

更生态 更美丽 更舒适

主校区“海绵工程”改造提升项目全面启动

本报讯 主校区“海绵工程”改造提升项目全面启动。2022年5月,烟台市入选第二批全域推进海绵城市建设示范城市,学校积极争取海绵建设项目并通过市海绵办立项,于去年开始进行项目规划与招标工作,经过方案设计与反复论证后动工。据悉,本次海绵城市改造工程工期安排为10月至11月30日,资金来源主要为中央专项补助资金。

“北校区(主校区)建于上世纪八十年代,校园内人行道、广场、停车场均采用不透水铺装,雨水主要通过地表径流排放。”后勤管理处工作人员介绍道。然而,由于校园地势平坦,且不透水的路面阻碍了雨水的下渗,因此暴雨天气局部容易出现内涝现象。“只有做到下雨时吸水、蓄水、渗水、净水,需要时将蓄存的水释放并加以利用,才能实现雨水自由迁移。”工作人员表示。基于这样一个理念,本项目将海绵城市元素与校园设计相融合,采用透水铺装对校园原有的部分铺装进行改造,并新建下凹绿地及雨水花园,优化了校园与周边雨水系统的衔接,实现雨水资源化利用,在相当程度上缓解暴雨时校园内涝现状。



此次学校海绵工程改造还包括了校园内部分地区的树种更换工作。据悉,目前校园里有不少地方绿化较为杂乱,一些树木长势一般,甚至有水泥花砖被树根顶起,导致路面凹凸不平。结合目前现状,经细致调研与论证,学校决定对青春广场南侧、临海路、教学南路和体育场南路等部分树木进行树种更换,选取北美红枫、速生白蜡、北方栎树等树种进行栽植。这些树木生长较快且造型美观,具备观赏价值,都有着耐寒、耐旱、耐湿、耐涝的品种特点。



学风建设大家谈

打造育人合力 共建优良学风

编者按:学风是学校校风的集中体现,是学校的永恒主题,也是落实立德树人根本任务的必然要求。为推进学校学风建设走深走实,学校于10月17日召开学风建设座谈会。会上,法学院、化学化工学院、核装备与核工程学院、经济管理学院、药学院、环境与材料工程学院围绕“抓考研、推就业、促学风”的主题先后汇报了工作举措和成效,现将六个学院的汇报内容摘要予以刊发,以展示各学院在学风建设工作中积累的宝贵经验和成果,促进相互交流借鉴、取长补短。

法学院:多措并举抓学风 助力学子升学梦

认真统筹部署,做好“有力保障者”。学院始终坚持以学生发展为中心的工作理念,充分发挥党政领导、班主任、辅导员和专业老师的联动作用。学院党政联席会议上多次将学生考研作为重要议题,明确分工,扎实推进;出台奖励办法,调动全院师生积极性。班主任和专业老师帮助学生择校,并做好考研规划;辅导员全程跟踪,帮助学生及时获得学长们的联系方式,有效参考书目、目标院校及专业排名等考研资讯。全院上下联动,提供有力保障。

积极营造氛围,做好“精准帮扶者”。学院利用网站、公众号、展板等多种形式展示往届考研学子的成功经验,通过加强宣传,营造氛围,帮助学生们树立信心和决心。初试过后,根据学生报考院校和专业,学院安排经验丰富的专业老师为学生们提供复试和调剂辅导,向学生们详细介绍复试流程、注意事项、调剂方法等,提高成功率。今年,我院协助9名考生调剂成功。同时,为了激励低年级学生考研,学院汇总了近三年优秀学生的考研成功案例,目前已汇编成册——《考研路上,伴你同行》。

提供配套服务,做好“暖心助力者”。学生备考过程中,学院领导和辅导员深入学生宿舍,了解学生状态,尤其是出现焦虑、弃考等情况的学生及时给予关心和心理疏导。学院每年还会向考研学生们提供取暖毯、小零食、心理解压小神器等。复试时,延续疫情期间做法,将学院东区304、305室设为考研复试专用场地。室内配置桌椅、三脚架和无线Wi-Fi,为线上复试的学生“保驾护航”……今年学院共八名学生在场地复试,全部成功上岸。

