2023年度安徽省新时代育人质量工程(研究生教育)拟推荐项目汇总表

总序号	分类序号	项目类别	项目名称	负责人	所属单位
1	1	优秀青年研究生导师	李珊珊	李珊珊	物电学院
2	1	研究生导师师德标兵	张云	张云	数科院
3	1	研究生导师海外研修	郑跃	郑跃	经管学院
4	1	优秀研究生导师团队	史学理论与中国学术史研究生导师团队	李勇	历史学院
5	2		功能薄膜材料研究生导师团队	刘忠良	物电学院
6	1	线下示范课程	新时代中国特色社会主义理论与实践	唐建兵	马院
7	2		时间序列分析	魏岳嵩	数科院
8	1	线上、线下混合 教学示范课程	数字广告研究	高磊	文学院
9	2		系统科学与系统工程	张节松	经管学院
10	1	双语教学示范课程	高级计量经济学(双语)	朱成科	经管学院
11	1	课程思政教学示范课程	微分几何	张德燕	数科院
12	2		国外马克思主义研究专题	王庆超	马院
13	3		中国近代社会史	刘佰合	历史学院
14	1	规划教材	中外教育经典名著研读	王耀祖	教育学院
15	2		普通话与教师语言艺术	王伟	文学院
16	1		学前教育专业学位教学案例库	程志宏	教育学院
17	2	专业学位教学案例库	中学历史教学设计与实施教学案例库	曹金发	历史学院
18	3		学科教学 (物理) 硕士专业教学案例库	赵春然	物电学院
19	4		高考语文"文学类文本阅读"试卷评价教学案例库	潘国好	文学院
20	1	研究生教改项目	基于IMA区域教研的生物学专硕研究生教学能力提升的实践研究	张海军	生科院

	1	/ = E\			
21	2	(重点)	体育学科研究生导师队伍建设与管理研究	郑贺	体育学院
22	1	研究生教改项目 (一般)	基于"问题链教学"的环境统计学课程创新改革与路径	张坤	生科院
23	2		"新法学"背景下学科竞赛融入法律硕士教学关联机制研究	殷会鹏	法学院
24	3		以语言为抓手探究地方高校特殊教育专业研究生培育中的同频共振模式	胡学平	教育学院
25	4		前景化理论视域下的研究生公共英语思政教学模式及评价机制研究	吕占文	外语学院
26	5		新时代研究生的学风建设与优化路径——以安徽省四所大学为例	赵梦雷	教育学院
27	6		基于研究性教与学的高级计量经济学教学改革研究	宋杨	经管学院
28	7		基于案例-任务驱动教学法的《高级计量经济学》课程教学模式研究	朱成科	经管学院
29	8		教育硕士研究生课堂评价素养提升行动研究 —以学科教学(物理)为例	李洪俊	物电学院
30	1	优秀硕士学位论文 (理工类)	CdX (X=S, Se) 基材料的设计及其光催化性能研究	李萧风(导师:代凯)	物电学院
31	2		气味结合蛋白参与性信息素引诱斜纹夜蛾幼虫取食的功能分析	李璐璐 (导师: 张亚楠)	生科院
32	3		基于钴基氧化物复合材料对有毒污染物的电化学响应机制研究	程兴亮(导师:张永兴)	物电学院
33	4		基于多策略融合的动态多目标进化优化算法研究	江储文(导师:葛方振)	计算机学院
34	5		铋基光催化剂的制备及其光催化性能研究	刘丽忠(导师:代凯)	物电学院
35	6		ZnXCd1-XS基催化剂在光催化CO2还原和芳香醇选择性氧化协同反应中的研究	刘家放(导师:陈士夫)	化材学院
36	1	优秀硕士学位论文 (人文类)	高中古诗词"可见的学习"研究	孙迎桐(导师:任强)	文学院
37	2		初中数学项目式教学的实践研究	王昌会(导师:丁文文)	数科院
38	3		新时期地方本科高校教学督导运行机制研究——以H大学为例	刘璐 (导师: 冯建民)	教育学院
39	4		幼儿园户外戏剧游戏课程设计与实施的研究	周姝妤(导师:程志宏)	教育学院
40	1	研究生联合培养示范基地	淮北师范大学-苏州南智传感科技有限公司产教融合研究生联合培养示范基地	李峥、魏广庆	物电学院
41	2		淮北师范大学-学科教学(语文)专业硕士学位研究生"书香文化"协同育人基 地	尹新、潘国好	文学院
42	3		提升地方高校经管类专业硕士学术写作能力的科教融合基地	张跃	经管学院

43	1		数智化时代地方高校经管类研究生培养模式改革与实践	翟 胜宝	经管学院
40	1	研究生教学成果奖	双目 化叮 T 地方 同仅 红 目 大则 几 工 右 介 侯	生/江土	红日子阮
44	2		新时代学科教学(语文)专业硕士"一魂两翼三支架"培养模式的建构与实践	任强	文学院
45	3		志型领导视域下研究生层次职前小学教师培养研究	陈志利	教育学院
46	4		新工科驱动下软件工程硕士研究生多维协同培养模式探索与实践	葛方振	计算机学院
47	5		基于校地"三位一体"协同育人机制的学科英语教育硕士培养模式探索与实践	李书影	外语学院
48	1	研究生创新创业实践	基于改进YOLOv5结合RealSenseD435和树莓派4B的盲人视觉辅助系统研究	张凯凯	计算机学院
49	2		近代英文李鸿章评传的汉译实践创新模式	李思佳	外语学院
50	3		研究生支教队	李双伟	体育学院
51	4		智能仪器仪表的研发与设计	郭伟	物电学院
52	5		"学君"大学生互助互学技能教育有限公司	韩旭	教育学院
53	1	研究生学术创新	自闭症谱系障碍儿童反应抑制的特点及脑激活研究	郑园	教育学院
54	2		基于跨模态注意力机制的多模态抑郁症检测问题研究	寇一凡	计算机学院
55	3		基于残差双路交互融合的注意力图像超分辨重建网路	王浩	计算机学院
56	4		兼顾隐私保护和行业发展的智能老龄化平台监管策略研究	王强祥	经管学院
57	5		隋唐大运河文化著作英译实践创新研究	吴娟	外语学院
58	1	研究生"创新创业之星"	葛媛媛	葛媛媛	计算机学院
59	2		赵志伟	赵志伟	物电学院