云南农业大学教务处（本科生院）

关于签署2022年课程思政教改项目

任务书的通知

教通【2022】27号

各学院、部门：

根据《云南省教育厅关于组织开展2022年课程思政教改项目申报工作的通知》，学校组织开展了2022年课程思政教改项目申报工作，立项了100项校级课程思政教改项目，为更好开展研究工作，现将相关事宜通知如下：

一、项目研究时间

2022年课程思政教改项目研究时间为2022年5月至2024年5月。

二、任务书填报

1. 请各项目负责人按照申报书认真填写《云南农业大学2022年课程思政教改项目任务书》，并按照任务书开展研究工作。研究经费主要用于项目建设过程中所需的调研费、图书资料费、专家咨询费、会议费、差旅费、材料印刷费等，具体参考《云南农业大学关于印发本科教学日常运行与建设经费使用管理办法（试行）的通知》（校政发〔2019〕87号）。

2. 请从教务处主页教师下载专区“课程管理”栏目下载《云南农业大学2022年课程思政教改项目任务书》，项目组成员、学院或部门领导签字、加盖公章后，于5月31日前交纸质版一式三份到教务处教学科，并将电子版发到指定邮箱。

三、经费来源及资助额度

1.隶属学院的教改项目，经费从学院一流本科专业建设专项经费中支出；没有一流本科专业建设经费的学院及职能部门，立项的教改项目由教务处划拨经费。请学院和部门做好立项教改项目的过程管理和经费保障工作，确保项目顺利推进。

