附表：

**2018年校级研究生教改项目名单表**

| **序号** | **项目名称** | **主持人** | **单位** | **评审结果** | **项目额度（万元）** | **项目编号** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 01 | 本硕连续创新训练计划下的研究生潜在生源培育模式研究 | 吴慎将 | 光电学院 | 重点项目 | 2.0  | XAGDYJ180101 |
| 02 | 推动卓越工程，落实“价值塑造”，高校工程伦理教育的理论与实践研究 | 陈丛兰 | 马院 | 重点项目 | 2.0  | XAGDYJ180102 |
| 03 | 基于项目研究与SEMINAR管理的研究生培养模式探索 | 高培虎 | 材化学院 | 重点项目 | 2.0  | XAGDYJ180103 |
| 04 | 跨学科研究生的创新创业教育课程体系构建研究 | 兰小毅 | 经管学院 | 重点项目 | 2.0  | XAGDYJ180104 |
| 05 | 基于“院+”模式的专业学位研究生培养探索与实践 | 何晖 | 建工学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180201 |
| 06 | 协同创新背景下土木工程专业学位硕士培养模式研究 | 李宝平 | 建工学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180202 |
| 07 | 《当代世界与马克思主义发展》课程校内SPOC建设研究 | 赵东 | 马院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180203 |
| 08 | 基于学科评估的我校工商管理类专业研究生培养质量提升研究 | 王育晓 | 经管学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180204 |
| 09 | “高级Web开发”课程建设 | 白小军 | 计算机学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180205 |
| 10 | 《军用光电技术》教材建设 | 吴玲玲 | 光电学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180206 |
| 11 | 项目驱动式教学及方法研究 | 田建辉 | 机电学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180207 |
| 12 | 中级计量经济学在线课程（MOOC）建设项目 | 王芹 | 经管学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180208 |
| 13 | 基于SPOC模式的研究生创新教育的教学法与内容研究 | 曹黎侠 | 理学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180209 |
| 14 | 成果为导向，研究生为中心的现代数字信号处理课程教学模式改革 | 张峰 | 电信学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180210 |
| 15 | 贯穿信号处理学科核心知识的创新实践体系建设与实践 | 雷斌 | 电信学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180211 |
| 16 | 《工程结构抗震学》精品教材编号 | 李志军 | 建工学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180212 |
| 17 | “专题研讨—任务强化—成果评估”三阶段的经管类研究生高水平论文写作能力培养模式研究 | 张冬敏 | 经管学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180213 |
| 18 | 基于联合培养基地的会计专业学位研究生实践能力提升研究 | 逯颖 | 经管学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180214 |
| 19 | “电子与通信工程”学位点建设与研究生培养研究 | 任安虎 | 电信学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180215 |
| 20 | 以研究生科研和创新能力提升为导向的《薄膜材料科学》教学模式和方法改革研究 | 惠迎雪 | 光电学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180216 |
| 21 | 科研与竞赛双驱动的研究生创新能力培养方法研究 | 姚慧 | 机电学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180217 |
| 22 | 基于移动学习终端的《地质灾害防治技术》课程翻转课堂教学研究与实践 | 丁潇 | 建工学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180218 |
| 23 | 虚拟仿真环境下的经管类研究生《创新创业实训》课程建设研究 | 吕美 | 经管学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180219 |
| 24 | 研究生教育国际化背景下，材料学科双语教学新模式探索 | 梁艳峰 | 材化学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180220 |
| 25 | 研究生导师指导工作制度研究 | 赵伟 | 研究生院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180221 |
| 26 | 研究生电子设计竞赛指导模式研究 | 陈海滨 | 光电学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180222 |
| 27 | 基于科技竞赛的研究生创新能力培养 | 蔡荣立 | 光电学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180223 |
| 28 | 以航空领域国家和行业技术标准信息增值为目标的研究生数字化设计能力培养方法研究 | 杜江 | 机电学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180224 |
| 29 | “双创”+“物联网”时代背景下艺术硕士教学改革的探索研究 | 初苗 | 艺术学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180225 |
| 30 | MPAcc双语课程建设研究——国际会计、审计准则课程开发与建设 | 李薇 | 经管学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180226 |
| 31 | 物理学科以创新能力为引领的研究生理论基础课程改革研究——以半导体物理学课程为例 | 张锦 | 理学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180227 |
| 32 | 案例教学在土木工程研究生培养中的应用 | 王霞 | 建工学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180228 |
| 33 | 体育专业学位研究生实践能力培养及联合培养基地建设探索 | 谢新涛 | 体育学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180229 |
| 34 | 基于“实践能力”培养的研究生设计策划与管理课程教学研究 | 丁西蓓 | 艺术学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180230 |
| 35 | 我校研究生与导师关系的现状分析及和谐师生关系构建研究 | 行金玲 | 经管学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180231 |
| 36 | 项目驱动教学法在电子与通信专业型研究生实践与创新能力培养中的应用 | 张海宁 | 电信学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180232 |
| 37 | 互联网+背景下地方高校经管类研究生创新能力提升研究 | 陈光会 | 经管学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180233 |
| 38 | 外语学科硕士研究生导师队伍建设研究 | 张郁 | 外语学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180234 |
| 39 | 依托校企合作和“产学研”工程项目实践的研究生工程能力培养方法研究 | 贾峰 | 机电学院 | 一般项目 | 0.8 | XAGDYJ180235 |