

吉林农业大学2020年申报吉林省大学生创新创业训练计划项目推荐汇总表

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
1	植物保护学院	吉林省稻瘟菌群体变异规律与多样性分析	林品轩	刘雨洁、张辉、韩宇彤、李泽豪	孙文献	创新训练
2	植物保护学院	菌药协同对人参锈腐病菌Ilyonectria robusta的抑制作用	李雪晴	薛吉智、奉光午、曹馨元、卓近婕	陈长卿	创新训练
3	植物保护学院	防治瓜菜细菌病害种子处理剂的配方优选	田孟	邵方琳、薛洋、朱敏、倪赫池	白庆荣	创新训练
4	植物保护学院	基于玉木耳菌糠利用的高效人参生物菌肥的创制与应用技术探索	张海翔	熊尚焯、牛思琪、张素杰、翟伟霖	高洁	创新训练
5	植物保护学院	防治玉米茎腐病种衣剂筛选与田间效果评价	张艳丽	王月、张香梅、赵常权、李爽	杨丽娜	创新训练
6	植物保护学院	亚洲玉米螟田间高效诱捕器及应用技术研究	杨芳哲	陈冰红、巩春松、林坤杰、柯森	陈日罍	创新训练
7	植物保护学院	草地贪夜蛾幼虫寄生蜂缘腹绒茧蜂中间繁育寄主的筛选	岳阔	杨漫、李兴芸、张雨晴、吕焱洋	徐伟	创新训练
8	植物保护学院	稻螟赤眼蜂携白僵菌对二化螟生防潜能研究	郑美鑫	崔玥、徐文萍、张镇、杨泽龙	侯洋旸	创新训练
9	植物保护学院	香菇菇柄主要活性成分及其应用	商洛华	姚肖翰、肖洁、宋昕伟、宋舒文	王琦	创新训练
10	植物保护学院	牛肝菌多糖的提取工艺优化结构表征及其抗氧化活性研究	杨淑蕊	彭世超、张翌、赵新玉、邹怀豪	刘洋	创新训练
11	植物保护学院	桑黄优良新菌株的选育及其生物学特性的优化	宋浩冉	李聘、李萌、全利、陈佳琪	宋冰	创新训练
12	植物保护学院	玉木耳清肺凝胶的研制	戴晓婧	李一鸣、胡惠月、李昕、张文瀚	苏玲	创新训练
13	植物保护学院	几种常见赤眼蜂对白雪灯蛾卵的适应性分析	王鑫馨	高珊珊、李环宇、韩雨霏、张珊滋	张雪	创新训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
14	植物保护学院	人参中杀菌剂残留储存稳定性研究	陆洋	陆铭、王欣茹、李一康、刘晓珍	侯志广	创新训练
15	农学院	早稻芽期和苗期抗旱种质资源筛选	李宛春	袁鑫茹、崔煜、吴文翠、孙一源	武志海	创新训练
16	农学院	移栽密度对优质水稻倒伏特性及产量的影响	卢思霏	张徠煜、彭芮泽、高子婷、吕学良	邵玺文	创新训练
17	农学院	吉林省水稻直播品种筛选及栽培研究	孙海东	王小榕	张强	创新训练
18	农学院	鲜食玉米主要性状遗传与利用研究	赵桐	陈拓、石晶、赵金艳、张睿	赵仁贵	创新训练
19	农学院	高碱化环境下羊草根分泌物成分分析	吴昊	武俊廷、高兴、黄红、李晨阳	王欢	创新训练
20	农学院	玩转职场	王小蓉	刘行、王鑫、翟滢馨、孙海东	梁佳煦	创业训练
21	动物科学技术学院	谷氨酰胺对运输应激雏鸡肠道损伤的保护作用研究	郝玉鹏	张晴、袁忠茂、赵婷婷、吴仪	仲庆振	创新训练
22	动物科学技术学院	外源茉莉酸甲酯MeJA调控紫花苜蓿花药开裂的细胞学分析	王鑫尧	初荧荧、徐翰予、德力格尔	徐博	创新训练
