

教学简报

第 15 期

四川工业科技学院教务处

2022 年 11 月

目录

- ◆ 教学动态
- ◆ 学院采风

教学动态

学校召开教学干部会议暨教学工作例会

11月9日下午，学校在图书馆D-01召开教学干部会议暨教学工作例会。学校副校长郭桂萍，纪委书记陈亨贵，理事会办公室主任张清军出席会议。各二级学院院长、副院长、教学办主任及教务处全体科级干部参加了会议。会议由郭桂萍主持。会议伊始，学校纪委书记陈亨贵在会上传达了学校关于开展正风肃纪专项整治行动的相关决议及安排。随后，理事会办公室主任张清军在会上就校企合作、实验实训及招生就业等工作的开展作出指示。会议中期，学校教务处处长肖国民首先就教学工作的具体安排在会上作了通报。其次，在会上汇报了近期教学巡查过程中发现的突出问题以及期中教学检查工作的具体安排。最后，就涉及学校内涵建设的数字化工匠人才大赛、大数据区块链及第三届教师教学创新大赛等赛事提请各教学单位积极组织相关教师进行申报。会议最后，学校副校长郭桂萍再次强调了持续推进我校本科教学合格评估工作的重要性。她要求各教学单位在接下来的一个时间内仍然要以本科教学合格评估工作为侧重点，以评估标准为工作标准，进一步压实责任，落实到人，进而确保我校本科教学合格评估工作的最终完成。



教务处开展 2022-2023 上学期期中教学检查

为全面了解本学期教学运行情况，促进我校进一步深化教育教学改革，加强和规范教学管理，提高教学质量。根据学校教学工作安排，11月10日由教务处处长肖国民带领教务处全体成员分8个小组走进各二级学院，全面了解各学院教学执行，教学管理，教学过程质量监控等工作的开展情况。巡查期间，各小组和学院深入交谈，再逐项对教学相关情况进行检查，并及时向教学系（部）相关人员反馈存在的问题，并提出改正意见和整改要求。教学检查既是保证教学平稳运行的一项常规性工作，也是加强工作经验交流学习，整体提高教学质量的重要方式。通过本次期中教学检查，检查小组普遍反映各教学单位教学更加规范化。以本次期中教学检查为契机，学校将持续坚持用“学习革命”推动“质量革命”，促使各教学系（部）不断加强教学规范化运行，加强日常教学监控环节管理，以推动我校教学质量逐步提高。



教务处开展“四川工业科技学院学籍管理规定”讲座

为使全校辅导员及学生全面了解学籍管理相关规定，规范学生行为，促进学风建设，11月11日上午，教务处学位办主任姜伟在夔江校区B区一楼报告厅为全校辅导员开展“四川工业科技学院学籍管理规定”讲座。会上，姜伟主任从“入学、在校、毕业”三个阶段对我校学籍管理规定作了阐述。讲座中，姜主任结合学籍管理的典型案例，对入学与注册、转学、转专业、休学、复学与退学、课程修读与考试考核、毕业与学业证书管理等方面作了详尽的阐述。此次讲座以《普通高等学校学生管理规定》（教育部部长令第41号）为依据，分析了学生入学与注册的逻辑关系，阐明了放弃入学资格、取消入学资格、取消学籍、保留学籍的基本概念，深度阐释了学生转、复、休、退学的正常程序，并重点强调了学生转专业与退学程序的相关注意事项。会议最后，姜主任希望辅导员们通过参与本次学籍管理讲座，深入地了解 and 认识我校学籍管理及其相关规定，更好地完成辅导员工作，更好地为学生服务，为学校学生工作发展贡献力量。