2.原则上一般项目不低于2000元，重点项目不低于5000元。

四、成果发表

相关成果发表和公开，请正确标注项目编号和项目名称 “云南农业大学2022年课程思政教改项目，项目编号，项目名称”。

联系人：余莎 联系电话：65227703

邮箱：1423426424@qq.com

附件：2022年课程思政教改项目立项名单

教务处

2022年5月18日

附件：

2022年课程思政教改项目立项名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **主持人** | **所属学院、部门** | **立项类别** |
| 1 | YAUKCSZJG001 | 聚焦新农科和创新特色的遗传学课程思政体系构建与探索 | 韩光煜 | 植物保护学院 | 校级重点， 推荐省级 |
| 2 | YAUKCSZJG002 | 《农业微生物》课程思政教学模式与评价体系的重构研究 | 张仕颖 | 资源与环境学院 | 校级重点， 推荐省级 |
| 3 | YAUKCSZJG003 | 边疆农业院校课程思政协同育人体系构建与实践 | 廖国周 | 教务处 | 校级重点， 推荐省级 |
| 4 | YAUKCSZJG004 | 设计类专业课程“德融”教学方法、载体与途径研究 | 李东徽 | 园林园艺学院 | 校级重点 |
| 5 | YAUKCSZJG005 | “三全育人”格局下植保专业课程思政建设研究 | 蔡红 | 植物保护学院 | 校级重点 |
| 6 | YAUKCSZJG006 | 动物医学类专业课程思政建设的探索与实践 | 魏红江 | 动物医学院 | 校级重点 |
| 7 | YAUKCSZJG007 | 师生协同挖掘课程思政元素和案例，提升专业课程思政教学质量 | 龙雯虹 | 园林园艺学院 | 校级重点 |
| 8 | YAUKCSZJG008 | 新农科建设背景下饲料生物工程课程思政教学体系的创建研究 | 赵素梅 | 动物科学技术学院 | 校级重点 |
| 9 | YAUKCSZJG009 | 农业院校机电类专业“一领三教四促五融”专业课课程思政教学体系构建 | 黄峻伟 | 机电工程学院 | 校级重点 |
| 10 | YAUKCSZJG010 | 大学公共化学课程思政与思政课程协同育人创新实践 | 秦向东 | 理学院 | 校级重点 |
| 11 | YAUKCSZJG011 | 物理化学“课程思政”协同育人新机制的构建 | 赵红梅 | 理学院 | 校级重点 |
| 12 | YAUKCSZJG012 | 分析化学课程思政建设探索与实践 | 沈晓静 | 理学院 | 校级重点 |
| 13 | YAUKCSZJG013 | 地方农科院校生态学专业课程思政教学体系创新研究 | 李博 | 资源与环境学院 | 校级重点 |
| 14 | YAUKCSZJG014 | 基于新时代涉农翻译人才培养的外语实践技能课程思政路径探析 | 张吟松 | 外语学院 | 校级重点 |
| 15 | YAUKCSZJG015 | “兽医病理解剖学”课程思政建设 | 林娜娜 | 马克思主义学院 | 校级重点 |
| 16 | YAUKCSZJG016 | 农业院校耕读教育课程思政立体综合育人体系的研究 | 洪树琼 | 人文社会科学学院 | 校级重点 |
| 17 | YAUKCSZJG0017 | “德育为先，特色为本”人才培养目标下地方农林高校经管类课程思政评价体系构建研究 | 龙蔚 | 经济管理学院 | 校级重点 |
| 18 | YAUKCSZJG0018 | 疫情常态化背景下社会工作专业课程思政设计研究 | 郭静伟 | 人文社会科学学院 | 校级重点 |
| 19 | YAUKCSZJG0019 | 课程思政在动物生物化学实验教学中的探索与实践 | 张永云 | 动物医学院 | 校级一般 |
| 20 | YAUKCSZJG0020 | 园林植物分类课程思政元素的挖掘与实践 | 孟静 | 园林园艺学院 | 校级一般 |
| 21 | YAUKCSZJG0021 | 《普通昆虫学》课程思政体系构建 | 马丽 | 植物保护学院 | 校级一般 |
| 22 | YAUKCSZJG0022 | 景观设计原理课程思政建设探索与实践 | 杨乐琦 | 园林园艺学院 | 校级一般 |
