

## 近十年黑龙江省教学成果奖获奖名单

序号	获奖成果名称	完成人	获奖年份	获奖等级	所在单位
1	互联网+背景下人力资源管理课程教学模式的创新与实践	田昕加, 黄凤, 吕洁华, 耿玉德, 崔莉, 陈向华, 陈丽荣	2017	二等	经济管理学院
2	服务国家战略的野生动物利用监管类课程建设与实践	周学红, 张伟, 金煜, 王震, 徐艳春, 白素英, 李波, 马跃, 杨天天, 刘微	2017	二等	野生动物与自然保护地学院
3	工程素质与创新能力导向下的力学系列课程“三四二”教学体系构建与实践	贾杰, 刘瑶, 贾永峰, 寇素霞, 苏永涛	2017	二等	土木工程学院
4	新形势下高校思想政治理论课“情感教育”教学模式的研究与实践	汪金英, 杨丽艳, 李晓兰, 王越芬, 王晶, 林美群, 李光玉, 王敏	2017	二等	马克思主义学院
5	道路运输类宽专结合型人才“一二三三制”培养体系创新与实践	裴玉龙, 丁柏群, 张文会, 何永明, 武慧荣, 李昕光, 阎春利, 马丹, 张丽莉, 都雪静, 王宪彬	2017	一等	交通学院
6	基于跨文化语用能力培养的外语教学改革与实践	王丹, 张鸣瑾, 王晓妍, 朱雅丽, 孙瑞云, 林青红	2017	二等	外国语学院

7	依托“国家生物学人才培养双基地”的林业特色创新人才培养改革与实践	李玉花, 滕春波, 冯富娟, 肖向红, 王晶英, 孙龙, 迟德富, 史金铭	2017	二等	生命科学学院
8	面向一流学科的森林工程创新型复合人才培养体系研究与实践	董喜斌, 李耀翔, 林文树, 肖生苓, 狄海廷, 薛伟	2017	一等	工程技术学院
9	基于创新人才培养的以“学”为中心、内驱外推、协同促进的教学改革与实践	李斌, 翟雪峰, 李明泽, 安勇, 李德才	2017	一等	学校办公室
10	针对大学生思想政治工作实效性实施“树人工程”的探索与实践	蔺海波, 艾曦锋, 王春海, 李晶才, 王志新, 张磊, 乔恩杰	2017	二等	学校办公室
11	“五四三二一”创新创业教育体系的理论创新与实践探索	李明泽, 李斌, 翟雪峰, 赵建光, 李德才	2017	二等	教务处
12	能力引领, 特色支撑, 生态浸润: 林业高校高水平工程人才培养新范式构建	宋文龙, , 安勇, 张佳薇, 李明泽, 李德才, 赵璐璐, 贾鹤鸣, 杨华靖, 于岚	2020	一等奖	教务处
13	绿色引领+科创驱动: 黑龙江省农林高校土壤学教育教学多元化模式创新与实践	崔晓阳, 张韞, 谷思玉, 王鹏, 张明聪, 宋金凤	2020	一等奖	林学院
14	高校思想政治理论课“三二一”教学模式的构建与实践研究	刘经纬, 杨丽艳, 李军刚, 林美群, 许婕	2020	一等奖	马克思主义学院