OBE 理念下地方高校教学质量监控体系构建与思考专题网络培训

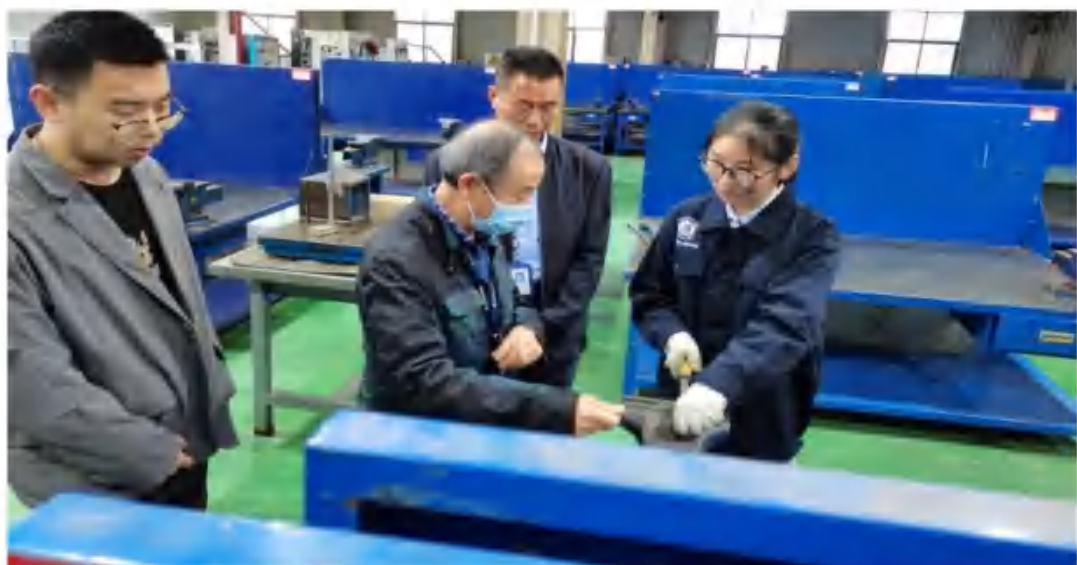
为深入理解、贯彻和执行 2021 年 2 月教育部印发的《普通高等学校本科教育教学审核评估实施方案（2021-2025 年）》，教务处携同教师发展中心于 2022 年 11 月 11 日组织学习由武昌首义学院教学质量监测与评估中心刘媛媛主任做的线上主旨讲座——完善质保体系，评建融合驱动，培育质量文化——OBE 理念下地方高校教学质量监控体系构建与思考专题网络培训。副校长郭桂萍，教务处处长肖国民、各二级学院院长、副院长和相关专业负责人参与此次讲座培训。会场分别设在夔江校区智慧教室 E406 和罗江校区图书馆 D401。



教务处开展全校实验室安全排查

根据《四川工业科技学院关于开展消防安全宣传月活动的通知》的文件精神，为进一步提升我校实验室安全管理水平，确保广大师生人身安全和校园和谐，教务处于 2022 年 11 月 11 日对全校所有实验室进行集中检查，排除安全隐患。安全检查小组对学校已建成的 13 个实验实习中心的用电用水基础安全、机电安全、消防设备设置等情况以及 4 个涉及危化品实验室的危险化学品管理、高温高压设备使用、消防安全和用电规范等做重点排查。检查发现，各实验室操作普遍较为规范，实验室管理和安全制度比较健全，安全责任到人，对师生的消防安全教育

以及对实验设备管理与使用也比较规范到位，实验室安全总体良好。但个别实验室管理员安全意识、对消防安全理论知识的学习、对实验室消防安全的细节管理等仍有待提升。本次安全检查切实推进了实验室安全隐患整改，有力推动了实验室安全工作。强化安全红线意识，牢固树立安全第一的理念，以最坚决的态度、最严格的要求、最扎实的举措，抓实抓细我校实验室安全工作，坚决防范及遏制实验室安全重特大事故发生。



四川工业科技学院教务处召开疫情防控工作会议

四川工业科技学院教务处于11月17日上午在夔江学村E406召开疫情防控工作会议。本次会议由教务处处长肖国民主持，教务处全体人员参加了会议。会上，处长肖国民首先传达了地方防疫部门近期疫情防控的相关安排。随后，带领与会人员学习了国务院新冠肺炎疫情联防联控综合组《关于进一步优化新冠肺炎疫情防控措施 科学精准做好防控工作的通知》以及教育部下发的《高等学校疫情防控实施技术方案》文件。随后，处长肖国民在会上传达了学校疫情防控工作会议上的相关决议与安排。他指出，教务处需根据学校疫情防控工作会议的有关安排在做好疫情防控的基础上确保相关教学管理工作的有序开展以及本科教学合格评估、国家数据平台填报及校级一流课程组织与申报等工作的扎实推进。会议最后，与会人员就处长肖国民在会上提及的相关事宜进行了谈论，会议现场气氛活跃，反响热烈。此次会议的召开，为教务处在近期疫情防控新形势下持续做好防疫及教学管理工作奠定基础。



学校举办第三届教师教学创新大赛

为深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述，落实立德树人根本任务，助力课程思政建设和新工科、新农科、新医科、新文科建设，推动信息技术与教育教学融合创新发展，进一步引导我校教师潜心教书育人，自觉发挥课程育人功能，不断提高人才培养质量。根据中国高等教育学会《关于举办第三届全国高校教师教学创新大赛的通知》（高学会【2022】104号）文件精神，决定于2022年11月—2023年2月，举办四川工业科技学院第三届教师教学创新大赛。

