

我校教育技术学院传媒学院 实践基地在甘肃广播电视大学揭牌



2015年1月22日,教育技术学院传媒学院实践基地揭牌仪式在甘肃广播电视大学举行。我校副校长田澍,甘肃广播电视大学党委书记朱卫国、副校长熊进,我校教育技术学院、传媒学院、甘肃广播电视大学资源中心有关负责人参加揭牌仪式。

在甘肃广播电视大学建立实践基地,主要是充分利用该校远程教育的特点和开放大学办学优势,发挥双方教学资源 and 培训优势,在教育教学实践、学生实习实训、全媒体学习资源制作、远程教育理论与实践、播音主持、电视编导、动漫设计制作等领域建立教育实践平台。

根据合作协议,双方还将在党员干部远程教育等方面展开深入合作,共同申报研究课题,共同建设;探索技术团队合作培养模式,在影视、新闻、动画制作及文化资源开发等方面进行全方位的技术合作;在教学资源建设方面,共同促进资源共建共享,成立远程教育资源研发小组,共同研发数字化远程教育资源,在全媒体数字化学习资源方面广泛开展合作,培养团队研发能力,共同建立开放教育发展中心;共同申办建设甘肃省人文社科基地,共同申报建设远程教育硕士点,增强人才培养、服务社会的综合实力。这次揭牌,是在双方2014年11月7日签订合作框架协议后的一次实质性合作。

学校召开参与式 研讨课教学改革项目评审会

2015年1月9日下午,学校在教学楼5号楼2楼、3楼机房召开了西北师范大学参与式研讨课教学改革项目评审会。

根据《关于申报“西北师范大学参与式研讨课教学改革”项目的通知》文件精神,对全校16个学院申报的参与式研讨课教学改革项目进行了答辩评审。各项目负责人分别从课程教学现状、课程参与式教学改革的理念、实施方案、实施计划及预期教学效果、考核方式等方面进行了汇报,评审委员会通过听取负责人汇报、答辩和查看申报材料,以投票方式拟定26项为2014-2015学年第一学期校级参与式研讨课教学改革项目。目前,学校有48门参与式研讨课教学改革项目。

我校参赛队在2014年全国 大学生数学建模竞赛中喜获佳绩

2014年“高教社杯”全国大学生数学建模竞赛结果已于日前公布。我校参赛队在本次竞赛中成绩突出,荣获全国二等奖3项、省级特等奖3项、省级一等奖1项、省级二等奖2项,其中计算机科学与工程学院何颖、冯婧、刘进宁、郭慧欣、寇佳宁、周华、朱志强、陈晓瑜、牛犇霞等同学组成的3个参赛队荣获全国二等奖及省级特等奖,数学与统计学院代天骄、柳乾乾、何雪等同学组成的1个参赛队荣获省级一等奖,物理与电子工程学院卢学燕、张小波、乔鑫、马世英、何小东、铁有福等同学组成的2个参赛队荣获省级二等奖,计算机科学与工程学院教师赵雪峰、杨小东、黄萍、魏伟一、余丽,数学与统计学院教师姚海元、高承华,物理与电子工程学院教师唐荣安、万建杰、豆福全等荣获优秀指导教师奖。

甘肃省第二届大学生化学竞赛在我校举办

12月20至21日,甘肃省第二届大学生化学竞赛在我校举办。中国科学院院士刘维民和我校副校长董晨钟出席开幕式并分别致辞。省教育厅高教处和甘肃省化学会相关负责人参加开幕式。来自兰州大学、西北师范大学、西北民族大学、兰州理工大学、兰州交通大学、甘肃农业大学、兰州城市学院、河西学院、兰州文理学院、陇东学院、天水师范学院等11所高校的110余名学生参赛。

竞赛分初赛和复赛。复赛包括笔试和现场竞答两个环节,每个代表队选派10名选手参加笔试,4名选手参加现场竞答,根据笔试和现场竞答成绩确定团体总分。经过激烈角逐,兰州大学获竞赛团体一等奖,西北民族大学、陇东学院、天水师范学院获二等奖,兰州交通大学、甘肃农业大学、兰州城市学院、河西学院、兰州理工大学、兰州文理学院获三等奖。兰州大学肖俊钊等5名选手获一等奖,天水师范学院朱海丰等10名选手获二等奖,兰州交通大学刘莹莹等20名选手获三等奖,西北师大乔敏等71名选手获优胜奖,西北师大董力等4名选手获特别奖。西北师大作为承办院校,不参评竞赛一、二、三等奖和团体奖。



我校师生作品获第三届甘肃电视金鹰奖多项奖励

12月5日,第三届甘肃电视金鹰奖评奖揭晓,我校传媒学院(新闻学院)孟子为教授导演的纪录片《再干旱,也要开花》获得纪录片类二等奖,2013届毕业生杨宝磊的纪录片《缺水的土地》获得单项奖最佳编导奖。同时,传媒学院(新闻学院)兼职教授陈逸恒主演的《射天狼》获得电视剧类一等奖。

甘肃电视金鹰奖是省委宣传部批准,省文联、省电视家协会主办的专业奖项,旨在鼓励我省电视艺术的精品创作,表彰优秀电视艺术人才,进一步繁荣我省电视艺术事业。本届评奖共收到各类参评作品144部,最终68部(个)作品(或个人)获奖。