15	面向一流专业建设的林业工程类人才培养体系的创新与实践	郭明辉, 黄占华, 刘学莘, 谢延军, 程瑞香, 邸明伟, 刘天	2020	一等奖	材料科学与工程学院
16	文化引领、科教融合、校企协同的新时代家具设计人才培养模式研究与实践	牛晓霆, 李坚, 赵俊学, 刘更生, 宋魁彦	2020	二等奖	材料科学与工程学院
17	专业认同+创新双轮驱动: 高校统计学专业教学改革的研究与实践	姜钰, 高玉娟, 吕洁华, 姜崧, 李朝洪, 张鸣宇, 安静, 赵晓光	2020	二等奖	经济管理学院
18	面向一流本科建设的物流工程专业“产学研”协同创新实践教学体系研究与实践	孙术发, 肖生苓, 马成林, 安立华, 杨慧敏	2020	二等奖	工程技术学院
19	基于园林国家特色专业示范与推广性构建“一流课程”的研究与实践	岳桦, 张彦妮, 岳莉然, 杨春雪, 贾军, 胡尚春	2020	二等奖	园林学院
20	以“学”为中心的理念牵引、特色驱动、五位一体电气类工程教育创新实践	管雪梅, 宋文龙, 张佳薇, 李德才, 郑燕, 王琢, 顾伟宏, 贾鹤鸣, 王立峰	2020	二等奖	机电工程学院
21	基于“基础-综合-系统-创新”基因工程教学体系改革研究与实践	詹亚光, 范桂枝, 曾凡锁, 齐凤慧, 尹静, 由香玲	2020	二等奖	生命科学学院
22	理念引领、标准先行、质保有力: 以专业认证提升人才培养质量的研究与实践	安勇, 陈广胜, 雷鸣, 李晓灿, 乜晓燕, 王强	2020	二等奖	教研质控中心

23	厚思政引领、强教赛融合：林业工程类拔尖创新人才培养的研究与实践	黄占华, 郭明辉, 李, , 坚, 韦双颖, 戚后娟, 艾曦锋, 孙慧良, 高振华, 刘, , 天, 王, , 丹	2022	特等奖	材料科学与工程学院
24	科教兴林, 生态报国——行业高校“三位一体”育人质量保障体系的构建与实践	李斌, 宋文龙, 雒文虎, 李明泽, 王博, 安勇, 张佳薇, 李德才, 杨洪学, 乜晓燕	2022	特等奖	学校办公室
25	需求引领、基地协同、能力迭升的土木工程专业实践教学体系构建与实施	王钧, 赵金友, 程东辉, 贾杰, 孙维国, 徐嫚, 杨海旭, 张力滨, 于广龙	2022	一等奖	土木工程学院
26	“思政引领、一流支撑、三链融合”的林业生物学拔尖创新人才培养研究与实践	滕春波, 李玉花, 徐启江, 冯富娟, 史金铭, 宋兴舜, 曾凡锁, 隋广超, 张庆祝, 郑宝江, 李晨, 王鹏超, 李晓岩, 薛哲勇, 徐志超, 王宇, 于红丽	2022	一等奖	生命科学学院
27	基于行业高校创新人才培养四维导向的“三阶三融”课程体系构建	李明泽, 宋文龙, 翟雪峰, 李德才, 葛冰, 杨洪学	2022	一等奖	教务处
28	基于国家一流本科专业建设的森保护学人才培养模式研究与实践	马玲, 宗世祥, 周博如, 曹传旺, 李超, 王占斌, 孙凡, 徐喆, 刁健	2022	一等奖	林学院
29	基于新工科的林业院校计算机类“复合型”高水平人才培养体系研究与实践	汪国华, 李丹, 董本志, 陈宇, 郭继峰, 邱兆文, 孙海龙, 李林辉, 彭涛	2022	二等奖	信息与计算机工程学院
30	三纵三横、开放融合、竞赛激活在大学生创新实践能力培养中的探索与实践	王琢, 张佳薇, 刘九庆, 李丹丹, 刘佳鑫, 顾伟宏, 刘嘉新, 管雪梅, 贾娜, 刘一琦, 李健, 孙壮志, 张娜	2022	二等奖	机电工程学院

