



- 栏目导航
- 系部简介
- 组织机构
- 成果荣誉
- 图片新闻

分院概况

农业园艺学院简介

2020年07月13日 农业园艺学院 农业园艺学院

农业园艺学院开设作物生产与经营管理、现代农业技术、植物保护与检疫技术、园艺技术、食用菌生产与加工技术等5个三年制高职专业，其中国家骨干专业2个，四川省重点专业2个，四川省示范专业1个。构建以作物生产与经营管理专业为核心的省级双高专业群1个。与西昌学院、四川民族学院等2所本科院校联办本科专业2个。学院坚持“为三农服务，为兴农育人”办学理念，以服务国家乡村振兴战略为己任，培养“懂农业，爱农村，爱农民”、符合新时代要求的高素质技术技能人才。

学院师资力量雄厚，职称和年龄结构合理，教学水平高，科研能力强，实践经验丰富。目前有专任教师40余人（其中全国农业职业教育教学名师2人，成都市特级教师1人，成都市教坛新秀1人，教授5人，副教授15人，讲师20人），省级职业教育教师教学创新团队1个。

学院拥有设备先进的专业实验实训室、现代农业科技园区及智慧农业体验馆，与新希望、大北农等企业合作共建校外生产实训基地30余个。

学院创新人才培养模式，实施“五段共育、两轮递进”，“产学研训一体、双能导向”和现代学徒制等人才培养模式，注重学生职业能力、创新创业能力培养和综合素质提升。学院毕业生就业率连续三年在95%以上。

学院不断提升国际化水平，先后与荷兰、法国、老挝等10余个国家建立合作机制，开展师生互访、留学生培养、共建现代农业产业学院等。

专业简介

作物生产与经营管理专业

培养目标：培养德智体美劳全面发展，具备较强从事作物高产栽培、良种繁育、农作物病虫害防治绿色防控、农业企业经营管理、设施农业等实际工作能力，具有一定创新创业能力的复合型高素质技术技能人才。

主要课程：《作物生产技术》、《植物保护技术》、《现代农业机械》、《农业企业经营管理》、《现代农业技术推广》等课程。

就业方向：毕业生主要从事作物生产与管理、农产品营销及售后服务、农作物新品种和新技术推广、农资营销、科研助理等工作；可考取基层公务员或事业编岗位；亦可自主创业或进入本科院校继续深造。

园艺技术专业

培养目标：培养德智体美劳全面发展，具备较强从事园艺植物生产、良种繁育、园艺植物病虫害绿色防控、现代农业企业经营管理等实际工作能力，具有一定创新创业能力的复合型高素质技术技能人才。

主要课程：《蔬菜生产》、《果树生产》、《花卉生产》、《植物造型艺术》、《园艺设施与应用》、《食用菌生产》等课程

就业方向：毕业生主要从事园艺植物生产管理、农资营销、科研助理等工作；可考取基层公务员或事业编岗位；亦可自主创业或进入本科院校继续深造。

植物保护与检疫技术专业

培养目标：培养德智体美劳全面发展，具有较强绿色、生态环保意识，具备病虫害识别诊断、绿色防控、病虫害预测预报、植物检疫等工作能力，具有一定创新创业能力的复合型高素质技术技能人才。

主要课程：《植物病理》、《农业昆虫》、《农作物病虫害绿色防控技术》、《园艺植物病虫害绿色防控技术》、《农药应用技术》、《植物检疫技术》、《植物病虫害预测预报》等课程。

就业方向：毕业生可考取中国检验检疫系统的公务员（指定植物保护专业）、基层公务员或事业编岗位；可从事植物绿色防控、农资营销、科研助理等工作；亦可自主创业或进入本科院校继续深造。

现代农业技术专业

培养目标：培养德智体美劳全面发展，具备从事作物生产管理、现代农业装备及信息技术应用、病虫害绿色防控，农业企业经营管理、农业技术服务等工作能力，具有一定创新创业能力的复合型高素质技术技能人才。

主要课程：《农作物生产技术》、《园艺植物生产技术》、《设施农业技术》、《现代农业装备技术》、《现代农业信息技术》、《农作物病虫害绿色防治技术》、《农业企业经营管理》等课程。

就业方向：毕业生主要从事农业生产技术服务、现代农业装备与信息技术应用、现代农业企业经营管理、农产品及农资营销等工作；可考取基层公务员或事业编岗位；亦可自主创业或进入本科院校继续深造。

食用菌生产与加工技术专业

培养目标：培养德智体美劳全面发展，具备从事食用菌生产管理、食用菌加工、食用菌经营管理等工作能力，具有一定创新创业能力的复合型高素质技术技能人才。

主要课程：《食用菌制种技术》、《食用菌栽培技术》、《食用菌机械设备操作与维护》、《食用菌病虫害防治技术》、《食用菌加工与贮藏技术》、《食用菌产品质量检测》等课程。

就业方向：毕业生主要从事食用菌生产管理、菌种生产、食用菌加工等工作；可考取基层公务员或事业编岗位；亦可自主创业或进入本科院校继续深造。

【关闭窗口】