

2021年兰州大学学生创新创业行动计划表彰名单

先进集体（10个）

文学院
萃英学院
艺术学院
马克思主义学院
护理学院
土木工程与力学学院
数学与统计学院
外国语学院
历史文化学院
生命科学学院

优秀指导教师（120人）

草地农业科技学院（5人）

袁明龙、尹红菊、王自奎、陈焘、侯扶江

萃英学院（7人）

张进（文学院）、舒兴中（化学化工学院）、程博（生命科学学院）、吴炯炯（历史文化学院）、李婷（生命科学学院）、李灿（化学化工学院）、赵继泽（物理科学与技术学院）

大气科学学院（3人）

雒佳丽、马玉霞、王天河

地质科学与矿产资源学院（1人）

任桂平

第二临床医学院（11人）

张芳芳（基础医学院）、侯博儒、刘善辉、李晓玲、侯博儒、贺娜、路莉（基础医学院）、张建刚（基础医学院）、刘光耀、苏刚（基础医学院）、董志强

第一临床医学院（18人）

李雪峰（基础医学院）、傅松波、白仲添、李波霞、宋兵、李强、武新安、秦红岩、吕晓、王琼、刘丽平、李广杰、袁文臻、赵永勋、席莉莉、王德贵（基础医学院）、李俊峰、姬瑞

法学院（1人）

申伟

公共卫生学院（2人）

胡晓斌、李茜

管理学院（9人）

聂龑、卫旭华、苏云、郎玫、王雪枫、曲宗希、宗胜亮、王雷、贾明琪

核科学与技术学院（3人）

刘同环、李培荣、刘军涛

护理学院（1人）

燕芳红

化学化工学院（6人）

徐国强、张海霞、刘鹏、任翠领、杜鹏程、李亚

基础医学院（1人）

宋焱峰

经济学院（3人）

冯国强、陈南旭、李昊

口腔医学院（4人）

张宝平、周平、张宝平、庞云清

历史文化学院（1人）

杨洁

马克思主义学院（2人）

韦明、蒙慧

生命科学学院（4人）

张立勋、李晓峰、陈玉辉、刘永俊

数学与统计学院（1人）

梁兆正

土木工程与力学学院（1人）

雍华东

外国语学院（3人）

王天驹、柴橹、韩超

文学院（2人）

权绘锦、杨建军

物理科学与技术学院（10人）

靳志文、贾浩、张振兴、高秀萍、乔亮、赵桂娟、杨建红、谢二庆、席力、杨德政

新闻与传播学院（3人）

杜兴彦、陈新民、林静

信息科学与工程学院（6人）

刘振宇、王兆滨、杨民强、刘冀钊、金龙、阎石

药学院（1人）

张军民

艺术学院（1人）

马若琼

哲学社会学院（2人）

张言亮、刘宏涛

政治与国际关系学院（1人）

肖涵

资源环境学院（7人）

耿豪鹏、冶伟峰、王晓艳、马振邦、胡亚虎、李忠国、
陈娅玲

优秀科研朋辈导师（17人）

草地农业科技学院（1人）

田真

第二临床医学院（4人）

李彦佑、孙梦娇、李芳（基础医学院）、王天怡

核科学与技术学院（1人）

罗旭佳

化学化工学院（2人）

王娅娅、张兰军

基础医学院（1人）

郭兆

外国语学院（3人）

岳蓉媛、赵燕凤、龚逸菲

文学院（2人）

刘竺岩、赵志军

物理科学与技术学院（3人）

张文健、马西麟、程旭

优秀项目（121 项）

草地农业科技学院（5 项）

1. 兰州大学榆中校区昆虫多样性及时空动态研究（负责人：陈雯婷，团队成员：陈雯婷、张杰其、穆妮热·买买提依明、王来生、江宇，指导老师：袁明龙）

2. 霸王中 ARF 基因家族的筛选与克隆（负责人：赵文晶，团队成员：赵文晶、赵沛迪、马亚男、周春秀、李玉莲，指导老师：尹红菊）

3. 基于 APSIM 模型的黄土高原粮饲兼用玉米栽培管理优化和气候适应性研究（负责人：黄功成，团队成员：姜中山、黄功成、李雨嫻、宋伟、胡金花，指导老师：王自奎）