化学化工学院:以工作体系为保障 以学风建设为核心

不断完善工作体系。学院坚持构建规范的工作体系,如院党政联席会专门设置学生工作、教风学风建设相关议题。自2017年起,学院考研率连年稳步增长。学院还逐步探索出了全时段全员全方位助力学生工作体系:大一,在强化入学和专业教育的同时,让学生确定“以大学之后继续深造为目标”的学业和人生规划。大二,要求每个学生必须加入科研、创新、社会实践等团队,以此引领高层次教学和育人。大三,全体师生开展各种形式的科创比赛及成果交流、学业辅导、考研指导等。大四考研关键期,学院从专业课程、心理辅导、情感生活关心、低年级学生慰问和鼓励考研生等方面,提供全方位服务。

坚持学风建设为核心。学院党委对全体教师和学生下发“三无”“三要”教风、学风建设文件。“三无”即公共室内无烟、课堂实验室讲座等无人玩手机、考试科研等无人舞弊;“三要”是要晨读、要锻炼、要热爱专业。加强教师关怀力量,每年为本科新生配备由博士、副教授、教授组成的班级导师“天团”。如应191-1班班主任金明善老师坚持个性化因材施教,注重关爱学生心理,坚持定时召开班会,班级考研率突破72%,再创学院新高;段宝荣老师的化182-1班25名考研过线学生,全部“上岸”。其中,24名同学被985和211高校录取。今年,学校6个全员考研成功宿舍中,化院占据3个。

核装备与核工程学院:志学 尚学 力学—让优良学风成为核学院的崭新名片

坚持党建引领,培育“志学”之风。学院党政联席会定期召开研究教师队伍、学生培养等相关议题。学院定期召开学风建设专题研讨会、导师交流会、学生座谈会,每学期制定《核学院学生学习状况分析报告》,构建全

化、全面化的学业指导。出台《核学院学习勉励谈话制度》《核学院班风管理细则》《核学院“轻考”制度》等15个学风制度文件,发挥学生党员、学生干部在学习科研、科技创新、班风舍风等方面的引领作用。

坚持全员育人,培育“尚学”之风。学院与山东核电有限公司、中核山东核能有限公司等签订校企合作协议,在人才培养、核科普、科研交流等领域开展全面合作,已初步形成人才培养与产业需求对接机制。连续三年承办山东省“核+X”创意大赛、“核聚未来”核科普知识竞赛、“魅力之光”杯核科普短视频大赛等系列活动,多次荣获国家学会级一、二等奖。

坚持知行合一,培育“力学”之风。学院注重培养学生实践精神,与山东省核学会、中核集团福清核电站、郭永怀纪念馆、庆熙大学工程院(核工程系)等多个单位建立学生实践实习基地。学院“核”光致远实践团队五年来到济南、济宁、泰安、东营等地开展核科普工作,进街道社区、中小学20余次,荣获2022年山东省“三下乡”社会实践优秀服务团队。

经济管理学院:教育引导带学风 规范管理促学风 服务保障助学风

以教育引导带动学风,分层次分精准施策。针对本科生、研究生的不同特征和群体差异进行靶向管理、精准施策,推动学风建设纵向延伸。对大一新生加强入学教育、专业认知教育和学业规划教育,依托对口班主题班会、学长学姐说、青年榜样说等形式帮助新生了解大学、认识专业。大二、大三是大学生成长成才的关键时期,学院打造开放实验室、科技竞赛、社会实践、社团活动等第二课堂平台,鼓励学生考证过级,提高综合素质。大四进入学业黄金冲刺期,着重加强就业指导和培训,提高就业竞争技能。研究生培养学生科研和实践创新,引导学生形成积极的学术研究动力,并激发科研创新的积极性。