23	动物科学技术学院	拮抗气单胞菌鱼源益生丁酸梭菌的分离鉴定及初步应用	杨晴	欧阳芷芊、隋岩、张璐、郑菡茜	康元环	创新训练
24	动物科学技术学院	耐盐碱芽孢杆菌筛选及对盐碱胁迫下鱼类的影响	徐燧鑫	刘思影、徐思宁、赵度宾、高杰	李月红	创新训练
25	动物科学技术学院	H9N2亚型禽流感病毒HA2蛋白表达以及多克隆抗体制备	单晨欣	杨颖诗、章文锦、李俊豪、高坤	姜延龙	创新训练
26	动物科学技术学院	猪塞内卡病毒实时荧光RPA检测方法的建立及初步应用	朱春莹	孙杰琛、张珈维、费梦奇	胡桂学	创新训练
27	动物科学技术学院	中草药调节吉林白鹅肠道菌群结构抵御沙门菌感染的作用研究	陈书浩	晏慧霖、王家威、付贵淋、胡曼洁	胡静涛	创新训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
28	动物科学技术学院	鸿雁属与灰雁属鹅胚胎期毛囊发育及 $\beta$ -catenin的表达定位研究	李闯航	田旭、孙乐、郭可盈、刘泽北	孙永峰	创新训练
29	动物科学技术学院	虾青素对黄颡鱼生长和体色的影响	高东旭	张月、李祖洋、刘俊含、隋坤岳	陈秀梅	创新训练
30	动物科学技术学院	植物乳杆菌增强巨噬细胞吞噬杀伤沙门菌作用研究	宗宪春	张颖、吴凯悦、尤尚尚、陈思	李公美	创新训练
31	动物科学技术学院	表达Profilin-IL-2融合基因植物乳杆菌构建及其抗球虫效果研究	张佳露	刘丽、张琪、周琳娜、王馨悦	杨桂连	创新训练
32	动物科学技术学院	提取方法对红豆草多糖理化性质和生物活性的影响	付佳	谷咏宣、采世豪、杨美琪	尚红梅	创新训练
33	动物科学技术学院	“陈小玫”泡腾片的研制	杜欣雨	林贤文、张雨茜、张林伟、陆伟峰	刘树明	创新训练
34	资源与环境学院	玉米秸秆替代泥炭的育苗基质研究	安昱霖	朱明英、桂雅娟、杨雨辰、郭韦彤	窦森	创新训练
35	资源与环境学院	一种土壤水稳性大团聚体分离设备的研制	王银海	谷治钧、朱琳、杨铭	刘金华	创新训练
36	资源与环境学院	水热合成生物质炭肥料的开发利用	周清华	刘悦、张义、杨玉玲、姜卓琳	杨靖民	创新训练
37	资源与环境学院	盐碱地水田稻草反季田间原位堆腐技术研究	侯祥怡	张强兵、李彬羽、支叶彤	吴景贵	创新训练
38	资源与环境学院	生物炭对不同盐碱胁迫土壤铜与锌吸附-解吸行为的影响	郭雅馨	季欣悦、孙方圆、周俊彤、王维鑫、潘静	韩兴	创新训练
39	资源与环境学院	高分子水凝胶制备及其对污水中重金属吸附性能研究	王巍	李阳、梁悦、单浩宇、	钟双玲	创新训练
40	资源与环境学院	基于稳定同位素技术的玉米叶片氮通量特征及其氮素转移和利用机理的研究	姚宏运	任虹亲、蓝红国、王君菡、王汐亚	杨芳	创新训练
41	资源与环境学院	秸秆及其生物质炭还田提升黑土有机质质量机制研究	古力米娜·吐合塔洪	支叶彤、阿布都克尼·亚森	关松	创新训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