4. 不同放牧方式对青藏高原高寒草甸植物叶片病害的影响（负责人：李文洁，团队成员：徐岩超、杨吉明、张书琴、李文洁、寇艺馨，指导老师：陈焘）

5. 高寒草甸不同季节黄帚橐吾根际微生物群落结构（负责人：曾奕丰，团队成员：张芊妤、曾奕丰、白皓天，指导老师：侯扶江）

萃英学院（7 项）

1. 日本美学中的“物哀”思想及其对“意气”的影响（负责人：周雨明，团队成员：周雨明，指导老师：张进）

2. 氯代芳烃与芳基乙烯基硅烷的 Hiyama 偶联反应研究（负责人：张天麟，团队成员：张天麟，指导老师：舒兴中）

3. PRC1.6 对内源性反转录病毒的识别（负责人：陈旭斌，团队成员：陈旭斌，指导老师：程博）

4. 中古胡氏家族研究（负责人：胡辰欣，团队成员：胡辰欣，指导老师：吴炯炯）

5. 不同程度脑缺血再灌注后小鼠大脑中 TNF- α 的表达
(负责人: 贾沛媛, 团队成员: 贾沛媛, 指导老师: 李婷)

6. 光催化在有机合成中的应用及机理研究 (负责人:
闵中睿, 团队成员: 冷婧、肖壹、闵中睿、马玉洁, 指导老
师: 李灿)

7. 张量网络算法及其在量子多体中的应用 (负责人:
陈家麟, 团队成员: 陈家麟、薄纪铮, 指导老师: 赵继泽)

大气科学学院 (3 项)

1. 基于多种资料的近 40 年东亚地区平流层入侵事件的多时空尺度变化特征 (负责人: 谷明臻, 团队成员: 谷明臻、吴昊、龚长天、万雨勤、魏晓龙, 指导老师: 雒佳丽)

2. 中国极端温度的时空演变特征及其影响因素研究
(负责人: 袁倩婷, 团队成员: 葛雨诗、袁倩婷、沈晓涵、薛乔飞, 指导老师: 马玉霞)

3. 东亚沙尘沉积对太平洋海洋生产力的影响 (负责人:
陆怡姗, 团队成员: 毕凯轩、李雅轩、陆怡姗、刘宗瑞、黄小腾, 指导老师: 王天河)

地质科学与矿产资源学院 (1 项)

1. 两种晶型赤铁矿光催化降解有机废水对比研究 (负责人: 张佳昕, 团队成员: 马婷、央拉、马林、付绎樵、张佳昕, 指导老师: 任桂平)

第二临床医学院 (11 项)

1. 黄芪总黄酮联合脂肪干细胞对博来霉素诱导的小鼠肺纤维化治疗作用及机制研究 (负责人: 曹佳佳, 团队成员: 曹佳佳、陈雪、刘琛浚、任小草、黄玲玲, 指导老师: 张芳芳)

2. 长春西汀通过调节小胶质细胞极化促进脑梗死恢复的研究（负责人：魏钰珊，团队成员：魏钰珊、杨絮、李凯强、李晓彤、陈梓茵，指导老师：侯博儒）

3. 肾透明细胞癌预后相关 lncRNA 的鉴定（负责人：占天鹏，团队成员：袁帅、乔露、郭晓雪、陈婷婷、占天鹏，指导老师：刘善辉）

4. 肠道代谢产物通过 TAM-TLRs-SOCS 通路对多发性硬化炎性脱髓鞘机制的研究（负责人：于天慈，团队成员：于天慈、蔡宗晏、康宇晨、张津钊，指导老师：李晓玲）