以规范管理促进学风,以“风”带“风”抓紧抓实。通过不同层面精准育人,推动学风建设横向延伸,初步形成了“五风”建设工作路径。院风树学风——擦亮“菁英”品牌,举办“菁英”系列活动,引导学生明确确定,坚守学生本分;教风带学风——增强教学实效,提高课堂上座率、前排率和抬头率,做到教风有温度、学风有热度;考风促学风——从严治考,形成了全员参与抓考风促学风建设的良好氛围;班风塑学风——构建“辅导员-班主任-班-宿舍”四级联动机制,推进学风建设制度化、常态化、精细化;赛风展学风——学院践行以“政策保障、课程为基、基地支撑、赛事为引、资源反哺”五位一体的创新创业实践育人体系,成效显著。

以服务保障助力学风,健全激励机制奖惩结合。建立健全激励保障机制,设立“中达创新创业”“久久助学金”等社会类奖学金,表彰先进、激励学业;建立健全学业困难学生台账,实施学业困难学生“一人一档”“一生一策”精准帮扶,建立健全学业预警动态管理机制,形成日常帮学和集中助学模式;定期举行家校联系工作会,对困难学生家访,建立家校工作群等,形成家校联动合力;积极搭建第二课堂平台,开展“学霸笔记”展示、“学风建设”线上接力等活动,搭建学业辅导平台和学风展示平台;注重发挥榜样引领作用,成立“榜样力量宣讲团”开展“学长学姐有话说”活动,设立考研、就业光荣榜,举办学院年度颁奖典礼、优秀学生沙龙等活动,引导学生向榜样学习。

药学院:抓牢协同育人 抓深精准服务

抓实基础工作,营造良好院风。建立并持续推进 hands

课堂制度、晚自习制度、期中考试制度、学生组织考试周休业制度、学习效果反馈制度等。通过举办学习经验交流会、“榜样的力量”典型选树、药苑讲堂等活动,发挥朋辈的引领和帮扶作用。通过打造“青春四季”宿舍文化、“药苑之光”学习小组,营造了“青春阳光、学风优良”的学院文化氛围。

抓牢协同育人,提升综合素质。学院持续推行“目标牵引式人才培养模式”,充分发挥“双导师制”的作用。辅导员、班级导师深入实验室、课堂、班级和宿舍,掌握学生最新动态,做好出勤、学习效果反馈。发挥学院产教融合优势,引导学生走进实验室,掌握实验操作技能,培养学生严谨求实的科研作风和主动学习的能力。支持并鼓励学生参与各类科创竞赛。举办科创竞赛作品展、学科竞赛专题讲座、优秀科创成果分享会等活动,营造科创氛围,提升学生科研能力,全方位引领学生,提升综合素质。学生的综合能力在考研复试中的优势得到充分体现,部分学生通过这些能力在复试中逆袭录取。录取我院毕业生的顶尖高校和科研院所,也都充分肯定了我院学生的科研能力和创新精神。

抓深精准服务,提供人文关怀。持续深化学生升学服务工作,通过摸底排查,对不同学生分类指导,邀请青年博士、学长学姐等开展专题讲座、经验分享会、资料赠予等活动,从考研政策解读、考研择校指导、复试经验技巧等多方面进行指导。积极发掘专业教师资源,及时提供调剂信息、推荐优秀院校,提升学生调剂成功率。学院心理辅导站持续开放,为考研学生提供心理支持。举办“考研送温暖”活动,鼓舞学生从容备考。

环境与材料工程学院:打造一个品牌 抓好两个关口 建强三支队伍

打造以科创促学风品牌,着力培养学生创新精神、实践能力和社会责任感。作为学校首批“三全育人”试点单位,学院党委决定持续打造“以科创促学风”品牌,完善育人体系,深挖育人元素。如今科创双选会已举办5届,从2019年9名教师、83名学生参与,到今年32名教师、336名学生参与。近三年83%奖学金获奖同学、95%考研上岸同学,大一或大二通过科创双选会进入老师实验室。双选会聚合学者、学术、学科资源,强化了学风,点燃了学生创新激情,提升了学生实践能力。