四川工业科技学院

关于举办第三届教师教学创新大赛的通知

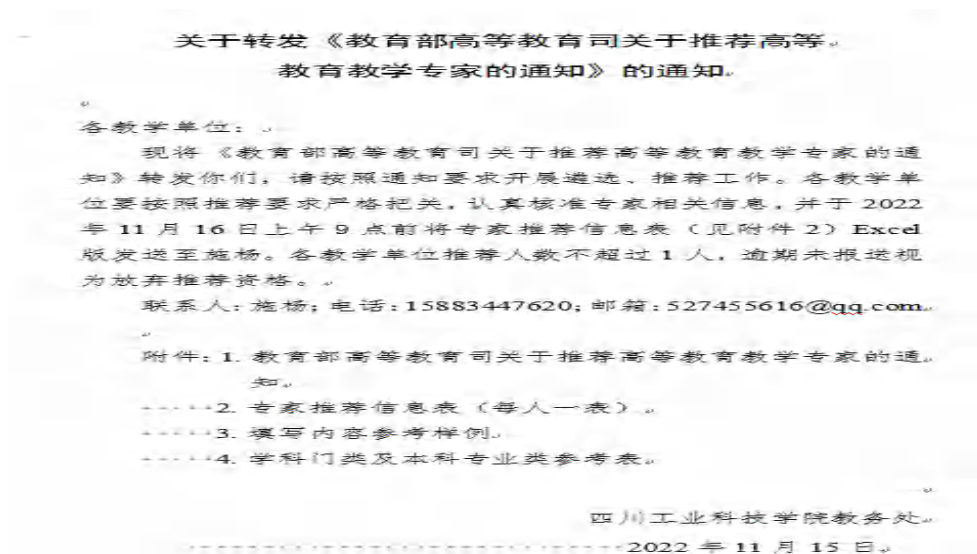
各教学单位：

为深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述，落实立德树人根本任务，助力课程思政建设和新工科、新农科、新医科、新文科建设，推动信息技术与教育教学融合创新发展，

学校派人参加“四川省应用型本科高校联盟第七次工作研讨会暨四川省普通本科高等学校应用人才培养指导委员会工作会”

为深入贯彻中国共产党第二十次全国代表大会精神，全面落实全省高校工作会议部署，提升我校办学水平和综合实力，深化应用型高等教育的理论与实践研究，我校派出副校长郭桂萍、校长助理兼建工学院院长陈堂、马克思主义学院副院长蔡林参加此次工作会。

学校开展遴选、推荐高等教育教学专家的工作



学校线上参加“四川省高等教育学会教学管理专业委员会换届暨教学管理经验交流会”

11月25日上午四川省高等教育学会在线上召开“四川省高等教育学会教学管理专业委员会换届暨教学管理经验交流会”，会上邀请到西南交通大学、电子科技大学、西南财经大学、西南石油大学和四川大学做高校教学管理经验分享。学校设E406分会场，线上、线下教务处、各教学单位领导共计20人参会。



学院采风

一、智能制造与车辆工程学院

智能制造与车辆工程学院在全国 3D 大赛（省赛）中取得优异成绩

近日，2022 年第 15 届全国 3D 大赛年度竞赛省赛榜单揭晓，我院学生在本次大赛中共获得四川省赛区特等奖 2 项，二等奖 1 项，三等奖 2 项。荣获特等奖的参赛作品分别是“创奇团队”：《创新型窗帘连接器》和“鬼谷纵横团队”：《茉莉花--智能采摘机器人》。

2022第15届全国3D大赛年度竞赛省赛 四川赛区获奖名单-研究生组/本科生组/高职高专组						
参赛方向	院校名称	团队名称	作品名称	指导老师	学生成员	所获奖项
数字工业设计大赛	四川工业科技学院	创奇团队	创新型窗帘连接器	钟全能、袁新	饶旭、马新茹	特等奖
数字工业设计大赛	四川工业科技学院	鬼谷纵横	茉莉花--智能采摘机器人	向清攀、曹尧	陈映豪、邱崇靖、徐正、雷云蛟	特等奖
数字工业设计大赛	四川工业科技学院	工科研子	电子元器件仓库管理装置	王红娅	刘御毅、高浩轩、王一帆、唐斌治	二等奖
数字文化设计大赛	四川工业科技学院	深海4皇途	“星空”展示台	王红娅	方思远、王桂玉	三等奖
数字工业设计大赛	四川工业科技学院	3D模拟	旋转卸阻式防风遮阳伞	钟全能、袁新	刘恒、马华浪	三等奖