5. 长春西汀抑制 NLRP3 炎症小体减轻小鼠缺血再灌注损伤的机制研究（负责人：马千茹，团队成员：马千茹、刘小维、罗惠、汪峰、廖明勇，指导老师：侯博儒）

6. KRT80 调控胃癌生长和转移的作用和机制研究（负责人：韦新源，团队成员：同浩斌、王忠、王倩、韦新源、孙天娇，指导老师：贺娜）

7. 蛇葡萄素调节谷氨酰胺代谢改善脑缺血损伤的机制（负责人：郭文凯，团队成员：曹昕悦、柴露露、张垚、董海霞、郭文凯，指导老师：路莉）

8. 冠状动脉粥样硬化病理机制研究（负责人：黄雨露，团队成员：黄雨露、向世瑛、侯玉婷、杨清，指导老师：张建刚）

9. 微生物组学联合代谢组学筛选肠易激综合征生物标志物的研究（负责人：张宇，团队成员：王婧瑶、李晓彤、张宇、马婷、吕晴，指导老师：刘光耀）

10. 胶质瘤外泌体内 Rac1 对星形胶质细胞活化作用的机制研究（负责人：陈雷，团队成员：徐钰沛、杨雪、李志

强、陈雷、刘芳瑜，指导老师：苏刚)

11. 胶质瘤细胞系中 circ-VCAN 和 miR-488-3p 的表达及其与病程发展的相关性研究 (负责人: 陈艺卓, 团队成员: 陈雅君、王炎明、陈艺卓、马调霞、张尚昀, 指导老师: 董志强)

第一临床医学院 (18 项)

1. 冰片干预大鼠冠脉微栓塞作用及机制研究 (负责人: 张璎珞, 团队成员: 梅钰洁、张璎珞, 指导老师: 李雪峰)

2. 亚高海拔地区糖尿病前期患病特点及相关性研究 (负责人: 朱国贸, 团队成员: 车炜琦、姚燕、朱国贸、易振泰、杨宇轩, 指导老师: 傅松波)

3. 慢性萎缩性胃炎中药有效成分筛选及作用机制研究 (负责人: 张文龙, 团队成员: 张文龙、袁亚男、周逸帆, 指导老师: 白仲添)

4. 基于基因多态性探讨华法林早期响应及抗凝稳定性影响因素 (负责人: 田志鹏, 团队成员: 田志鹏、韩利霞、董毓松、李小红, 指导老师: 李波霞)

5. 国产全碳双叶型人工机械心脏瓣膜置换术后左心室功能障碍的回顾性研究 (负责人: 赵阿慧, 团队成员: 马博、曾雨欣、王家丁、马宇恒、赵阿慧, 指导老师: 宋兵)

6. BAIAP2L1 与 ASPP2 的交互作用对胃癌细胞增殖的影响及机制研究 (负责人: 周雅蓉, 团队成员: 戴慧、韩柱雨、周雅蓉、郑建秀、苏子安, 指导老师: 李强)

7. 肝脏 CYP3A4—P-gp 药物消除能力评估体系研究 (负责人: 张睿诚, 团队成员: 李卓阳、朱继宗、张得全、张睿诚、张清, 指导老师: 武新安)

8. 木蝴蝶治疗 UC “敛疮生肌”作用机制研究（负责人：刘园园，团队成员：韦悦昕、秦光辉、刘园园、吴仪、张冬艳，指导老师：秦红岩）

9. 基于 TCGA 与 GEO 数据库进行卵巢癌的生物信息学分析（负责人：王瑞莹，团队成员：蔺绍石、王瑞莹、王伟涛、帅雨汐、林诗雨，指导老师：吕晓）

10. 甘肃省单中心乳腺癌流行病学特征分析（负责人：靳钰坤，团队成员：宋兆莉、李婵婵、靳钰坤、南凯、王丽萍，指导老师：王琼）

11. 肝素酶对脓毒症胃肠功能障碍自噬的影响研究（负责人：汪玉洁，团队成员：魏玖菊、付清阳、王珍秀、吴兰霞、汪玉洁，指导老师：刘丽平）

12. 机械压应力刺激骨髓间充质干细胞时 miRNA-149 的表达分析（负责人：王磊庆，团队成员：李易书东、刘雅儒、史昊、海金荣、王磊庆，指导老师：李广杰）

13. 胃癌术后非重症患者补充性肠外营养期间的血糖管理（负责人：赵怡宁，团队成员：赵怡宁、魏永涛，指导老师：袁文臻）

14. 胃癌患者术后粘连性肠梗阻高危因素分析（负责人：吴瑞瑞，团队成员：赵永勋(兰州大学第一医院)、裴可丽、李璘、万博、吴瑞瑞、赵盼盼，指导老师：赵永勋）

15. 新型 PCID2 小分子抑制剂的发现及其抗肿瘤活性研究（负责人：王素媛，团队成员：徐梦莹、牛婷婷、王素媛、张阳，指导老师：席莉莉）

16. 泛素连接酶 RNF8 对黑色素瘤内微环境的影响（负责人：杨可人，团队成员：程欣、杨可人、孙浩楠、邢喜青，

指导老师：王德贵)