| 23 | YAUKCSZJG0023 | 基于动物育种学的课程思政案例的探索与构建 | 王孝义 | 动物科学技术学院 | 校级一般 |
| 24 | YAUKCSZJG0024 | 《植物保护通论》课程思政教学体系的构建 | 高熹 | 植物保护学院 | 校级一般 |
| 25 | YAUKCSZJG0025 | 《饲草生产学》课程思政案例库探索与构建 | 单贵莲 | 动物科学技术学院 | 校级一般 |
| 26 | YAUKCSZJG0026 | 《兽医寄生虫学》课程思政的探索与实践 | 邹丰才 | 动物医学院 | 校级一般 |
| 27 | YAUKCSZJG0027 | 具有新人文精神的生物技术导论课程建设 | 赵婧 | 植物保护学院 | 校级一般 |
| 28 | YAUKCSZJG0028 | 农业昆虫学课程思政教学探索与模式构建 | 杜广祖 | 植物保护学院 | 校级一般 |
| 29 | YAUKCSZJG0029 | 基于OBE理念的设计类课程思政化改造——以《设计初步》课程为例 | 尤洋阳 | 园林园艺学院 | 校级一般 |
| 30 | YAUKCSZJG0030 | 课程思政视域下的智慧畜牧业课程教学改革探索 | 陶琳丽 | 动物科学技术学院 | 校级一般 |
| 31 | YAUKCSZJG0031 | 基于草产品加工学的课程思政与案例构建 | 罗富成 | 动物科学技术学院 | 校级一般 |
| 32 | YAUKCSZJG0032 | 动物环境卫生学课程思政建设研究与实践 | 李明丽 | 动物科学技术学院 | 校级一般 |
| 33 | YAUKCSZJG0033 | 《动物生理学》课程思政元素挖掘与翻转探索 | 程美玲 | 动物医学院 | 校级一般 |
| 34 | YAUKCSZJG0034 | 农业植物病理学课程思政元素系统性挖掘与教学实践 | 刘霞 | 植物保护学院 | 校级一般 |
| 35 | YAUKCSZJG0035 | 新农科背景下，植物学线上线下混合式教学模式研究 | 杨燕 | 农学与生物技术学院 | 校级一般 |
| 36 | YAUKCSZJG0036 | 新农科背景下社会主义核心价值观融合农业昆虫学教学实践 | 昝庆安 | 植物保护学院 | 校级一般 |
| 37 | YAUKCSZJG0037 | 《植物检疫学》课程思政元素发掘与案例建设 | 和淑琪 | 植物保护学院 | 校级一般 |
| 38 | YAUKCSZJG0038 | 《兽医公共卫生学》课程思政设计与实践 | 信吉阁 | 动物医学院 | 校级一般 |
| 39 | YAUKCSZJG0039 | 《农学概论》课程思政“五目标”教学体系构建 | 何丽莲 | 农学与生物技术学院 | 校级一般 |
| 40 | YAUKCSZJG0040 | 将思政元素融入《牧草及草坪草育种学》课程教学的研究与实践 | 马向丽 | 动物科学技术学院 | 校级一般 |
| 41 | YAUKCSZJG0041 | 基于《细胞工程》教学知识点的课程思政元素挖掘与运用 | 刘正杰 | 农学与生物技术学院 | 校级一般 |
| 42 | YAUKCSZJG0042 | 树立文化自信—《花文化》课程思政改革探索 | 李雪娇 | 园林园艺学院 | 校级一般 |
| 43 | YAUKCSZJG0043 | 《草食动物饲养学》课程思政改革探索 | 席冬梅 | 动物科学技术学院 | 校级一般 |
| 44 | YAUKCSZJG0044 | 以德导学，推动《动物性食品卫生学》与思政教育同向同行 | 李红霞 | 动物医学院 | 校级一般 |
| 45 | YAUKCSZJG0045 | 立德树人为核心融思政元素于专业基础课的探索研究—以《分子生物学导论》课程为例 | 任琳玲 | 农学与生物技术学院 | 校级一般 |
| 46 | YAUKCSZJG0046 | 基于课程思政结合理念的中兽医学教学改革 | 舒相华 | 动物医学院 | 校级一般 |
| 47 | YAUKCSZJG0047 | “价值引领式教学模式”的构建与应用——《动物卫生法学》课程思政建设研究 | 杨亮宇 | 动物医学院 | 校级一般 |
| 48 | YAUKCSZJG0048 | “一个中心，四个维度”的《电机学》课程思政教学改革 | 冷雪梅 | 机电工程学院 | 校级一般 |