42	资源与环境学院	非均质供氮条件下玉米苗期根系发育和氮素吸收对干旱胁迫的响应	廖航烯	张渝鹏、王姣姣、朱冠亚、江程睿杰	王寅	创新训练
43	资源与环境学院	全国化学肥料施用现状及有机肥施用潜力评估	辛迎瑞	吴京静、王继岩、高瑞雪	焉莉	创新训练
44	资源与环境学院	不同玉米秸秆全量还田模式下黑土有机碳积累机制研究	段燕	王倩、卢恩佳、焦旸洋、柴万元	李翠兰	创新训练
45	资源与环境学院	氮钾互作对东北粳稻强弱势粒灌浆的影响及其调控机制	黄益丹	宋泽溪、郑朗、王艺霏、王凯旋	侯文峰	创新训练
46	资源与环境学院	秸秆与生物炭对东北黑土团聚体尺度氮循环的影响机制研究	牛森	王雪、辛彤、邓锐、徐睿琪	王少杰	创新训练
47	资源与环境学院	利用基因型多样性调控大豆连作土壤生物群落的研究	孙翌程	丁金鹏、张雪媛、张仁银	李建明	创新训练
48	资源与环境学院	秸秆覆盖条件下新型氮肥应用效果研究	蒋富琛	饶荣誉、米洋辰、马呈成	冯国忠	创新训练
49	资源与环境学院	应用XRD光谱拟合分析湿地土壤粘粒矿物特性	盛倩男	张丽娜、张雨辰、罗鑫叶、李蕊	张志丹	创新训练
50	经济管理学院	融媒体环境下吉林省食用菌产品市场推广策略研究	刘万里	黄秀娟、李晨彦、丁辉、齐博杰	赵贵玉	创新训练
51	经济管理学院	基于黑土地保护的农户粪肥还田政策响应研究	武翠	李君成、王悦鸥、陈欢欢	王军	创新训练
52	经济管理学院	供给侧改革背景下期权市场服务吉林省玉米产业经济研究	赵仁豪	付艺、刘一萍、罗会	闫云仙	创新训练
53	经济管理学院	吉林省新型农业经营主体参与乡村旅游开发模式研究	张慧	修雨晴、陈苗苗、党鹏鑫、周歆皓	孙宝鼎	创新训练
54	经济管理学院	互联网+背景下长白山特色农产品营销模式的创新研究，以白山市江源区为例	杜雨婷	刘国庆、曾京欣、谭宇茜、秦丹	邵喜武	创新训练
55	经济管理学院	吉林省畜牧企业绿色发展影响因素分析	李明生	王子庚、刘洪希、翟洪赫、张鑫润	杨兴龙	创新训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
56	经济管理学院	电商助农模式及绩效评价-以吉林大米为例	李楚宣	邓颖琦、薛炜、邹甜、赵英尧	田露	创新训练
57	经济管理学院	数字普惠金融对农户非农收入结构的影响分析——以长春地区县域农户家庭为例	王世交	李雪、马幸祥、管培妍、姬好	刘艳	创新训练
58	经济管理学院	新冠疫情背景下农村农产品上行电商发展现状调研分析	杨锐	陈文静、张乙涵、董爽、蒋世豪	孙世勋	创新训练
59	食品科学与工程学院	基于基因组学的高效降胆固醇植物乳杆菌H6作用机制研究	陈梦灵	马宇轩、杨月、程莹、马慧婧	任大勇	创新训练
60	食品科学与工程学院	玉米醇溶蛋白-玉米多糖复合颗粒的构建及应用研究	刘旭	张博、刘佳华、李利、窦振翀	刘回民	创新训练
61	食品科学与工程学院	玉米营养冲调粉关键技术研究与产品开发	赵千禧	王海玲、郭克达、梅何宝、邹禹妃	许秀颖	创新训练
62	食品科学与工程学院	玉米黄素调控HepG2细胞糖代谢的作用机制研究	张嘉骏	王雅楠、贾博洋、何思涵、高雨竹	刘美宏	创新训练