17. 葡萄糖神经酰胺合成酶对免疫性肝损伤的作用与机制（负责人：史逸凡，团队成员：史逸凡、舒莲、贺亚丽、廖瑶、李隆，指导老师：李俊峰）

18. 探究 IRTKS 基因在胃癌中的表达及其对细胞增殖的影响（负责人：张攀宇，团队成员：高大鹏、杨硕文、苏永河、吴蕊蕊、张攀宇，指导老师：姬瑞）

法学院（1 项）

1. 论刑事犯罪中故意归责的实现（负责人：张骏，团队成员：张骏、张乃坤、蒲海阔、宋晓倩、朱琳文，指导老师：申伟）

公共卫生学院（2 项）

1. 老年伤害发生现状及影响因素与经济负担研究（负责人：李佳蓉，团队成员：毕婕、邓成成、李佳蓉、李兴瑞，指导老师：胡晓斌）

2. 甘草药渣中纤维素的提取及应用（负责人：石晓茹，团队成员：石晓茹、陈倩、薛旻、郑启健、冯可欣，指导老师：李茜）

管理学院（9 项）

1. 第三方监管机制下的垃圾分类演化博弈模型（负责人：朱雅菁，团队成员：朱雅菁、周涛、韩心茹、谢涛、吴煌彬，指导老师：聂龔）

2. 女性与男性高管的权力平等是否可以提升企业绩效？来自上市公司的经验证据（负责人：丁菡，团队成员：张洁、谷鑫雨、丁菡、杨翼昂、吴宇，指导老师：卫旭华）

3. 社交问答模式：《不挂》互助学习平台的构建（负责

人：李璿洁，团队成员：吴红兵、申越哲、郭雪健、王艺霏、李璿洁，指导老师：苏云）

4. 地方政府官员的创新共识如何形成：基于 44 名处级官员深度访谈的质性研究（负责人：赵潞焯，团队成员：赵潞焯、李蕙存、胡文舟、尹逸贤、刘千，指导老师：郎玫）

5. 到底是谁的益达？品牌故事不同叙事人称和角色对顾客公民行为的影响机制研究（负责人：郭晓鑫，团队成员：郭晓鑫、杨颖、黄慧玲、尚雯、刘广斌，指导老师：王雪枫）

6. 人口安全预警系统初步研究—以甘肃省为例（负责人：王朝华，团队成员：王朝华、危文昕、陈悦婷、邱良秀、杨肖迪，指导老师：曲宗希）

7. 供应中断风险下零售商订货策略研究（负责人：杨叶萱，团队成员：杨叶萱、冯阳雪、杨欢、范旭阳、王晨，指导老师：宗胜亮）

8. 创新的优序融资与创新绩效（负责人：李若曦，团队成员：李若曦、张熠、王可竹、赵志莹、张耀元，指导老师：王雷）

9. 减税降费改革抑制企业脱实向虚的治理效果与作用机理研究（负责人：王慧琳，团队成员：王慧琳、陈妍、李双成、张悦、赵钰，指导老师：贾明琪）

核科学与技术学院（3 项）

1. 纤维素改性 MXene 的合成及对溶液中铀的分离（负责人：蒋瑄，团队成员：代冰玉、蒋瑄、王小萌，指导老师：刘同环）

2. BESIII 实验上 $e^+ + e^- \rightarrow \pi^+ + D^0$ D^{*-} 过程重建效率研究（负责人：李璐，团队成员：游俊昭、邹汇锦、

李璐、孟知行、郝成林，指导老师：李培荣)

3. 基于宇宙缪子的物品探测正演与成像方法研究（负责人：杨梦遥，团队成员：邢云鹏、毛溢彬、安维浩、常延亮、杨梦遥，指导老师：刘军涛)

护理学院（1项）

1. 基于潜在类别分析的医学本科生专业认同与自主学习的关联性研究（负责人：杨梦齐，团队成员：杨梦齐、赵文龙、党悦菡、肖亮锟、邱渝然，指导老师：燕芳红)

