专业研究生导师 队伍	山东大学	文勇
11	SDYY18011	环境科学专业本-硕-博一体化创新人才培 养的课程体系设计	中国海洋大学	高会旺
12	SDYY18012	面向研究生自主科研和实践能力提升的专业型"入学引导"培训体系的建设(以生命学科为例)	中国海洋大学	董平
13	SDYY18013	基于 MOOC 平台的"互联网+"研究生创新 创业教育模式的探索与应用	中国海洋大学	乔宝刚
14	SDYY18014	面向科学思维训练的研究生专业课程建设 与教学实践—以"海洋大气环境化学"课程 为例	中国海洋大学	姚小红
15	SDYY18015	"双一流"建设背景下中国海洋大学法政涉 海研究生创新能力培养研究	中国海洋大学	贺鉴

序号	项目编号	项目名称	单位名称	负责人
91	SDYY18091	新旧动能转换重大工程背景下材料工程专 业硕士创新实践能力培养研究	青岛科技大学	隋丽娜
92	SDYY18092	项目驱动三位一体的控制类研究生科学与 工程实践能力培养模式研究	青岛科技大学	高德欣
93	SDYY18093	通过中外研究团队互动提升硕士生自主创 新能力的培养模式研究	青岛科技大学	史新妍
94	SDYY18094	基于"SPOC"的研究生教学模式转换和学习评价体系研究—以青岛理工大学设计学专业学位课为例	青岛理工大学	刘珊
95	SDYY18095	助推新旧动能转换,构建"开放-融合"式专业学位研究生导师强化培训体系	青岛理工大学	李金成
96	SDYY18096	基于"研究生教育国际化"的市政工程研究 生导师能力提高对策研究	青岛理工大学	程丽华
97	SDYY18097	以"产出教育"为导向的环境类研究生创新 能力培养改革研究	青岛理工大学	李捷
98	SDYY18098	基于 OBE 的材料类专业研究生培养方案 与质量监控改革研究	青岛理工大学	马衍轩
99	SDYY18099	基于研究生国内外联合育人模式下的交叉 学科导师能力提升	青岛理工大学	张鹏
100	SDYY18100	基于 CDIO 理念的职业框架式指导体系研究	青岛理工大学	赵景波
101	SDYY18101	新旧动能转换中仪器仪表工程研究生导师 能力提升模式研究	山东理工大学	许同乐
102	SDYY18102	校企联合培养电气工程专业学位研究生模 式研究与实践	山东理工大学	杜钦君
103	SDYY18103	服务于新旧动能转换的硕士研究生科研能 力精准培养路径探析—以计算机科学与技 术专业为例	山东理工大学	张龙波
104	SDYY18104	机械工程专业学位硕士研究生创新实践能 力培养中团队协作指导模式研究	山东理工大学	赵国勇
105	SDYY18105	基于科研团队信息化管理的研究生学术能 力培养研究	山东理工大学	李丽君
106	SDYY18106	省属高校工科硕士研究生科技创新能力培 养制约因素与对策研究	山东理工大学	孙贤明
107	SDYY18107	基于"脑科学"项目驱动以创新能力培养为 导向的复合型人才培养模式探索	山东理工大学	纪洪芳
108	SDYY18108	构建教育和产 <mark>业统筹融合发展格局,提高</mark> 农科类研究生培养质量	山东农业大学	张民

附件6

2019 年山东省"未来科学家"研究生国际学术论坛 举办名单

序号	论坛主题	单位名称	
1	"海洋环流与气候"研究生国际学术论坛	中国海洋大学	
2	"油气 能源@未来科学家"研究生国际学术论坛	中国石油大学(华东)	

山东省教育厅办公室

主动公开

2019年1月10日印发

校对: 王夫海

共印 50 份