31	知行合一、夯基立新，服务新农科战略的基础化学课程教学改革与实践	陈春霞，付颖，牛娜，彭进松，陈立钢，郭丽，王丽丽，周志强，史瑞欣，赵公元，张茹茹	2022	二等奖	化学化工与资源利用学院
32	汽车类专业人才工程素养与实践能力的培养多元联动体系构建及实践	储江伟，李宏刚，吴晓红，陈萌，詹长书，牡丹丰，李胜琴，张文会，崔淑华，阎春利，朱宝全，马振江，吕景亮，李少岩	2022	二等奖	交通学院
33	“双一流”背景下林业专业学位研究生产教融合协同育人培养模式探索与实践	张国财，李凤日，王新政，孙龙，杨光，赵博，邹传山	2022	二等奖	林学院
34	“多元联动、特色赋能、纵横贯通”的思想政治理论课教学模式创新与实践	汪金英，于冰，刘伟杰，张妍，郭岩，张博，李光玉，崇丽强	2024	特等奖	马克思主义学院
35	思政引领、数智赋能、科教融汇：林业工程类专业卓越人才培养模式研究与实践	李淑君，李坚，陈志俊，刘守新，谢延军，马艳丽，李伟，王立娟，狄海廷，周洪辉，田兵，任世学，杨冬梅，马春慧，罗沙	2024	特等奖	材料科学与工程学院
36	“三进”引领下的“一中心双助力三创新”外语师生发展共同体的构建与实践	董辉，王佳音，董昕，华裕涛，齐艳，高慧敏	2024	一等奖	外国语学院
37	党建引领、科教融合、以赛促学的家具创意设计拔尖人才培养模式创新与实践	牛晓霆，朱晓冬，孙慧良，宋魁彦，富尔雅	2024	一等奖	家居与艺术设计学院
38	以改夯专，以融强师，以赛促学，林业院校数学基础课教学体系的创新与实践	安勇，王文龙，马晓剑，郑宝东，丁宇婷，谭畅，刘铭，贾杰，郑克礼，李景奎，杨睿智	2024	一等奖	理学院

39	产学研深度融合：新质生产力下AI赋能林业类卓越工程师培养模式构建与实践	韦双颖，张彦华，高振华，王砥，刘天，刘玉，桂成胜，霍鹏飞，张大伟，刘旻	2024	一等奖	材料科学与工程学院
40	育人铸魂，固本拓新，多元融合一面向新农科化学类卓越人才培养的创新与实践	陈春霞，彭进松，郭丽，许苗军，赵公元，李斌，赵修华，唐中华，宋海岩，陈大树，冯伟，周志强，马洪伟，刘松	2024	二等奖	化学化工与资源利用学院
41	三链协同、四维赋能：电气类“五有”复合型人才培养模式研究与实践	刘一琦，张佳薇，刘甜甜，宋佳音，谢永华，白岩，李振杰，班明飞，管雪梅，庄雯培	2024	二等奖	计算机与控制工程学院
42	课程融汇·产教融合·教赛融通：交通运输类新工科人才培养模式的创新实践	张文会，裴玉龙，李秋实，王宪彬，武慧荣，程国柱，何永明，韩锐，陈德启，于岚	2024	二等奖	土木与交通学院
43	需为引、创为矢、融为核—工程设计课程“三进三促”进阶式教学模式创新实践	李雪琴，李健，李德才，朱良宽，杨春梅，吴哲，王琢，储江伟，李宏刚，夏鹏，朱冬，阎春利，谢春丽，范东溟，宋百玲，张鑫龙	2024	二等奖	机电工程学院
44	“双思政引领、五结合驱动”的生物学专业基础课混合式教学模式的改革与实践	郑宝江，高瑞馨，李晓岩，王鹏超，冯富娟，许志茹，李晨，敖红，陶雷，史金铭，庞秋颖，孙博，张秀丽，李莹，毕冰	2024	二等奖	生命科学学院
45	启智润心·因材施教·科教相长·服务战略：林学一流本科教育的东林实践	孙龙，宋妍，张韞，张鹏，严善春，董利虎，段亮亮，王超，汪永英，胡同欣，迟德富	2024	二等奖	林学院