化学化工学院（6项）

1. 新型有机光催化剂在烯烃双官能团化中的应用（负责人：季子钦，团队成员：边树炎、季子钦，指导老师：徐国强)

2. 乙酰胆碱酶载体的合成和应用（负责人：刘云博，团队成员：刘云博、王曦、赵璐瑶、王睿驰，指导老师：张海霞)

3. 聚苯胺与聚蒽醌共聚物修饰的碳纤维柔性电极的制备及其在超级电容器中的应用（负责人：赵里宁，团队成员：李通、赵里宁，指导老师：刘鹏)

4. 用于有机磷农药检测的硅基荧光探针的制备及检测性能研究（负责人：宋成越，团队成员：杨秀佳、宋成越、舒钰程，指导老师：任翠领)

5. 掺杂超结构碳材料的合成及在高性能超级电容器中的应用（负责人：杨绍培，团队成员：杨绍培、孙勇鹏、王统帅、岳琨皓，指导老师：杜鹏程)

6. 绿玉树中萜类成分的研究（负责人：魏延丽，团队成员：魏延丽、张警心，指导老师：李亚)

基础医学院（1项）

1. RAD6B 调节结肠癌转移机制的研究（负责人：郭常蕾，团队成员：张思宏、杨舒婷、郭常蕾，指导老师：宋焱峰）

经济学院（3项）

1. 提升轨道交通接驳率能否缓解道路拥堵——来自交通网络大数据分析的分析（负责人：王天乐，团队成员：罗聪、王天乐、张泽、张昱颖，指导老师：冯国强）

2. FDI 投入对行业绿色全要素生产率的影响：基于省际面板数据的实证分析（负责人：尚云舟，团队成员：柳雅晶、尚云舟、宁梦巍、马艺之、曹玉清，指导老师：陈南旭）

3. 绿色认知、差序格局与农户绿色生产行为（负责人：曹辰，团队成员：曹辰、赵子豪、宋佳霖、郭聪、王鹏浩，指导老师：李昊）

口腔医学院（4项）

1. 扭转拔牙中牙周膜应力变化的三维有限元分析（负责人：盛洁，团队成员：张聪迪、邢家玮、盛洁，指导老师：张宝平）

2. 不同诱导添加剂对人诱导多能干细胞间充质向分化效率的影响（负责人：廖凌子，团队成员：刘经纶、李毓晨、廖凌子、白静雨，指导老师：周平）

3. H₂O₂ 敏化 TiO₂/SiO₂ 复合材料对 PETG 的改性应用研究（负责人：孙嫦洁，团队成员：喻欣、余俊弟、孙嫦洁、张璇、张笑，指导老师：张宝平）

4. 双层邻面成形系统在游离端牙齿远中邻合洞充填的应用效果评价（负责人：王小红，团队成员：王雅欣、王鑫宇、晏天扬、方馨蓓、赵建，指导老师：庞云清）

历史文化学院（1项）

1. 《明代广东珠池太监研究》（负责人：周彬彬，团队成员：周彬彬、陈子韬、刘英明、邹佳晨，指导老师：杨洁）

马克思主义学院（2项）

1. 网络青年亚文化对高校思想政治教育的影响及对策研究（负责人：潘思宇，团队成员：潘思宇、吉星路、毛聆蛰、邓昌宇、张世颖，指导老师：韦明）

2. 抗战时期思想政治教育文艺载体的多元建构与当代审视 ——基于语言艺术类载体的分析（负责人：王晓茜，团队成员：王晓茜、孟冬悦、陈佳钰、张之帆，指导老师：蒙慧）

生命科学学院（4项）

1. 祁连山鱼类多样性分布格局解析（负责人：吴焕青，团队成员：吴焕青、牛潇培、王硕、罗莉菁，指导老师：张立勋）

2. 一个拟南芥温敏雄性不育突变体的研究（负责人：杨婧，团队成员：刘佳音、杨婧、陈秋然，指导老师：李晓峰）

3. 蒺藜苜蓿共生固氮缺失突变体的筛选及生物学鉴定（负责人：黄沈溪，团队成员：黄沈溪、李悦诚、王端阳、刘翠翠、施新悦，指导老师：陈玉辉）

