

ᠨᠢᠮᠤᠭᠤ ᠠᠨᠠᠭᠤ ᠲᠤᠭᠤ ᠤᠯᠤᠰ

内蒙古农业大学

内农大教字〔2020〕29号

关于公布 2020 年学校教育教学改革研究项目的通知

职业技术学院，各处级单位：

根据学校《关于开展 2020 年教育教学改革研究项目申报工作的通知》（内农大教字〔2020〕11 号），学校组织开展了校级教育教学改革研究项目申报工作。经各单位组织申报、专家组评审、学校审定，最终确定立项教育教学改革研究项目 143 项，详见附件。具体通知如下：

一、项目类别

（一）校本部项目 131 项，其中，课程思政类项目 16 项，课堂教学类项目 43 项，实践教学类项目 19 项，教师发展类项目 4 项，教学管理类项目 3 项，“四新”建设项目 15 项，专业认证类项目 11 项，围绕 2019 年教学综合研究重大项目设立 2020 年重点项目 20 项。

(二) 职业技术学院项目 12 项，其中重大项目 3 项，重点项目 4 项，一般项目 5 项。

二、研究周期

综合改革研究重点项目及职业技术学院重大项目研究周期为 2-3 年；其他项目研究周期为 1-2 年，起始时间为 2020 年 12 月。项目主持人应按期完成研究并提交成果，学校组织验收。

三、经费及使用

(一) 职业技术学院项目由本院资助项目研究经费。

(二) 综合改革研究重点项目资助经费为 3 万元。

(三) 专业认证类项目资助经费为 2 万元。若通过认证申请，增加 3 万元经费；获批进校考察，再增加 5 万元经费。

(四) 其他项目资助经费均为 0.5 万元。

(五) 专业认证类项目资助经费拨付到项目主持人所在学院账户，其他项目资助经费一次性拨给各项目主持人账户。按照学校财务审批流程审批后到财务处报账，专款专用。学院负责监督项目的进展和按期结题工作。项目主持人账户使用期限为 2-3 年，项目结题后学校财务处将统一收回账户和结余经费。

四、中期检查

项目进行至中期，主持人要汇报研究进展，填写《内蒙古农业大学教育教学改革研究项目中期检查表》。

五、研究成果

所有项目验收均须完成立项申请书中预期成果，如在正式刊

物上发表相关研究论文，须标注“内蒙古农业大学教育教学改革研究项目”字样。

六、结题验收

学校每年组织开展结题验收工作，对没有开展实质性研究和无故逾期不结题的项目予以撤销，限制以后申报新项目，记录教学诚信档案。

附件：内蒙古农业大学 2020 年教育教学改革研究项目一览表

内蒙古农业大学教务处

2020 年 12 月 18 日

抄 送：校领导

内蒙古农业大学教务处

2020 年 12 月 18 日印发

(共印 5 份)

1 附件：

内蒙古农业大学2020年教育教学改革研究项目一览表

一、教育教学改革研究项目（校本部）

序号	项目编号	主持人	项目名称	项目类别	所在单位
4	KCSZ202001	吕琦	《畜牧企业数字化管理》课程思政教学建设与设计	课程思政	动物科学学院
5	KCSZ202002	青格尔	有机农业概论课程实施“课程思政”理念融入教学改革的研究	课程思政	农学院
6	KCSZ202003	刘漫中	课程思政下大学生职业生涯规划教学设计研究	课程思政	草原与资源环境学院
7	KCSZ202004	云岚	新时期我国草种业发展战略与牧草种子学课程思政建设的融合	课程思政	草原与资源环境学院
8	KCSZ202005	张春慧	“自动控制原理”课程思政建设研究	课程思政	机电工程学院
9	KCSZ202006	王丽萍	专业课“课程思政”教育教学模式构建与元素集成	课程思政	水利与土木建筑工程学院
10	KCSZ202007	扎木苏	课程思政及实践创新背景下《食品化学》教学改革研究	课程思政	食品科学与工程学院

12	KCSZ202008	郭慧琴	“课程思政”在基因工程课程教学中的探索与实践	课程思政	生命科学学院
13	KCSZ202009	路冠军	跨学科整合视阈下农林高校课程思政资源的挖掘与利用	课程思政	人文社会科学学院
14	KCSZ202010	方文君	智慧教学模式下大学英语课程思政建设的路径研究	课程思政	外国语学院
15	KCSZ202011	包锦	课程思政在农业院校大学物理教学中的研究与实践	课程思政	理学院
16	KCSZ202012	付媛	农林院校《普通化学》教学中课程思政体系的建构与实践的研究	课程思政	理学院
17	KCSZ202013	盛显良	《有机化学》的“课程思政”建设研究	课程思政	理学院
18	KCSZ202014	葛乐	“课程思政”视域下高校足球选项课与思政教育融合研究—以内蒙古农业大学为例	课程思政	体育教学部
19	KCSZ202015	高宏宇	运用红色歌曲资源提升思政课教学效果研究	课程思政	马克思主义学院
20	KCSZ202016	刘翠兰	高校推进“课程思政”建设的实践研究	课程思政	教务处