| 49 | YAUKCSZJG0049 | “三全育人”理念下课程思政实践探索——以市场营销学为例 | 谢瑾 | 茶学院 | 校级一般 |
| 50 | YAUKCSZJG0050 | 践行立德树人，聚焦课程思政——“双碳”背景下思政教育在《燃料及燃烧学》课程教学中的改革研究 | 马彦花 | 机电工程学院 | 校级一般 |
| 51 | YAUKCSZJG0051 | “课程思政”导向下《电力系统继电保护》线上线下混合式教学的实践研究 | 李裕 | 机电工程学院 | 校级一般 |
| 52 | YAUKCSZJG0052 | 新工科视域下土木类专业课程思政路径探索与评价体系构建 | 张瑞 | 建筑工程学院 | 校级一般 |
| 53 | YAUKCSZJG0053 | 推进课程思政教育教学改革新模式—以《农业装备智能化技术》课程为例混合式教学方法与策略 | 郑嘉鑫 | 机电工程学院 | 校级一般 |
| 54 | YAUKCSZJG0054 | 建筑学史论类课程群中融入课程思政教学改革探索与实践 | 张菡 | 建筑工程学院 | 校级一般 |
| 55 | YAUKCSZJG0055 | 《食品营养与卫生》课程思政教学改革与实践 | 侯艳 | 茶学院 | 校级一般 |
| 56 | YAUKCSZJG0056 | 新工科背景下桥梁工程课程思政教学改革 | 王立娜 | 建筑工程学院 | 校级一般 |
| 57 | YAUKCSZJG0057 | 基于“文化自信”的课程思政实践育人探索--以《传统饮食文化概论》课程为例 | 王蓉 | 食品科学技术学院 | 校级一般 |
| 58 | YAUKCSZJG0058 | 新工科背景下《质量管理与可靠性》课程思政教学改革与实践 | 陈立畅 | 机电工程学院 | 校级一般 |
| 59 | YAUKCSZJG0059 | 基于专业特色的《有机化学》课程思政建设 | 姜薇薇 | 理学院 | 校级一般 |
| 60 | YAUKCSZJG0060 | 《食品分析》课程思政教学改革设计与实践 | 李永强 | 食品科学技术学院 | 校级一般 |
| 61 | YAUKCSZJG0061 | 茶树栽培学教学与实践中优秀农耕文化的传承与应用的研究 | 杨广容 | 茶学院 | 校级一般 |
| 62 | YAUKCSZJG0062 | 《土力学》课程思政教学模式构建与实践 | 张慧颖 | 水利学院 | 校级一般 |
| 63 | YAUKCSZJG0063 | 《汽车设计》课程思政体系构建及案例库建设 | 韩继光 | 机电工程学院 | 校级一般 |
| 64 | YAUKCSZJG0064 | 新农科化学课程思政元素挖掘与建库 | 李兴玉 | 理学院 | 校级一般 |
| 65 | YAUKCSZJG0065 | 《食品安全与质量管理学》思政教学改革初探 | 史崇颖 | 食品科学技术学院 | 校级一般 |
| 66 | YAUKCSZJG0066 | 《结构生物学》课程融入思政教育的初步探索与实践 | 孙培元 | 理学院 | 校级一般 |
| 67 | YAUKCSZJG0067 | 课程思政视域下“电路与电子技术”课程教学改革的设计研究 | 何继燕 | 大数据学院 | 校级一般 |
| 68 | YAUKCSZJG0068 | 基于“翻转课堂”探索高校理科化学课程践行思政教育的方法——以化学专业课程《仪器分析》为例 | 黄璐璐 | 理学院 | 校级一般 |
| 69 | YAUKCSZJG0069 | “食品工程原理”课程思政研究及案例库建设 | 谷大海 | 食品科学技术学院 | 校级一般 |
| 70 | YAUKCSZJG0070 | 建环专业课程思政改革——以《传热学》课程为例 | 王永乔 | 建筑工程学院 | 校级一般 |
| 71 | YAUKCSZJG0071 | 课程思政融入《水力学》课程的研究与实践 | 刘艳慧 | 建筑工程学院 | 校级一般 |
| 72 | YAUKCSZJG0072 | 《食品添加剂》课程思政教学改革的探索与实践 | 谭超 | 食品科学技术学院 | 校级一般 |
| 73 | YAUKCSZJG0073 | “绿色食品牌”思政元素融入《土壤-生态综合实验》的实践教学体系 | 王吉秀 | 资源与环境学院 | 校级一般 |
| 74 | YAUKCSZJG0074 | 基于专业导向的工程制图课程思政教学改革与实践 | 丁江 | 建筑工程学院 | 校级一般 |