大学生物理实验竞赛 落幕46名同学获奖

12月7日,学校2014年大学生物理实验竞赛落幕。竞赛分物理学专业和非物理学专业两个组别,理论笔试与实验操作两个环节。来自物理与电子工程学院、化学化工学院、生命科学学院、地理与环境科学学院7个专业近400名同学参加了实验理论笔试,150余名学生参加了实验操作比赛。

依据学生综合成绩,最终物理与电子工程学院的杨宸和张军亮分别获得专业组和非专业组一等奖,化学化工学院的王俐艳等8位同学分获二等奖,生命科学学院的严峻芳等14位同学分获三等奖,物理与电子工程学院的耿盼飞等20位同学分获优胜奖。

竞赛激发了我校学生学习大学物理课程的积极性,增强了学生实验实践技能,培养了学生严谨的学习态度、科学的研究方法和认真细致的思维方式,提升了学生实践能力和创新能力。

生命科学学院召开2011级专业实习成果汇报会

12月17日下午,生命科学学院组织召开2011级非师范专业实习工作总结与成果汇报会,院长孙坤教授,生物技术系和制药工程系负责人,实习指导教师和2011级非师范专业全体学生参加了本次汇报会。

学院2011级非师范专业学生在江苏滨海沿海工业园、中科院寒旱所、甘肃省农科院生物技术研究所、中国农科院兰州畜牧兽药研究所、兰州市二院肝病研究所、中科院近代物理研究所等实习基地开展集中实习,从7月中旬陆续进驻实习单位,大部分实习小组于12月初完成实习。截至目前,10余位申请延长实习时间的学生还在深入开展专业实习、进一步提高专业实践能力。

实习汇报会上,各实习小组指导老师介绍了本小组实习情况,各实习小组学生代表分别从实习工作安排、实习单位概况、主要实习内容、实习收获和实习建议等方面汇报了各自的实习工作。同时,生物技术专业参加自主实习和教育实习的学生代表,制药工程专业参加市场营销自主实习的学生代表也做了实习汇报工作。实习指导教师对各小组的实习工作做了点评和指导。

最后,孙坤院长总结了本届实习工作,他说非师范专业实习工作近年来在院系负责人、指导教师和各位实习生的共同努力下,取得了长足发展,实习效果显著,实习单位对我院实习生的综合表现满意度较高。他希望在今后的实习工作中,院系负责人、指导教师和实习学生要大胆尝试、创新模式,鼓励走出去、引进来,创建一条适合我院生物技术和制药工程专业建设、发展的特色实践教学之路,全面提高我院非师范专业人才培养质量。



马克思主义学院为2014级本科生做学业指导专题报告

12月23日下午,马克思主义学院本科教务秘书黎老师在学院四楼多功能报告厅为2014级学生做了学业指导专题报告。马克思主义学院一百余名大一学生参加了报告会。

黎老师从“2014级人才培养方案”和“教务管理方面的常见问题”两个方面为大一学生讲解了我院本科教学计划的课程结构和学分要求,强调了选课、考试、成绩记载、副修、交流学习、转专业、学位证获得等与本科生学业发展息息相关的一些教务管理制度。报告结束后,黎老师还对同学们在学业管理方面存在的问题一一解答。

在高一学生第一次选课前进行的这场学业指导,对帮助他们熟悉专业课程设置、明确专业学分要求、掌握选课技巧、形成学业修读规划都十分必要。

(上接A1版)

认真参与表示衷心感谢,认为各位评委的精彩点评积累了他们多年来在教学岗位上丰富的经验,对所有参赛选手及观摩学生的教育教学能力提升意义重大。刘校长指出教学大赛是师范类学生教学技能培养的重要的不可或缺的环节,涉及到知识的传授及价值观的塑造,希望所有师范生通过这次大赛更加坚定未来从事教师这一神圣职业的信念,并努力学习教学、喜欢教学、享受教学。

王治和处长在颁奖仪式上对大赛作了简要小结。本次大赛分院级初赛、校级复赛、校级决赛三个阶段,10月至11月期间,18个设置师范类专业的学院组织了初赛,11月29日、30日,学校分文科、理科、艺术体育三个组举行了校级复赛。他强调,本次大赛学校领导高度重视、校院两级精心组织、师生广泛参与、评委认真点评,大赛引导广大师生更新教育理念、夯实专业学科基础、强化教学基本功、完善自身综合素养,真正实现了“以赛促训、赛训结合”,进而进一步提升了人才培养目标。学校将以此大赛为契机,进一步总结经验,完善比赛方案,并使师范生教学大赛制度化、长期化。他希望获奖优秀组织和优秀个人能够充分发挥引领示范作用,在全校范围进一步营造单位高度重视教学、人人争相提高教学能力的良好氛围。下学期,学校还将组织获得一、二、三等奖的11名同学进行公开教学观摩活动。同时学校也将以此大赛为契机,认真落实《教师教育改革推进计划》,创新人才培养模式,优化课程结构,进一步提升学校教师教育优势,不断提高学校教师教育水平,为基础教育培养更多优秀师资,为全面提高基础教育质量,办人民满意的教育作出新的积极贡献。