近年来，我院高度重视各项学科竞赛，强化学生参与学科竞赛是在校期间实践与创新能力提升的重要途径。接到通知后，我院广泛动员、积极参与、扎实准备、精心组织，做到“以赛促教、以赛促学、以赛促用、以赛促新”。在指导老师的带领下，各团队成员完成了结构创新设计以及模型建立、装配等工作内容，队伍之间相互帮助、相互交流。在比赛中，严格按照比赛规范要求提交作品，遵守比赛规则，展现了参赛选手良好的精神风貌和扎实的专业能力素养。

智能学院组织各系部开展 2023 届本科毕业论文（设计）选题工作

11 月 10 日，教学办陈松主任主持召开了 2023 届本科毕业论文（设计）选题工作会，会上就论文选题时间、选题方式以及指导教师与学生的双选配对方案等议题进行了讨论。

会议最终确定：论文选题以系部为单位，分专业进行，11 月 14 日 8：00-11 月 15 日 18：00 为预选题时间；11 月 16 日 8：00-11 月 17 日 18：00 为正式选题时间，后续的开题答辩、下达任务书等任务，将严格按照教务处规定的阶段性时间节点安排执行。

二、经济管理学院

经济管理学院开展日常教学巡查

经济管理学院照常进行线上线下课堂巡查，以确保学院课堂教学工作有条不紊开展。巡查主要方式为线下线上随机查看，重点巡查学院教师和学生纪律执行情况，如：教师是否到岗、是否开启直播保证线上课堂、是否提前下课以及线下线上学生实际到课情况，查明学生缺课原因并做好相关工作。在整个巡查过程中，未发现不符合课堂教学要求的现象，学院整体课堂教学状况良好。

经济管理学院召开期中教学检查学生座谈会

11月8日下午，经济管理学院于夔江校区开展了2022-2023学年第一学期期中教学检查学生代表座谈会。会上各班级代表集中反馈了课程安排、授课方法、课堂纪律等方面的情况。会后，各班级学生代表结合各自班级的教学情况及自身学习体会，围绕课堂教学过程、教学内容、线上教学、教学环境、教学方法等方面客观填写了学校教育教学工作评价调查表，提出了许多宝贵的意见。

经济管理学院开展2022-2023上学期期中教学检查

为全面了解本学期教学运行情况，促进学校进一步深化教育教学改革，加强和规范教学管理，提高教学质量。根据学校教学工作安排，经济管理学院于11月4日至7日组织开展了本学期期中教学检查工作，具体针对教学秩序运行情况、教学计划执行情况、教师教学档案、教研室活动材料、教师教风和学风情况等进行了自查。巡查期间，各小组和学院深入交谈，再逐项对教学相关情况进行检查，并及时向教学系（部）相关人员反馈存在的问题及提出改正意见和整改要求。

经济管理学院开展正风肃纪专项活动

根据学校《关于开展正风肃纪专项整治活动的通知》的文件精神，11月12日下午，经济管理学院在D401开展了“正风肃纪”专项整治活动启动仪式，学院中层以上干部、教研室主任参加会议，会议由经管学院党总支书记王进主持。通过本次会议进一步加强党风廉政建设，提高全体教师廉洁自律意识，牢固树立拒腐防变的思想防线。

经济管理学院开展“携手抗疫防痨，共建健康校园”主题班会

为了增强学生疫情防控与肺结核意识，使学生掌握疫情防控的基本知识和肺结核传染病的危害。经济管理学院于11月20日晚在钟灵教学楼开展“携手抗疫

防痂，共建健康校园”主题班会，旨在增强学生的责任意识和防控意识，筑牢防护之墙，为同学们健康积极的校园生活保驾护航。同学们纷纷表示，将团结一心共同携手抵御疫情，在做好个人防护工作的同时向身边的人讲解疫情相关知识，强化身边每个人共建健康校园。



三、建筑工程学院

完善资料，整改试卷

为促进学院教师进一步掌握并理解评估指标内涵，根据 9 月 22 日四川省人民政府教育督导委员会专家组对我校本科教学工作合格评估过程评估的整改建议问题清单要求，我院成立了以院长为组长的工作小组，制定了《建筑工程学院关于整改试卷工作方案》。针对近三年的本科期末试卷进行自查与整改，并于 11 月 11 日接受了教务处的检查。经过前期准备和动员工作，试卷整理工作完成情况较好。