| 75 | YAUKCSZJG0075 | 植物生产类专业劳动教育课程思政的整体设计与实践 | 张传利 | 热带作物学院 | 校级一般 |
| 76 | YAUKCSZJG0076 | 高校“校园迷你马拉松”课程思政元素挖掘及实施路径研究 | 㱔金 | 体育学院 | 校级一般 |
| 77 | YAUKCSZJG0077 | 思政引领下信息与办公自动化课程混合式教学改革与实践 | 雷超群 | 教务处 | 校级一般 |
| 78 | YAUKCSZJG0078 | 经管类专业课程《组织行为学》融入思政教育的探索与实践 | 云建辉 | 科技处 | 校级一般 |
| 79 | YAUKCSZJG0079 | 思政元素融入农林院校创新创业类课程的路径研究 | 暴云英 | 经济管理学院 | 校级一般 |
| 80 | YAUKCSZJG0080 | 网络营销与策划课程思政教改研究 | 岳娅 | 经济管理学院 | 校级一般 |
| 81 | YAUKCSZJG0081 | 涉农高等院校经济类专业课程思政教学改革研究 | 李永前 | 经济管理学院 | 校级一般 |
| 82 | YAUKCSZJG0082 | “大思政”背景下管理学门类课程思政“育人”功能研究 | 文洪睿 | 人文社会科学学院 | 校级一般 |
| 83 | YAUKCSZJG0083 | 定向运动课程思政教学元素挖掘及评价研究 | 段义龙 | 体育学院 | 校级一般 |
| 84 | YAUKCSZJG0084 | 武术专项课程与课程思政协同育人机制研究 | 陈裕绰 | 体育学院 | 校级一般 |
| 85 | YAUKCSZJG0085 | 课程思政与《管理信息系统》有机融合研究 | 王全春 | 经济管理学院 | 校级一般 |
| 86 | YAUKCSZJG0086 | 新文科背景下社会工作专业课程思政的教学改革与探索——以《社会政策概论》为例 | 董海珍 | 人文社会科学学院 | 校级一般 |
| 87 | YAUKCSZJG0087 | 翻译专业技能类课程思政教学“课程链”建设 | 王晓蕾 | 外语学院 | 校级一般 |
| 88 | YAUKCSZJG0088 | “课程思政”背景下高校“职业生涯与发展规划”课程建设研究 | 周慧芳 | 宣传部 | 校级一般 |
| 89 | YAUKCSZJG0089 | 基于耗散结构理论的课程思政与思政课程协同育人路径研究 | 樊兴丽 | 马克思主义学院 | 校级一般 |
| 90 | YAUKCSZJG0090 | 《旅游市场营销学》思政元素挖掘 | 刘 玉 | 人文社会科学学院 | 校级一般 |
| 91 | YAUKCSZJG0091 | 汉教课程思政中农耕文化教学体系构建 | 李顺琴 | 国际学院 | 校级一般 |
| 92 | YAUKCSZJG0092 | 《新闻采编》课程思政元素挖掘 | 王敬丽 | 热带作物学院 | 校级一般 |
| 93 | YAUKCSZJG0093 | 西南民族地区农林院校经管类专业《统计学原理》课程思政教学改革与实践路径研究 | 黄宜 | 经济管理学院 | 校级一般 |
| 94 | YAUKCSZJG0094 | 师范类专业认证背景下体育教育专业课程思政一体化研究 | 黄学诚 | 发展研究中心 | 校级一般 |
| 95 | YAUKCSZJG0095 | 《会议组织与管理》课程思政路径研究 | 王红 | 马克思主义学院 | 校级一般 |
| 96 | YAUKCSZJG0096 | “三位一体”教学目标下的《技术经济学》课程思政教学改革与实践 | 王奇 | 经济管理学院 | 校级一般 |
| 97 | YAUKCSZJG0097 | 专业实习课的课程思政实践研究—以动物医学专业实习课为例 | 刘娟 | 对外合作交流处 | 校级一般 |
| 98 | YAUKCSZJG0098 | 课程思政协同育人机制研究—基于云南农业大学的思考与实践 | 李莉 | 宣传部 | 校级一般 |
| 99 | YAUKCSZJG0099 | 三全育人下高校体育专业课程思政建构的学理基础与践行路径 | 俞聪 | 体育学院 | 校级一般 |
| 100 | YAUKCSZJG00100 | 咖啡栽培学课程思政元素挖掘与实践 | 李学俊 | 热带作物学院 | 校级一般 |