21	KTJX202001	斯木吉德	线上线下混合式教学模式在蒙汉双语课程中的应用研究——以《牛生产学》课程为例	课堂教学	动物科学学院
22	KTJX202002	白玉廷	“可汗学院”模式在动物药专业《药物分析》课程教学中的应用	课堂教学	兽医学院
23	KTJX202003	刘永宏	临床病例讨论式兽医病理学实验教学模式的建设与改革研究	课堂教学	兽医学院
24	KTJX202004	周雨霞	英才基地班兽医免疫学教学模式改革	课堂教学	兽医学院
25	KTJX202005	谭瑶	以“翻转课堂”为特征的混合式教学设计与实施——以《杂草识别与防除》课程为例	课堂教学	园艺与植物保护学院
26	KTJX202006	王振	基于网络平台的植物化学保护教学资源库建设	课堂教学	园艺与植物保护学院
27	KTJX202007	白淑兰	新农科背景下园林专业蒙汉双语人才培养关键问题与对策研究	课堂教学	林学院
28	KTJX202008	韩吐雅	信息化背景下森林保护专业蒙汉兼通人才培养策略的探索	课堂教学	林学院
29	KTJX202009	李昂	新工科背景下消防工程专业课程体系改革研究	课堂教学	林学院

30	KTJX202010	刘刚	土地资源管理专业土壤学课程教学改革探索	课堂教学	草原与资源环境学院
31	KTJX202011	苏亚拉其其格	基于双语授课教师教学能力的民族地区高校蒙汉双语教学优化模式构建研究	课堂教学	草原与资源环境学院
32	KTJX202012	韩彦隆	基于混合教学模式的《沙漠学》课程改革与探索	课堂教学	沙漠治理学院
33	KTJX202013	苏德苏日古格	基于民族教育的《遥感概论》蒙古语教学方法与实践	课堂教学	沙漠治理学院
34	KTJX202014	杜建强	工程制图网络教学平台构建与研究	课堂教学	机电工程学院
35	KTJX202015	葛丽娟	工程专业认证背景下电力系统继电保护课程教学改革与实践	课堂教学	机电工程学院
36	KTJX202016	苏赫	《画法几何与阴影透视》课程的数字化表达探索	课堂教学	机电工程学院
37	KTJX202017	闫建国	基于理论与实践深度融合的《拖拉机汽车学》课堂教学改革与实践	课堂教学	机电工程学院
38	KTJX202018	赵东旭	示范课建设背景下《液压与气压传动》课程线上线下混合格式教学实践探索	课堂教学	机电工程学院

39	KTJX202019	贾德彬	基于OBE理念水利土木类专业教学质量评估体系的研究与实践	课堂教学	水利与土木建筑工程学院
40	KTJX202020	贾永芹	基于混合教学模式下《大气污染控制工程》课程教学研究	课堂教学	水利与土木建筑工程学院
41	KTJX202021	芒来	基于OBE教育理念的民族生基础力学课程教学体系构建与实践	课堂教学	水利与土木建筑工程学院
42	KTJX202022	王慧明	基于任务驱动和项目驱动教学法的水电站课程教学改革与实践	课堂教学	水利与土木建筑工程学院
43	KTJX202023	薛慧君	基于OBE理念的水利土木类钢结构相关课程教学模式研究	课堂教学	水利与土木建筑工程学院
44	KTJX202024	张圣微	面向工程教育认证复杂工程问题的水文遥感课程混合教学模式研究	课堂教学	水利与土木建筑工程学院
45	KTJX202025	韩望	《木材加工机械》线上线下混合式教学改革与实践	课堂教学	材料科学与艺术设计学院
46	KTJX202026	王哲	基于OBE理念的“产学研用”混合式教学模式探索——以《木制品工艺学》课程为例	课堂教学	材料科学与艺术设计学院
47	KTJX202027	张燕	基于SPQC+MOOC的人体工程学混合课程教学模式探索及创新	课堂教学	材料科学与艺术设计学院

138	三、教育教学改革研究项目（职院）		
139	项目编号	主持人	项目名称
140	ZYXY202001	王耀	基于CBE教学模式的高职会计人才培养模式研究与实践
141	ZYXY202002	王寿东	聚焦职业素养提升的高职食品类专业课程思政教育体系的研究与实践
142	ZYXY202003	赵雪平	提高职业认同基于信息论下高职专业课程建设体系研究
143	ZYXY202004	包永红	基于知识图谱的程序设计课程群学习平台构建研究
144	ZYXY202005	曹黎梅	基于PDCA循环构建高职教学团队绩效考评体系的研究与实践
145	ZYXY202006	吕耀龙	新职教背景下食品类专业实训基地教师负责制管理模式探索研究
146	ZYXY202007	乌伦吉如嘎	蒙古文教材建设
147	ZYXY202008	黄海英	基于CIPP评价模式的高职《果蔬贮藏与加工技术实训》教学改革与实施
			项目类别
			重大
			重大
			重大
			重点
			重点
			重点
			重点
			重点
			重点
			重点
			一般
			所在单位
			职业技术学院
			职业技术学院
			职业技术学院
			职业技术学院

148	ZYXY202009	贾辛慧	《建筑力学与结构》课程思政建设研究与应用	一般	职业技术学院
149	ZYXY202010	张玲	高职院校体育课程“课内外一体化”教学改革研究	一般	职业技术学院
150	ZYXY202011	王艳丽	智慧文旅背景下高职旅游管理专业课程体系改革	一般	职业技术学院
151	ZYXY202012	张小宇	基于“中国马产业”发展下马术类专业《马房管理》课程模块化设计的改革与实践	一般	职业技术学院