63	食品科学与工程学院	榛仁免疫活性肽的制备工艺优化及产品开发	徐毓霞	袁林、郭晓敏、张春光、王筱彤	方丽	创新训练
64	食品科学与工程学院	大豆蛋白素肉	王涛	杨彪、宫皓、于子越、李筱涵	于寒松	创新训练
65	食品科学与工程学院	玉米多糖益生菌酸奶的研制及其抗氧化活性评价	乔怡	韩梦昕、江磊、张云楸、王佳鑫	王辑	创新训练
66	食品科学与工程学院	五味子酵素饮料	赵欣	贾龙龙、林昊坤、孙肖振、杨神记	文连奎	创新训练
67	食品科学与工程学院	葡萄籽油在化妆品中的载体功能及透皮性的研究	段雅丽	梁志杰、刘哲奇、张煜捷	赵玮	创新训练
68	食品科学与工程学院	核桃抗氧化肽制备关键技术研究及其饮品开发	窦芳菲	米热古丽·买买提依明、潘荣博、金玥辰、付浩然	高雅文	创新训练
69	食品科学与工程学院	专说食话	姜力嘉	郭傲然、张可洋、陈圣尹、马慧月、吕明彧	李丹、周牲喆	创业训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
70	中药材学院	五加科药用植物光自养微繁殖技术研究	韩孟鑫	陈健秋、张馨、关雯月、李艳露	雷秀娟	创新训练
71	中药材学院	具有肝保护作用的“桔甘片”的研制与开发	李文强	袁珂、樊硕、冷嘉伟、孙旭冲	李伟	创新训练
72	中药材学院	水分对防风毛状根次生代谢关键基因表达影响研究	殷洁	王楠、王朋帅、张喜鹤、季晓款	韩忠明	创新训练
73	中药材学院	西洋参茎叶增强机体免疫活性提取部位的研究	王江木	张泽彬、肖开颜、王彦珺、刘瑞	苏凤艳	创新训练
74	中药材学院	蓝靛果中的花色苷对皮肤老化的作用	宁金露	杨止易、王栩文、范志乐、冯佳俊	林春梅	创新训练
75	中药材学院	焦六神曲的炮制工艺及质量标准研究	郎士跃	徐露、刘爽、邢文晶、刘禹涵	蔡恩博	创新训练
76	中药材学院	人参皂苷Rg5镇静, 抗惊厥作用实验研究	舒晖	李阁、魏焯淮、王皓雪	赵岩、张英楠	创新训练
77	中药材学院	人参在环境适应进化中的抗虫信号传导途径及其调控机制	贾梦滢	孙明迪、刘英博、尤永丹、肖洋	刘双利	创新训练
78	中药材学院	与人参轮作植物的筛选及轮作植物对老生地土壤理化性质的影响	王龙雨	魏明炎、梁雪、孙丽、贺轩	赵露	创新训练
79	中药材学院	人参加工炮制与其性味归经和传统功效相关性研究	薄雅萍	刘昶余、韩潇依、谢依晨、邹明轩	包海鹰、王英平	创新训练
80	中药材学院	牛蒡子苷元衍生物抗炎活性研究	李姝琪	袁家俊、伍巧敏、赵子皓、魏钊生	宋明杰、潘轶民	创新训练
81	中药材学院	两类新型牛蒡子苷元衍生物抑菌、抗氧化活性研究	公佩钰	王曦、李洋洋、周诗琪、张露影	张晶、王铁	创新训练
82	中药材学院	朝鲜淫羊藿质量评价研究	张宇宁	李晓昇、管祺临、任丽娜、涂工涵	张永刚	创新训练
83	中药材学院	黄芪、防风配伍前后化学成分的变化研究	魏焯淮	冉克梅、赖梓燊、张冠瑶、李雨潼	韩佳宏	创新训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
