山东莱阳农学院2005年在职人员攻读农业推广硕士专业学位 招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao\_ti2020/111/2021\_2022\_\_E5\_B1\_B1\_ E4 B8 9C E8 8E B1 E9 c75 111326.htm 一、学校简介莱阳 农学院始建于1951年,其前身是莱阳农业学校,1958年经国 务院批准,创办莱阳农学院。1963年因调整改为莱阳农业学 校。1978年经国务院批准,恢复莱阳农学院。经过几代莱农 人的艰苦创业,已发展成为一所农科特色鲜明,农、工、理 、经、文、管等学科协调发展的多科性大学。 学院建有莱阳 和青岛两个校区。莱阳校区位于驰名中外的梨乡莱阳,占 地1632亩,建筑面积25万平方米;青岛校区位于青岛市城阳 区,占地1091亩,已完成建筑面积46.34万平方米。 现设农学 、园艺、植物保护、食品科学、人文与社会科学、外语、环 境艺术、计算机科学与技术、水生生物科学与工程9个系,动 物科技学院、工程学院、经济管理学院、生命科学学院、理 学院、传播学院、中加商务学院、成人教育学院8个二级学院 和一个教育技术中心,40个本科专业,15个专科专业,15个 硕士点.一个硕士专业学位点。 全院有省级专业技术拔尖人才 、省级中青年学术骨干和学科带头人、享受政府特殊津贴专 家37人,一支以中青年教师为骨干、学历层次较高、业务能 力较强的师资队伍已初步形成。全日制本专科学生16600余人 ,硕士生176人,函授在籍生6752多人。 学院教学条件完备。 拥有11个计算机室,10个语音实验室,一个中心实验室和25 个综合教学实验室, 仪器设备总值8300万元。图书馆藏书178 万册,并建立了计算机光盘检索系统、多媒体阅览室和网络 中心,与中国教育科研网和internet连通。建立了较完备的实

践教学体系。教育技术中心存储电化教学资料4500多部集, 专业课电化教学覆盖率达到90%以上。 人才培养质量稳步提 高。学院坚持以教学为中心,以学生为主体,以培养德、智 、体、美全面发展,基础扎实,知识面广,专业素质高,具 有较强的创新能力、实践能力和适应能力,对国家和社会有 高度责任感的高级专门人才为目标,突出创新精神和实践能 力的培养,全面推进素质教育,不断提高教学水平和人才培 养质量。本科学生考取研究生的比率2001年为40.8%,2002年 为39.2%, 2003年为36.9%,受到社会广泛赞誉。毕业生跟踪调 查显示,学院毕业生在思想政治素质、工作作风、实际操作 能力和社会适应性等方面,获得了用人单位较高评价。 科研 和科技推广工作成效显著。拥有1个省级重点实验室,1个省 级重点学科,1个省级研究中心和5个研究所、7个研究室,旱 作技术实验室和动物遗传育种与繁殖学科为省"十万"期间 强化建设实验室和强化建设学科。"九五"以来共争取各类 研究课题近400项,获厅级以上奖励126项,其中国家科技进 步奖2项,省部级奖励48项,申请国家发明专利9项,有5项已获 得国家发明专利证书。高产优质花生新品种"鲁花11号" ,98年荣获省科技进步一等奖,99年获国家科技进步三等奖 ;人工模拟银杏杀菌剂的研究被列为99年山东省十大科技成 果之首,2000年获省科技进步一等奖,2003年获国家科技进 步二等奖,并获4项国家发明专利,其中人工模拟杀菌剂"绿 帝"的生产技术已经以500万元的价格转让。体细胞克隆牛技 术的研究被列为2001年山东省十大科技成果,获省科技进步 一等奖。"灰树花多糖提取工艺及其药理作用的研究"达到 国际领先水平,获省科技进步一等奖,其生产技术已以900万元

的价格转让。"五龙鹅品种的选育和推广"2003年获省科技 进步一等奖。在果树次生物质代谢、果实着色机理、丛枝菌 根菌诱导植物抗病性的研究与菌根技术的开发、动物育种等 方面的研究也达到国际国内领先水平。建立校外科研示范基 地30多处, 先后与省内外60多个县市区建立了长期合作关系 。在1998年由省委宣传部等十六个厅局组织的全省"三下乡"工 作评比中,学院被评为先进集体。精神文明建设取得丰硕成 果。学院始终坚持以邓小平理论为指导,坚持社会主义办学 方向,认真贯彻党的教育方针,不断加强和改进党建和思想 政治工作,保证了学校的稳定,促进了学校的发展,形成了 "勤奋、严谨、求实、创新"的良好校风。在1998年和2000 年全省高校党建工作会议上, 我院连续荣获"93-98、98-2000 党建和思想政治工作先进高等学校"荣誉称号。在庆祝建 党80周年之际,动科系党总支先后被中共山东省委、中共中 央组织部授予"山东省先进基层党组织"和"全国先进基层 党组织"光荣称号。学院不断加强国际间的交流与合作,已 与日本、美国、意大利、俄罗斯等12个国家的25所高校建立 了学术交流与合作关系,学院的对外交往日益增加,国内外 影响不断扩大。二、农业推广硕士专业学位招生1、招生领 域我校农业推广硕士招生领域为种植业领域。所覆盖的一级 学科包括作物学、生物学、园艺学、植物保护、2、报考条 件 1、农业推广和农村发展方面从事相关技术、管理或培训 工作的在职人员。 2、学士学位获得者,具有3年以上农业推 广实践经验;或者具有国民教育系列大学本科毕业学历,4年 以上农业推广实践经验者;或者具有国民教育大学专科毕业 学历,具有中级以上技术职称,6年以上农业推广实践经验者

。 3、工作业绩突出。 4、应届大学本科毕业生被录取为农业推广硕士研究生的,需在修完研究生课程并从事农业推广实践两年以上,结合农业推广任务完成学位论文,方能进行硕士学位论文答辩。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com