4. 武都花椒根腐病致病菌鉴定及防治研究（负责人：侯泽昊，团队成员：曾婷、柳鑫颖、侯泽昊、李凯、海思荣，指导老师：刘永俊）

数学与统计学院（1项）

1. Chebyshev 多项式加速在迭代求解偏微分方程中的应

用（负责人：田峻麟，团队成员：田峻麟、万弘毅、薛敦耀、曹淞、周晨，指导老师：梁兆正）

土木工程与力学学院（1项）

1. 多级绳缆的力学建模与模拟（负责人：尹行多，团队成员：尹行多、黄玉珂、徐玉玲、王玲，指导老师：雍华东）

外国语学院（3项）

1. 试论模拟联合国对中国高校本科生国际关系知识普及的效果——以兰州大学为例（负责人：苏凌，团队成员：王一、王朝晖、郭嘉瑜、苏凌，指导老师：王天驹）

2. 基于结构方程模型的兰州大学英语专业混合式教学效果调研（负责人：史培媛，团队成员：崔晨茜、苗易行、史培媛、翟娟、曹莹，指导老师：柴橛）

3. 生态翻译视角下的张掖市主要医院公示语英译勘误（负责人：翟娟，团队成员：林梦菲、翟娟、余欣欣、史培媛、梁慧文，指导老师：韩超）

文学院（2项）

1. 张爱玲的阅读史与其创作实践（负责人：朱扬清，团队成员：李婕、白爱林、朱扬清、马瑞杰，指导老师：权绘锦）

2. 严歌苓新移民小说中的谜幻书写研究（负责人：巫冰宇，团队成员：巫冰宇、薛璐、陈凌霄、吴奕昕，指导老师：杨建军）

物理科学与技术学院（10项）

1. 莫尔干涉现象的探测应用研究（负责人：安宝毅，团队成员：陈彦吉、董慧娟、安宝毅、杨万芳，指导老师：

靳志文)

2. 介质米谐振超构光子学研究 (负责人: 刘清源, 团队成员: 刘煜靖、刘清源、宋昀泰、王登彪, 指导老师: 贾浩)

3. 氧化铈纳米纤维的制备及其丙酮气敏研究 (负责人: 吴军年, 团队成员: 肖骏、吴军年、尉诗洋、焦雨萌、闫睿臣, 指导老师: 张振兴)

4. X 射线激发的 $\text{CaZn}(\text{Mg}, \text{Ni})\text{Ge}(\text{Si})\text{206}:\text{Bi}^{3+}$, Mn^{2+} , Yb^{3+} , Er^{3+} , Cr^{3+} 的近红外长余辉发光性能及生物成像应用的探究 (负责人: 宋坤洁, 团队成员: 周靖桢、宋坤洁、向红梅、纪浩然、谭泽斌, 指导老师: 高秀萍)

5. 基于 LLG 磁方程与麦克斯韦电磁波动方程多物理场耦合研究 (负责人: 陆飞, 团队成员: 刘承语、陆飞、梁晏齐、李邹, 指导老师: 乔亮)

6. SiC 材料缺陷研究 (负责人: 马英杰, 团队成员: 韩震、王思璇、祁子豪、马英杰、王圣葳, 指导老师: 赵桂娟)

7. 硅器件的发光机理初探与实验观察 (负责人: 翟豪, 团队成员: 翟豪、徐永江、马悦瀛, 指导老师: 杨建红)

8. ZnO 不同暴露面的气体吸附研究 (负责人: 王学良, 团队成员: 王府庆、王涛、王学良、代子靖, 指导老师: 谢二庆)

9. 软磁性材料的研究 (负责人: 刘贝贝, 团队成员: 刘贝贝、冷文慧、魏建博、赵启轩, 指导老师: 席力)

10. 单层二硫化钨/铁磁金属输运性质研究 (负责人: 阳秋, 团队成员: 阳秋, 指导老师: 杨德政)

新闻与传播学院 (3 项)