84	园艺学院	外源一氧化氮对低温胁迫下番茄幼苗生长及生理特性的影响	马焰佼	袁树儒、马心蕊、李卓涵、魏宇婷	吴春燕	创新训练
85	园艺学院	壳聚糖涂膜在薄皮甜瓜采后保鲜上的应用	江宇辰	王博伟、杨雷、瞿羽、闫运洪	张冲	创新训练
86	园艺学院	吉林农业大学风景园林生态实践基地植物景观分析与评价的研究	周梦瑶	李佰洲、蒋瑞杰、战妍言、张翔武	孙晓刚	创新训练
87	园艺学院	不同氮素形态下马铃薯产量和品质的差异分析	李志恒	王云行、李劲松、王芳、李伯兴	赵春波	创新训练
88	园艺学院	蓝莓酰基转移酶基因的发掘鉴定及表达研究	李雪珂	张拓、王晨楠、葛善邦、伍婵	孙海悦	创新训练
89	园艺学院	添琦农业科技有限公司	宋艺添	徐琳、蔡荣华、全翊宁、徐佳琪	王中华	创业实践
90	生命科学学院	高通量测序下大豆circRNAs全基因组鉴定	王丽雪	腾勐、周市司、祝佳君	姚丹	创新训练
91	生命科学学院	改性磁纳米粒子固定化漆酶水解玉米秸秆生物废弃物的创新研究	张文琦	朱俐铭、李嘉祺、陈雪飞、张仁赫	孙春玉	创新训练
92	生命科学学院	蛹虫草灵芝保健茶包的研制	张莹	文晨歆、刘文博	李思圆	创新训练
93	生命科学学院	大豆磷脂酸参与植物对渗透胁迫的应答研究	周鑫君	卢奕冰、万悦、冯冶	王法微	创新训练
94	生命科学学院	鹅细小病毒VP3基因重组干酪乳杆菌的构建及免疫效果评价	庞富生	高栋鹏、赵辰鑫、高钰涵、张涵佳、邵冬梅	董浩	创新训练
95	生命科学学院	玉米糖转运蛋白SWEET15a基因的克隆、表达及功能分析	于丰硕	刘书伯、司旭、卢美池、葛平欣、刘雨婷、王俏雨	关淑艳	创新训练
96	生命科学学院	大豆K <sup>+</sup> 通道基因GmAKT1功能的初步研究	罗俊	王婉婷、姜楠、王欣玲、王佳欣	李海燕	创新训练
97	生命科学学院	大豆磷转运蛋白GmPHT4;10基因功能分析	金马玉阳	刘梦娜、郑好、李若萌、卿思桐	杨雪	创新训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
98	生命科学学院	利用CRISPR/Cas9技术创制大豆高油酸突变体	尚雨晴	周琳越、刘子成、郭禹辰	刘树英	创新训练
99	生命科学学院	红花CtbZIP52基因的克隆, 表达及功能验证	上官国栋	刘迪、李奇潭	杨晶	创新训练
100	生命科学学院	平菇化学成分及HPLC指纹图谱研究	马晴	丛迪、刘姝研、路明群、刘德龙、齐林林	雷军	创新训练
101	生命科学学院	红花ANS1基因在转基因拟南芥中的功能分析	田科扬	金海波、邵年、田园、吴仲起	王朝、刘秀明	创新训练
102	生命科学学院	猕“Hotel”玫瑰护肤品的研制	朱佳航	胡楠、赵浚哲、张雪、王宏爽	梁静	创新训练
103	生命科学学院	红花FT1基因的分离, 表达分析及功能鉴定	李甜	杨卓达、李奕旻、曹祎凡、李一格	刘秀明	创新训练
104	生命科学学院	高效木质纤维素降解菌株组合的构建	舒龙华	陈娜、程铭、陈雨晗、王天宇	杨美英	创新训练
105	生命科学学院	玉木耳对小鼠免疫功能影响的研究	田佳玥	唐礼静、胡嘉芮、候召婷	张文慧	创新训练