2023 届本科毕业生完成毕业论文（设计）题目双选工作

11 月 1 日我院开启 2023 届本科毕业论文（设计）题目双选工作。本届本科毕业生共 1147 人。其中工程造价本科 484 人，土木工程 600 人，艺术设计学 63 人。指导教师有学院自有教师、外聘教师和来自企业具有工程实践经验的老师。毕业设计（论文）的选题符合专业培养目标的要求，体现本专业基本的训练内容，有利于巩固、深化和扩充学生所学知识，能使学生受到综合性训练；选题注重了结合社会实践、生产、科研，大部分选题注重了工程训练，设计性题目比重大；选题充分发挥了学生的主观能动性和积极性，注重了学生的兴趣爱好，注重了结合学生的就业方向；选题的范围、深度和难度基本满足教学要求，符合学生的实际情况；选题的工作量基本上可以使学生在指导教师的指导下经过努力在规定的时间内完成；实现了一人一题的目标。

建筑工程学院召开 2022-2023 学年教师座谈会

为推动学院教育教学工作有序开展，提高教育教学质量，11 月 8 日下午，建筑工程学院组织召开 2022-2023 学年教师座谈会。学院副院长孙芙蓉、学院党总支副书记张东国以及学院 28 位教师代表参加会议。会议由孙芙蓉主持。



会上，孙芙蓉副院长强调，首先，每位教师做好课前准备、课堂讲解、课上答疑，在备课时要充分做到备学情与备内容相结合，课堂内容讲解既要有专业深度又要言语表达生动，课堂上注意个人衣着，行为得体，作业布置时应精炼合理，时间和难度合适；其次，多与学生进行课下的交流沟通，及时掌握学生学习情况，适当调整教学安排，做到学生学习进度与教学安排进度相匹配；最后，要求各位新教师要积极主动深入课堂进行观摩学习，不断提高自身的教学能力和教学质量，新老教师要做好“老带新”工作。

四、教育学院

艺术教研室召开工作会议

11月7日下午13:00—14:00，为进一步完善艺术教研室教学工作的统筹，教育学院艺术教研室召开了全体艺术课程教师工作会议，会议由艺术教研室主任王喜娟主任主持。会议第一项，王喜娟主任对音乐、舞蹈、美术的各科考查方案和教学评分表内容作了阐述。会议第二项，王喜娟主任对2021-2022第二学期期末试卷批改注意事项作了强调，要求批改试卷的教师严格按照评分标准进行批改，并对不同科目的评分具体要求作了说明。会议最后，王喜娟主任再次督促各艺术课程教师保质保量地完善教学相关资料，按时参加教研室会议活动，并着重强调了艺术实训室使用的相关注意事项。



教育学院召开期中中学生座谈会

教育学院 11 月 9 日 12:50 于东校区 10-109 教室，11 月 10 日 12:50 于夔江校区 B503、B505、B506 分别开展了 2022-2023 学年第一学期期中教学检查学生代表座谈会。在两次座谈会上，各班班委依据班级同学反映的问题进行反馈，反馈的问题包括了课程安排、授课方法、课堂纪律等方面。对此熊清明副院长对此一一做出了相应的解答，他表示同学们的建议可以直接向老师们提出。教育学院教学办主任李长福主任也指出，大学生应该学会自主学习，课后要做相应的复习，高效且科学地利用课前、课中、课后时间。

会议的最后，各班级学生代表结合各自班级的教学情况及自身学习体会，围绕课堂教学过程、教学内容、线上教学、教学环境、教学方法等方面客观填写了四川工业科技学院教育教学工作评价调查表，并提出了许多宝贵的意见。



教育学院召开第六届学生代表大会

为确保我院学生会工作进行顺利，不断提高学生的综合素质和文化素养，11月13日下午，教育学院于龔江校区C区学术报告厅召开第六届学生代表大会。教育学院院长、党总支书记何忠国，党总支副书记何彬、学工办副主任赵光瑾、团总支书记邓卜豪及教育学院全体学生代表参加会议，本次大会由学生代表陈柯宇主持。

本次会议主要总结了教育学院在过去一年里组织的相关学院建设并取得的有效成果，也肯定了学生会对我院建设与发展所作出的贡献。党总支副书记何彬、学生代表沈靖萱、团总支书记邓卜豪发言。会议最后，由学生代表倪若曦公布了本次主席团换届结果，组成了甘妮慧、谭境贤、吴周琴、吴琰琳、郭雅琪的教育学院第六届学生会主席团，进而有助于我院学生会取得更好的成绩。