抓好入学教育、高质量就业两个关口,充分体现“以学生发展为中心”。学院新生入学教育涵盖“目标牵引、学风建设、行为习惯养成、综合素质提升”四大板块。通过自习晚修、学风建设月、宿舍文化节、青春榜样评选等活动,营造“人人爱学、时时想学、处处可学”的氛围。近年来,学院升学率、就业率稳步提升,2023届本科毕业生升学率46.3%、研究生读博率18%。4个学霸宿舍全员上岸,4个班级考研录取率超50%。年级辅导员、班级导师高度关注考研学生心理状态、复习进度,帮助学生答疑解惑。考研冲刺阶段,学院还为考研学子发放爱心考研包。初试成绩公布后,学院统一组织复试培训会、模拟面试等。学院建立毕业生一人一策档案,不断完善就业单位信息库,确保毕业生精准就业、高质量就业。

强化辅导员、班级导师、学生骨干三支队伍建设,形成育人合力。建立学生成长档案,每学期初开展班级和个人学业成绩分析,形成“比学赶超”浓厚氛围。深入课堂、寝室、网络,了解学生特点、难点、关注点,做到因事而化、因时而进、因势而新。建立重点关爱学生台账,坚持谈心谈话制度,扎实推进学生“知识、价值、能力”一体化养成。

学校召开学风建设座谈会 就加强优良学风培育进行部署安排

本报讯 为推进学校学风建设走深走实,发挥学风在提升育人质量方面的基础性作用,10月17日下午,学校召开学风建设座谈会。党委书记、校长姚昌出席并讲话,党委学生工作部(处)、校团委、教务处、研究生处相关负责人,各学院党组织副书记、学工办负责人及2024届毕业生辅导员参加会议。

会议指出,学风是学校校风的集中体现,是校风的基础,学风建设是学校的永恒主题,是落实立德树人根本任务的必然要求。会议强调,要提高思想认识,把加强学风建设与守正为党育人、为国育才的初心使命结合起来,把学风建设作为办学治校、教书育人的一项重要工作,抓实抓好、抓出成效;要牢牢抓牢主责主业,以学生发展为中心,永葆育人情怀,始终围绕学生、贴近学生、关爱学生、服务学生,紧紧抓住学风建设牛鼻子,守牢安全稳定底线,牢牢思想引领高线;要凝聚育人合力,党政齐抓共管,师生人人有责,把学风建设工作贯穿思想政治全过程,贯穿教育教学全过程,不断提高人才培养质量;要坚持一以贯之,建立学风建设长效机制,长期抓、抓长期,让“好学风”进一步蔚然成风,努力开创学风建设新局面。

会上,围绕抓考研、推就业、促学风,法学院、化学化工学院、核装备与核工程学院、经济管理学院、药学院、环境与材料工程学院先后汇报了工作举措和成效。党委学生工作部(处)、校团委、教务处、研究生处结合工作实际对加强学风建设进行工作部署。党委学生工作部(处)

学校举办学生网络文明教育报告会

本报讯 为贯彻落实习近平总书记关于网络强国的重要思想和关于精神文明建设的论述,深入推进学校网络文明建设,提升学生网络文明素养,10月20日下午,学校举办学生网络文明教育报告会。党委书记、校长姚昌出席会议,党委宣传部、党委学工部负责人,全体辅导员和学生代表共计700余人参加报告会。

烟台网络安全保卫支队副支队长苗燕以《大学生网络安全——共建网络安全,共享网络文明》为题,从“从网络行为规范”“网络行为安全”“守护网络的未来力量”三个方面进行讲解。她结合具体案例,分析网络特点与网络行为的法律规定,梳理网络日常使用过程中面临的风险挑战,并就如何做好网络安全防护工作进行了深入阐述,为师生上了一堂生动的网络文明安全课。