106	生命科学学院	水中苯并[a]芘的微生物降解	陈辉	王建霞、教峻僮、张惠吉、曹佳沅	徐淼	创新训练
107	生命科学学院	CSN1 调控水稻种子萌发的分子机制研究	陈淑华	杨欣畅、汪磊、华斯维、黄晓蓓	吴铭	创新训练
108	生命科学学院	去甲斑蟹素体外抗胆管癌作用研究	王禹	杨田田、肖宇晴、刘丹、刘馨浚	韩鹏	创新训练
109	生命科学学院	农业废弃物-餐厨垃圾生态化处置模式研究	王坤	赵雪乔、张竞奕、李绍雨、程文靖	张斯童	创新训练
110	生命科学学院	双蛋白布丁的生产工艺研究	陈泓睿	薛亮、熊艳红、任涵阳	汪树生	创新训练
111	生命科学学院	玉木耳多酚化合物抗氧化活性研究	柯欣	高晓涵、李炎秋、景秋益	贾宇	创新训练



序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
112	生命科学学院	低温秸秆降解复合菌剂研制与应用	包昌杰	车欣莹、郭昭君、马雪莹、黄仁璇、沈丽君	张斯童、陈光	创业实践
113	工程技术学院	生物质基石墨烯水性环保散热涂料	朱俊昊	魏晋涛、刘畅、王艺婷、董佳琪	刘冬冬	创新训练
114	工程技术学院	基于3D打印技术的家庭智能农场种植机器人研制	魏宁泽	李珉驰、韩昌志、高彦飞、范增浩	袁军	创新训练
115	工程技术学院	基于物联网技术的家庭智能农场系统开发	卢阔	毛祖恩、李英博、李诗沫、卢明端	胡晓丽	创新训练
116	工程技术学院	基于人体下肢骨骼肌肉特性的仿生腿足机构研究	张书菲	闫翠萍、王鸿飞、范靖、时光超	付辰琦	创新训练
117	工程技术学院	自动畜牧清粪车	侯世琦	孙新阳、刘志佳、李朝辉	施继红、李春荣	创新训练
118	工程技术学院	一种增程式简约家用双向云梯	潘晨飞	李达	徐天月	创新训练
119	工程技术学院	悬挂式助老电梯	曾逸杨	张金龙、孙飞虎、金松光、陈天增	赵清来	创新训练
120	工程技术学院	农田湿度自检测式灌溉系统	韦远松	徐开献、宋思雨、康旭涛	孟宪章	创新训练
121	工程技术学院	甜菜育苗纸筒册自动展开装置	姜彭午	任思豪、陈琳、安毅、张林子	付大平	创新训练
122	工程技术学院	大类招生背景下高等农业院校学风建设现状与思考	苑春卉	鲁金艳、孟祥宁、任俊根、钟豪	展微、李娜	创新训练
123	信息技术学院	微波式农产品水分快速无损检测装置研究	陈泽召	张丽雪、林子钺、焦玉雪、刘一乐	李陈孝	创新训练
124	信息技术学院	玉米病斑识别系统	张涵博	杜宇新、刘智、刘湘秋、于佳桐	马丽	创新训练
125	信息技术学院	藜麦质量安全追溯与评价系统研究	陈一水	姜毅娜、赵佳乐、高龙波、段智鑫	胡雅婷	创新训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
126	信息技术学院	基于机器视觉方法玉米分级研究	尚焯	魏晨曦、王泽、孙彧轩、张如	李卓识	创新训练
127	信息技术学院	基于机器学习的西瓜病害检测诊断系统	邹文龙	刘亚磊、严文佳、张春旭、刘瑞雪	徐艳蕾	创新训练