教育学院二支部开展第 28 批党员转正大会

2022 年 11 月 26 日下午 2 点本学院开展了教育学院线上第二支部委员会党员发展大会。大会由黄译漫老师主持，参加此次大会的还有教育学院的各位党员以及各位发展对象。大会着重强调了二十大精神的深层含义，鼓励大家学习二十大精神。接着，开始此次大会的核心主题，提出各位党员发展对象应学习的内容。

随后开展预备党员转正讨论大会。首先，第 28 批次的预备党员逐一宣读自己的申请转正书并汇报自己作为预备党员时的工作和学习情况。接着，由各位对应的入党考察人对他们进行了学习、工作、实践活动等各方面的评价及同意其预备党员转正。最后，拥有表决权的 21 名党员对第 28 批次的预备党员进行线上不记名投票，全体党员一致同意第 28 批次的 20 名预备党员正式成为党员。



教育学院第二支部开展第 30 批预备党员发展大会

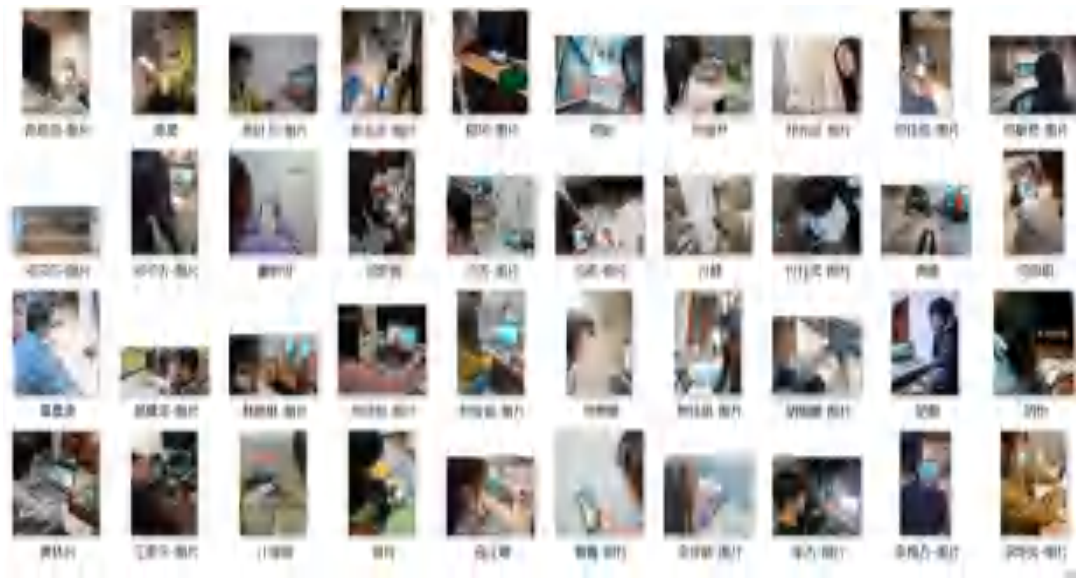
11月26日，教育学院第二支部于线上开展了第30批预备党员发展大会。本次大会旨在吸纳优秀同志壮大党员队伍，为支部将来的发展打下坚实的基础。

本次大会由黄译漫老师主持召开。大会上，第30批发展对象依照小组顺序依次宣读志愿书。接着，由各位推荐人宣读发展对象的政审材料。随后，由入党介绍人汇报发展对象的学习思想情况。最后，拥有表决权的党员对接收预备党员进行了匿名投票，全体参会党员一致同意发展对象成为预备党员。



教育学院组织观看“学习二十大 永远跟党走奋进新征程”主题云团课

为了深入学习落实党的二十大精神，提升学生的政治思想觉悟，增强对二十大精神的深刻理解，使党的精神更好地武装、引领广大青年。11月26日晚，教育学院组织观看由共青团中央播出的“学习二十大 永远跟党走 奋进新征程”主题云团课，教育学院组织20级、21级、22级共61个班有序观看。本次主题云团课有利于贯彻二十大的有关精神，激励学生朝着时代新青年而努力奋斗，用青春去建设社会主义现代化，让青年之花在实践中绽放。



五、电子信息与计算机工程学院

“专业分流专题讲座”圆满结束

为帮助我院 2022 级计算机类与电子信息类新生明确学业方向，了解专业知识与发展前景，并为他们答疑解惑。我院积极组织各专业负责人员，汇聚人力物力，于 11 月 24 日 12:30-13:30 对 2022 级专业大类（计算机类、电子信息类）进行专业分流专题讲座。