1. 驼笑笑原创推理剧本工作室（负责人：马江川，团队成员：马江川、郝志涛、刁子月、赵蕴涵，指导老师：杜兴彦）

2. 增强小众公益活动传播创新模式研究 ——以“青丝行动”为例（负责人：刘悦行，团队成员：刘中石、刘悦行、林钰骏，指导老师：陈新民）

3. 狐小狸工作室（负责人：何宝仪，团队成员：晋文喆、罗丽丽、罗依、何宝仪、邓湘钥，指导老师：林静）

信息科学与工程学院（6项）

1. 评估抑郁量表的真实性研究（负责人：魏楚扬，团队成员：王子祎、李嘉康、魏楚扬、华有伟、徐澄宇，指导教师：刘振宇）

2. 基于深度学习的气象数据预测和异常值检测（负责人：张永亮，团队成员：张永亮、李淼、朱吉睿、王杰，指导老师：王兆滨）

3. 基于声韵母相关性和 text-rank 算法的中文键盘布局设计（负责人：张昱宽，团队成员：张昱宽、苏昱恺、张宇泓，指导老师：杨民强）

4. "鹰眼"智能监控系统（负责人：姚力，团队成员：姚力、张骏驰、王俊桥、李帆，指导老师：刘冀钊）

5. 生活垃圾智能分类箱（负责人：刘毓昊，团队成员：刘奇、杨淑方、刘毓昊、刘兆想、龚林志，指导老师：金龙）

6. 基于 STM32 的内轮差行人预防保护装置（负责人：杨里傲，团队成员：杨里傲、余欣果、郭梦豪、崔孜威、孙哲，指导老师：阎石）

药学院（1项）

1. 二甲氨基萘类可视化一氧化氮前药的设计、合成及抗癌活性测试（负责人：杨明昊，团队成员：杨明昊、杨璐菲、殷鑫、曾小烜，指导老师：张军民）

艺术学院（1项）

1. 汉字文化体验式学习设计（负责人：张晓晓，团队成员：周垚、魏妍坤、张晓晓、王霏霏、刘佳慧，指导老师：马若琼）

哲学社会学院（2项）

1. 双重效应学说中的“区分问题”研究（负责人：宋浩然，团队成员：姚美军、宋浩然、吴昊、李文轩、伍子镜，指导老师：张言亮）

2. 经济因素对云南省宁蒗县泸沽湖地区摩梭人婚姻形式的影响机制（负责人：任朵朵，团队成员：裴浩程，任朵朵，常浩，曲吉卓玛，王晓培，指导老师：刘宏涛）

政治与国际关系学院（1项）

1. “三社联动”视角下社区治理评价研究——基于兰州市试点社区的实证分析（负责人：陈文，团队成员：陈文、金易、宋家玮、何悦、王沁，指导老师：肖涵）

资源环境学院（8项）

1. 黄土洞穴密度预测方法初探——基于无人机遥感的地貌临界分析（负责人：王子阳，团队成员：勾伯金、李超、黄亚宁、李文、王子阳，指导老师：耿豪鹏）

2. 甘肃省各市州碳排放变化及其影响因素研究（负责人：顾丹妮，团队成员：马玉娟、魏子欣、顾丹妮、任晨媛，指导老师：冶伟峰）

3. MODIS 积雪产品云雪混淆问题研究（负责人：沈言龙，

团队成员：黄俊瑜、张欢欢、沈言龙、李雨涵、薛芷洛，指导老师：王晓艳)

4. 短视频语境下成都旅游投射形象与感知形象对比研究（负责人：郑敏，团队成员：郑敏、黄旭虹、龙晓凤、张梓杨、高嘉乐，指导老师：马振邦)

5. 脲酶诱导碳酸钙在土壤表面沉积对重金属的生物矿化修复机制（负责人：刘露，团队成员：刘佳、陈磊、刘露、倪瑞希、付子言，指导老师：胡亚虎)

6. 铝灰制备铝基储能材料技术的研究（负责人：朱检，团队成员：高齐飞、王楠、杜欣伟、朱检，指导老师：李忠国)

7. S-BiOCl/ZnIn₂S₄ 的 p-n 异质结构筑以增强光催化性能（负责人：李允中，团队成员：周韬韞、李允中、夏骅翥，指导老师：李忠国)

8. 梯级水库调度对库区水动力环境影响分析——以龙刘水库为例（负责人：唐博文，团队成员：周天、董应辉、唐博文、母晓昱、冯艳，指导老师：陈娅玲)