

河南科技大学文件

河科大研〔2021〕9号

河南科技大学关于公布 2020 年 研究生教育改革研究与质量提升工程资助 项目鉴定/结项结果的通知

校属各有关研究生培养单位：

经项目组申请、学院推荐、专家验收/鉴定，并报学校研究决定，我校 4 个研究生教改项目通过成果鉴定，20 个项目通过结项验收。现将名单予以公布。

附件：河南科技大学研究生教育改革研究项目通过鉴定/结项名单

河南科技大学

2021 年 4 月 6 日

河南科技大学校长办公室 主动公开 2021年4月12日



附件

河南科技大学研究生教育改革研究项目通过鉴定/结项名单

序号	项目编号	项目名称	申请人	鉴定/结项	项目组成员
1	2018YJG-003	创新方法在农业工程类研究生培养过程中的探索与实践	金鑫	鉴定	高 颂、赵 龙、姬江涛、杜新武、邱兆美、王升升
2	2018YJG-004	“互联网+”背景下全日制园艺专业学位研究生创新素质培养	张菊平	鉴定	李秀珍、陈双臣、吴正景、徐珊珊、高 文
3	2018YJG-020	农业资源与环境学科研究生科研创新能力培育提升研究	寇太记	鉴定	陈鲜妮、郭大勇、孙丽蓉、徐晓峰、李亚娟、周文利
4	2018YKJ-006	《动物分子病原学》	汪洋	鉴定	闫文朝、何 雷、刘一尘、李小康、李宏伟
5	2017YJG-001	研究生思想政治教育途径与方法创新研究——以河南高校为例	王晓梅	结项	张项民、张 晶、张 静、陈建峰、程 希、张 丽、罗英侠、彭 勃、宋 鹏、裴林玉
6	2017YJG-003	基于 CDIO 的工学研究生课程教学模式改革	王辉	结项	范志辉、周 毅、李珊珊、陈霞飞
7	2017YJG-005	“双创”新常态下研究生创新能力培养模式的研究	邱然锋	结项	任凤章、郭俊卿、张占领、石红信、肖 笑
8	2017YJG-006	工科硕士研究生创新能力培养的尺度性探索与实践	张彦斌	结项	薛玉君、张占立、杨建军、曹雪梅、宋 磊、张 华
9	2018YJG-002	数学建模对培养研究生创新能力的实践与探索	李培峦	结项	张 静、刘叶青、陈建峰、刘长河、王天军、王海军
10	2017YJG-014	“电力电子系统建模与仿真”课程创新性思维能力的培养	张雷	结项	史敬灼、张春阳、黄景涛、丁 喆、袁 澜、梁云朋
11	2017YJG-016	经管类研究生学位论文质量提升研究	房裕	结项	朱云章、刘海菊、李金峰、王晓燕、吴 昱、周 丹
12	2017YJG-017	问题探索教学法与研究生创新能力培养研究	梁高峰	结项	景爱华、麻开旺、李景华

13	2018YJG-007	双一流背景下专业学位研究生培养模式探索和思考——以农业硕士为例	宋鹏	结项	付国占、赵威、石兆勇、王珊珊
14	2018YJG-008	统计学学科研究生创新能力的培养路径与实践	武新乾	结项	丁孝全、王春伟、田玉柱、沈思连、马晓跃
15	2018YJG-009	生态学专业研究生国际化培养探索与实践	郭丽丽	结项	侯小改、宋鹏、张亚冰、薛娴
16	2018YJG-011	Seminar 教学法及其衍生方法在风景园林专业硕士培养中的应用	杨英军	结项	陈茜、张跃伟、王磊、张巧明、徐珊珊、杨雪
17	2018YJG-012	医学研究生教学质量监控和评价体系建设	王淑英	结项	王建刚、段冷昕、李瑞芳、刘玲
18	2018YJG-013	农业工程学科硕士研究生科技论文撰写能力培养与实践	尹冬雪	结项	李心平、赵娜、牛晓丽
19	2018YJG-015	机械工程专业学位硕士研究生创新能力培养模式探讨	王会良	结项	贾新杰、刘延斌、任远、张贝
20	2018YJG-016	新时代研究生思想政治工作协同创新研究——以河南科技大学为例	蔡中华	结项	潘静、梁爱强、徐晨晨、李若瑜、郑帅
21	2018YJG-017	林学专硕“学习+研究+应用”三位一体实践教育的构建研究	赵西平	结项	刘龙昌、郭平平、李红英、杨雪
22	2018YJG-019	创新能力培养视阈下非英语专业研究生英语课程线上线下一体化形成性综合评价体系建构	高华伟	结项	黄媛、张喆、刘婷、卢加伟、张晓莉
23	2017YKJ-006	《生物材料学》	李光大	结项	景爱华、麻开旺、李景华、冯文坡
24	2018YKJ-007	《DNA 分析技术》	翟仙敦	结项	赵贵森、陈炯、冯巍