由于疫情原因，原定于线下的专题讲座均改为以线上腾讯会议的方式进行。电子信息类由廖俊东主任组织腾讯会议，计算机类由陈会平主任组织腾讯会议。专题讲座进程先由吴建乐院长参加电子信息类专题讲座并做开场讲话，龙厚彦院长参加计算机类专题讲座并做开场讲话；接着，由董波、唐金莉两位主任负责计算机类的专题讲座内容；廖俊东、李明悦两位主任负责电子信息类的专题讲座内容；专题讲座的最后还设置了答疑环节，学生可以针对专业问题向各位老师请教，由责任老师针对性进行讲解。

通过此次宣讲会，让同学们更加明晰了专业选择的方向，为专业分流奠定基础。



响应学校号召，我院组织教师积极上报论文抽检专家库专家

根据教育部学位与研究生教育发展中心《关于做好全国本科毕业论文(设计)抽检信息平台 and 专家库建设工作的通知》(学位中心函[2022]4号)文件要求和工作安排，落实学校教务处下达的任务与人数指标，我院组织相关教师积极上报人员名单至论文抽检专家库，做到了应报尽报。

疫情当下守初心，线上教学显风采

疫情的再次袭来，迫使我们的城市按下了暂停键，但老师们和同学们努力脚步依旧没有停止，我们再次云端相聚。在特殊的时期里，我院的教学和学习从未停止。别样的课堂，同样的收获！线上教学，隔屏有爱。当三尺讲台压缩成一方屏幕，当一方屏幕转化为坚守的“阵地”，我院的老师因时而变，深耕不辍，转变教学方式和手段，优化个辅，在提升学生线上学习的有效性上孜孜不倦。

2022 届学生论文重修答辩相关工作正有序开展

我院有部分同学因为各种原因未能在 2021 年顺利通过答辩或未能顺利参加答辩，导致无法如期获得相关学业资格，本学期进入了重修环节。为了保证学生们能顺利完成毕业论文并能够按时通过重修环节，我院积极研究重修答辩计划与安排，并制定了详细的工作进程安排表。2022 届学生论文重修答辩相关工作正有序开展。

六、体育与健康学院

体育与健康学院召开 2022 年大学生体质健康测试工作专项培训会

为进一步提高学生体质健康水平，培养大学生养成良好的体育锻炼习惯。11 月 3 日，体育与健康学院在夔江校区 C212 教室召开了 2022 年大学生体质健康测试工作专项培训会。公共体育部全体教师及相关工作人员参加会议。

会上，公共体育部唐礼科主任强调了本次体测工作的重要性，并详细解读了《四川工业科技学院 2022 年大学生体质健康测试及数据上报工作方案》，重点介绍了测试时间安排、各项目测试要求与方法，测试安全注意事项等，提醒测试人员按照流程安全规范地进行测试以保证体测工作的有序开展和圆满完成。

此次培训不仅为今年四川工业科技学院的体质健康测试工作提供了坚实的保障，也为提高体质测试数据质量奠定坚实的基础。



红十字救护员培训会顺利开展

为加强学生应急救援意识，提升学生应急救援能力，11月9日上午，四川工业科技学院体育与健康学院于教学楼东阶梯教室顺利召开红十字救护员培训会。本次培训会由廖兴彦主讲，体育与健康学院各班抽调部分同学参加本次培训会。

本次培训会分为讲解环节和实操环节，在讲解环节上，主讲人廖兴彦向同学们讲述心肺复苏操作步骤和创伤护理操作步骤，强调心肺复苏操作和创伤护理操作在实际生活中的重要性，同时对平时救助过程中常出现的问题做详细说明，希望同学们在实际操作中避免雷区。同学们在聆听过程中，认真记录笔记，并在随后的实操训练中展现出优异的表现。

本次红十字救护员培训会，通过先讲解后实操的方式，让同学们在初步了解应急救援知识的同时又能实际运用，很大程度上坚持了理论与实践相结合的原则。希望同学们能够将本次培训会学到的知识在今后日常生活中合理运用，更好的服

务社会。



体育与健康学院佳绩回归四川省健美操大赛

11月5至6日，四川省健美健美操协会主办的“2022年四川省全民健身操大赛”在成都工业职业技术学院举行。四川工业科技学院体育与健康学院健美操专项老师段林美和柴亚萍带领我院18名健美操专项学生参加了本次比赛。单项竞技比赛过程中，我院学子敢于拼搏，积极进取，以“直挂云帆济沧海”的态度对待比赛，摩擦出胜利的火花，代表我院取得三金一银的佳绩。在集体项目比赛中，我院大三健美操专修同学默契配合，动作优美，整齐划一，在他们的团结合作下，最终以披斩两金完美收尾。收获成绩具体如下：单人竞技项目：普通院校女子组体考套路第一名、普通院校女子组竞技自编套路第一名、普通院校男子组体考套路第一名、普通院校男子组体考套路第二名。集体项目：《2012年全国全民健身操舞等级推广规定动作》有氧舞蹈6级第一名、2015年《全国街舞推广套路》Hiphop推广套路第一名。

