附件1：

**2019年自治区级大学生创新项目验收结果**

| **序号** | **学院** | **项目名称** | **负责人** | **班级** | **指导教师** | **成果形式** | **验收**  **结论** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 农学院 | 含短小芽孢杆菌的种衣剂对棉花枯萎病的防止效果 | 袁晓娟 | 农学172 | 顾爱星 | 报告、论文 | 优秀 |
| 2 | 草环学院 | 卡拉麦里自然保护区春季开花植物花粉传递网络中花粉图谱库的构建 | 古莲芳 | 生态172 | 黄代红 | 报告 | 优秀 |
| 3 | 草环学院 | 葡萄树枝生物炭及其吸附CO2特性 | 苏比努尔·吾麦尔江 | 环科161 | 吐尔逊·吐尔洪 | 报告 | 良好 |
| 4 | 草环学院 | 吐鲁番地区不同品种葡萄中微量元素研究 | 沙涛 | 环科161 | 罗艳丽 | 报告 | 良好 |
| 5 | 草环学院 | NaCl和NaHCO3胁迫对披碱草生长发育影响的比较 | 丁鹿 | 草科162 | 刘美君 | 报告 | 优秀 |
| 6 | 草环学院 | 施用生物炭对棉田土壤有机碳活性组分的影响 | 吴俊哲 | 环科172 | 朱新萍 | 报告 | 良好 |
| 7 | 动科学院 | 发酵饲料对海兰褐蛋鸡产蛋后期生产性能、蛋品质、血清生化指标及肠道菌群的影响 | 姚莹莹 | 动科172 | 李海英 | 报告、论文 | 良好 |
| 8 | 动医学院 | FTO与阿勒泰大尾羊脂肪沉积的研究 | 杨启昱 | 动医172 | 王金泉 | 报告 | 良好 |
| 9 | 动医学院 | 新疆地区捕食性真菌的筛选及杀虫活性研究 | 麦麦提伊力·图尔荪 | 动医171 | 张伟 | 报告 | 良好 |
| 10 | 动医学院 | 新疆牛源非O157 STEC毒力基因与血清型研究 | 陈童锦悦 | 动医162 | 佟盼盼 | 报告 | 良好 |
| 11 | 管理学院 | 基于“三进两联一交友”活动视角的民族团结教育实践调查分析 | 木卡然木·买买提 | 法学151 | 杨晓萍 | 报告、论文 | 优秀 |
| 12 | 管理学院 | 精准扶贫目标下农地流转经营对农户收入的影响分析-以阿克苏市城乡结合部为例 | 牛艺霏 | 土管162 | 阿依吐尔逊·沙木西 | 报告、论文 | 良好 |
| 13 | 管理学院 | 基于高校校园人员聚集区的交通分流机制研究——以乌鲁木齐五所高校为例 | 赵一丹 | 人规162 | 吴彦山 | 报告、论文 | 合格 |
| 14 | 经贸学院 | 新疆奇台县土地流转背景下麦农生产服务外包意愿调查研究 | 贺振武 | 农经162 | 李先东 | 报告 | 合格 |
| 15 | 经贸学院 | 促进中国新疆喀什手工皮靴出口哈萨克斯坦的对策 | 迪丽努尔·玉苏音 | 国贸151 | 邓羽佳 | 报告 | 合格 |
| 16 | 经贸学院 | 伊犁河谷直树上干杏的外销渠道建设 | 莫丽德尔·阿曼吐尔 | 国贸151 | 刘维忠 | 报告 | 合格 |
| 17 | 林园学院 | 不同基质配比对果菜类蔬菜幼苗生长的影响 | 桂瑞琪 | 设施162 | 秦勇 | 报告、论文 | 优秀 |
| 18 | 林园学院 | 和田玫瑰休眠枝扦插影响因子研究 | 麦迪娜·买海提 | 园林151 | 安晓芹 | 报告 | 合格 |
| 19 | 林园学院 | 氮素形态对雪菊生长、产量及品质的影响 | 邓霜霜 | 园艺162 | 秦勇 | 报告、论文 | 优秀 |