本场网络文明教育报告会是学校“共建网络文明 同筑清朗家园”大学生网络文明教育主题系列活动之一,下一步学校将围绕网络法治、网络安全、网络媒介等专题,宣传普及相关知识,教育引导广大师生依法上网、严格自律,安全上网、明辨是非,文明上网、理性发声,促进养成健康、科学、文明的网络行为习惯。党委学生工作部(处)

烟台大学第五届化学节开幕

本报讯 10月15日上午,烟台大学第五届化学节在八角湾校区开幕。本届化学节以“爱化学、爱专业、爱祖国”为主题。党委书记、副校长王强,烟台黄渤海新区八角湾国际科创中心处长吴昊,学校教务处、研究生处、科技处、党委学生工作部(处)相关负责人及化学化工学院党政负责人出席开幕式。

2023级新生代表表演的开场节目《青“化”瓷》,将化学元素以及学生对化学的热爱融入歌词之中,用悠扬的歌声和优美的舞蹈拉开了第五届化学节的帷幕。院长李文佐在开幕辞中指出,化学节举办的目的是引导广大学子将兴趣和专业知识相融合,将学生生活与专业教育、就业教育相融合,将文化建设与学风建设相融合,将个人选择与祖国需要相融合,期望同学们拿出“选择化学,改变世界”的眼界和气质,在八角湾校区飞速发展的进程中,贡献青春力量。

随后,各学院组成的化学“嘉年华”战队一一亮相并进行风采展示。化学节推陈出新的传统节目《化学生辞海》歌舞、合唱表演引来现场阵阵欢呼。本届化学节将从9月持续至12月,设有“群体类、普及性活动”“专业教育、就业教育活动”“师生学术论坛、高水平学术活动”等3大类、17项子活动,旨在为学生搭建专业交流平台,营造良好学术氛围,提高同学们对化学学科的兴趣,引导学生们“爱化学、爱专业、爱祖国”,更好地促进学生专业素质与学术素质的提升。

开幕式结束后,师生代表参观了以“化学绽放八角湾,科技助力强国梦”为主题的化学、生物、医药、海洋类大学生科创项目展,并参与到趣味十足的化学节“嘉年华”活动中。化学化工学院庞佳懿同学说:“化学是一门充满着热情与创意的学科,化学节让我们既学习了知识又获得了乐趣,激发了我对化学学科的热忱。”化学化工学院

音乐舞蹈学院第四届艺术展演月开幕

本报讯 为全面提升师生艺术实践水平,用艺术的感染力和影响力凝聚广大师生奋进新征程的磅礴力量,10月16日晚,“以艺润心,向美而行”——音乐舞蹈学院第四届艺术月在韶乐厅开幕,党委书记、副校长冯素玲出席,学院领导、老师、社会各界艺术爱好者300余人参加活动。

院长邹淑珍在致辞中提到,本届艺术月以“以艺润心,向美而行”为主题,进一步激发求真、向善的艺术境界,培养高尚的校园文化氛围。立足艺术月舞台,学院也将进一步打造“音乐厅里的思政课”等育人品牌,深入开展艺术服务社会活动,为提高大学美育教育和服务地方文化建设注入动力。

随后,艺术月首场演出“海之韵”合唱音乐会启幕。余音绕梁,美美与共,从《在这个世界上相遇》《一荤一素》等作品的娓娓道来,到《月亮代表我的心》《最好的未来》等作品的强烈情感表达,再到最后《人民江山》的升华,整场音乐会气氛热烈、情感丰富,海之韵合唱团共献天籁之音,给现场观众带来了高雅艺术享受。

艺术月是音乐舞蹈学院的品牌特色活动,自2018年起已举办三届,此次艺术月包含舞蹈编导专业展示、民乐团舞台剧、管乐团音乐会、专家教授主题讲座等15个专场,内容丰富、形式多样,充分体现了学院人才培养水平和师生艺术水准,接下来,学院艺术月活动将继续上演,为繁荣校园文化、持续推动学校美育工作发挥积极作用。音乐舞蹈学院