128	信息技术学院	校友大数据可视化平台设计与构建	王卓	张浩、魏淑娟、王琪、白剑	杨之音	创新训练
129	信息技术学院	基于爬虫的“新冠肺炎疫情”舆情演化时空分析	马伟峰	闫赵薇、曾海洋、张猛、孙亚楠	李东明、曹丽英	创新训练
130	信息技术学院	“三合一”指纹锁	戴朝辉	胡雪岩、徐帆、李洋、余舒蕾	韩永奇	创新训练
131	信息技术学院	农业知识问答系统	刘思展	张睿航、徐树培、魏书鹏、张馨月	毕春光	创新训练
132	信息技术学院	基于全场定位的智能送餐车	贾晨轩	俞斌杰、王梦君、徐东杰、李海华	王明泉	创新训练
133	人文学院	“校园指南针”思想教育网络平台构建	封雨含	苏荣九、鲍金龙、孙英凯、王姝懿	相明	创新训练
134	人文学院	短视频对大学生传播行为的影响研究	赵阳	陶俊、芦荟、张白露、陈美琪	逯明宇	创新训练
135	人文学院	非遗活化-东北地区旅游产品设计及推广研究	王谣	王宇楠、郑金男、王悦、祁泰然	卢翼	创新训练
136	人文学院	吉林省老年农民工城市生存状况及社会支持研究	郭小华	全飞焯、白若洁、白昊臻、李铭飞	成华威	创新训练
137	人文学院	新生代农民工压力感知对职业行为的影响作用及干预策略研究	潘奕同	丁一、孙新宇、刘佳其、李志远	梁明辉	创新训练
138	人文学院	吉林省养老服务业“互联网+文养”的社区推行模式研究	赵丹珺	林柯彤、张航瑀、周雨蝶、任颖	吴莹	创新训练
139	人文学院	基于学生视角的在线课程学习体验及其优化策略研究	王深	孙凯、封雨含、郭志鹏、陆静怡	李雪	创新训练

序号	学院	项目名称	负责人	团队成员	指导教师	项目类型
140	人文学院	疫情下家政服务员健康状况引发的信任危机与对策研究	岳阳	张雪、周永乐、马苗苗	张慧一	创新训练
141	人文学院	短视频赋权乡村扶贫的传播策略和传播模式研究	肖婉婷	程金琪、汤洁、孙晓鹏	李彬	创新训练
142	人文学院	农村地区推行合村并居政策后村民生活现状调查	潘宇辰	赵守泽、王虹宇、焦子高、宋世悦	付建波	创新训练
143	人文学院	传媒在贵州省农村健康传播中的困境与解决策略研究	杨家稳	裴杜若、李尚谈、林凯	邴冬梅	创新训练
144	人文学院	大学生在线学习投入度与学习绩效的影响因素及提升策略	宋哲	聂聃聆、张敏进、张世茹、刘朵朵	周建忠	创新训练
145	人文学院	家政服务企业战略人力资源管理与工作绩效的关系	向璇	白雪、杨楠、翁晨、刘佳晴	张黎	创新训练
146	外国语学院	智慧校园建设视域下的大学生语用能力现状调查及对策分析	郑欣禹	杜敏、郑欣禹、彭选、陈琰、刘珺	李圣爱	创新训练
147	外国语学院	高校外语课程中课程思政融入策略研究——以吉林农业大学为例	杨婷	李婧、王欣琦、孟祥玥、杨雨涵	张景伟	创新训练
148	外国语学院	文化翻译视角下网络新词翻译探究	汪天奇	朱玲、绳超、陈芋均	王昌芹	创新训练
149	外国语学院	中医药英译及中医文化对外传播研究	王静	周旭、李丹妮、雷金雨、王晓曦	张黎黎	创新训练
150	校团委	不同树种栽培灵芝的比较研究	刘帅	薛誉炜、姚艳清、杨炜涛、任可心	李艳双	创新训练