| 20 | 机电学院 | 一种高效等间距精量玉米点播机 | 张济文 | 机制172 | 姜彦武 | 报告、专利 | 良好 |
| 21 | 机电学院 | 马铃薯收获机茎干分离装置的设计 | 努尔布力·努尔丁 | 机制172 | 姜彦武 | 报告、专利 | 良好 |
| 22 | 交通学院 | 基于业务流程分析的物流贸易便利化研究 | 朱文龙 | 物流182 | 苏刚 | 报告 | 合格 |
| 23 | 交通学院 | 乌鲁木齐市BRT专用车道路面结构分析与组合设计研究 | 杨晓东 | 交工182 | 刘尊青 | 报告、论文 | 优秀 |
| 24 | 交通学院 | 国道G3001乌鲁木齐市绕城高速（东线公路长大下坡路段安全设施研究 | 白胜海 | 交工182 | 刘尊青 | 报告 | 良好 |
| 25 | 食药学院 | 三种甘草种子蛋白的分离分析及抗氧化活性研究 | 许贺志翔 | 药学162 | 帕尔哈提·柔孜 | 报告、论文 | 优秀 |
| 26 | 食药学院 | 巴旦木风味司前糖不甩的研制 | 谭锦培 | 葡工172 | 付冰 | 报告、成品 | 良好 |
| 27 | 食药学院 | 恰玛古制粉工艺优化 | 蒲志平 | 食科172 | 杨海燕 | 报告 | 良好 |
| 28 | 食药学院 | 两种干燥方式对沙棘果粉品质的影响 | 连雅丽 | 食科166 | 杨海燕 | 报告、论文、产品 | 优秀 |
| 29 | 水利学院 | 不同条件下盐渍土的盐冻胀特性及其微观机理研究 | 徐浩振 | 水工174 | 张凌凯 | 报告、论文 | 良好 |
| 30 | 水利学院 | 适于高硬度饮用水的净水器类型及换芯周期研究 | 王超 | 土木162 | 王维红 | 报告、论文 | 优秀 |
| 31 | 水利学院 | 不同类型滴灌带的爆破压力试验研究 | 邓明旭 | 农水162 | 赵经华 | 报告、论文 | 优秀 |
| 32 | 水利学院 | 糯米石灰浆掺合料混凝土力学性能研究 | 李昭辉 | 水工164 | 严新军 | 报告、论文 | 优秀 |
| 33 | 化工学院 | 以含氮杂环为构筑块-金属配合物的合成及性能研究 | 关小琴 | 应化174 | 刘尊奇 | 报告、论文 | 优秀 |
| 34 | 化工学院 | 吡虫啉在棉花叶片中代谢产物的研究 | 高晨阳 | 应化174 | 景伟文 | 报告、论文 | 良好 |
| 35 | 化工学院 | 年产10万吨甲醇合成工段的工艺设计 | 郑帅帅 | 化工162 | 王晶晶 | 报告、论文 | 合格 |
| 36 | 数理学院 | 动态 GARCH-EVT-Copula 模型在股票收益率序列局部联动性分析中的应用 | 熊尚敏 | 数学174 | 徐刚刚 | 报告、论文 | 优秀 |
| 37 | 外语学院 | 对新疆农业大学英语专业选修课课程建设的调查 | 王志成 | 英语164 | 李明霞 | 报告、论文 | 优秀 |
| 38 | 外语学院 | 俄语人才培养在新疆旅游业发展中的作用 | 牟蕾燕 | 英语162 | 徐梅 | 报告、论文 | 合格 |
| 39 | 外语学院 | 新农大大学生压力调查 | 高美欣 | 英语164 | 张金海 | 报告 | 良好 |
| 40 | 中语学院 | 新疆农业大学学生网络游戏行为调查研究 | 贾康 | 维语184 | 张春梅 | 报告 | 合格 |
| 41 | 中语学院 | 基于汉族学生学习维吾尔语高频动词的配价分析 | 贾兴玲 | 维语172 | 卡依沙尔·艾合买提 | 报告 | 优秀 |