本次大赛硕果累累，不仅展现了川工科学子坚持不懈、勇往直前的青春风采，而且也体现了学院长期以来对代表队参加体育项目赛事的大力支持。此次的好成绩是学院持续推进大学生素质教育，促进学生全面发展的又一成果。希望同学们继续弘扬体育精神，彰显青春活力，以本次健美操比赛获奖同学为榜样，让运动成为习惯，积极参与体育类比赛，共创体育与健康学院美好未来。



七、马克思主义学院

毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论教研室召开双周会议

根据学院统一安排，概论教研室于10月27日星期四晚上七点在腾讯会议召开会议。全体教研室专兼职老师参加，会议由江春雷主任主持。会议开始，江主任要求全体教师按照教务处最新版的《学生平时成绩考核表》、《试卷分析表》进行资料整理。江主任从考勤、作业、课堂表现等方面详细为各位老师阐释《学生平时成绩考核表》怎么写，怎么做。此次会议明确了概论教研室老师今后的工作方向，为老师们接下来工作的顺利完成打下了坚实的基础。



马克思主义学院召开评估工作推进会

为了更好地迎接评估，马克思主义学院于2022年10月28日召开评估工作推进会，全体教师通过线上线下结合的方式参与会议。会议开始，蔡林副院长肯定了马院全体教师为迎接本次评估而做的工作，但还是存在部分问题。蔡林副院长根据评估情况进行反馈，提出了整改措施，并希望各位老师在对评估工作时能够更加的严谨。同时，蔡林副院长对疫情之后首次线下授课的注意事项进行了强调。如各位老师应该找时间把因为疫情而延误的课程补齐。同时，全体学生返校后，马院将举行2021-2022下学期的期末考试，希望各位老师做好准备。



我校马克思主义学院教师参加德阳市召开的学习宣传党的二十大精神工作部署会暨市委宣讲团动员会、集体备课会

11月7日上午，我校马克思主义学院副院长、副教授蔡林、副教授江晓燕、副教授吴玲参加由德阳市组织召开的学习宣传党的二十大精神工作部署会暨市委宣讲团动员会、集体备课会。市委常委、秘书长、宣传部部长吴成钢出席会议并讲话。本次参会的我校马克思主义学院三位教师全面准确地把握了党的二十大精神，通过认真听取会议要求，深刻领会到学习宣传贯彻党的二十大精神是首要的政治任务和贯穿全市各项工作的主题，三位教师决心在此次的宣讲工作中将全力以赴，切实把党的二十大精神宣传好、阐释好、传播好，以绵薄之力推动党的二十大精神在德阳落地生根、开花结果。



我院红色歌谣研究中心召开2022年度表彰大会

近日，为进一步深入学习党的二十大精神，我院红色歌谣研究中心按照红色歌谣中心年度计划召开2022年度表彰大会。研究中心委员会教师代表、工作组成员代表、获奖成员共50人参加，会议由中心负责人冯军成老师主持。按照会

议流程，冯军成老师介绍了红色歌谣研究中心成立以来取得的成绩。紧接着，红色歌谣研究中心委员会教师代表陈云芳老师宣读了红色歌谣研究中心的“微视频”、“先进工作个人”获奖名单。据悉，我院红色歌谣研究中心是德阳市哲学社会科学重点研究基地，下一步，研究中心将凝心聚力，努力形成红色歌谣特色，多出高质量成果。冯军成老师就研究中心的近期工作进行说明，要求研究中心成员要齐心协力完成相应工作。



八、创新创业学院

组织全校师生共同参与“双创大讲堂”开讲啦讲座

11月7日至11月10日，四川省经济和信息化厅联合举办的“双创大讲堂”开讲啦！创新创业学院组织挑选出4堂符合目前大学生创业的课程，邀请全校师生参与。累计参与人数约500人。

组织全校师生共同参与“四川省中华职业教育创新创业分享会”

四川省中华职业教育社联和省教育厅等部门共同举办的第二届四川省中华职业教育创新创业大赛，我校共有 11 支队伍参赛，四支队伍进入决赛。11 月 4 日，创新创业学院邀请参赛指导老师及参赛队员在汽修楼 102 室参与四川省中华职业教育创新创业分享会。会后，指导老师和同学们认真总结了本次创新大赛的经验，对本次大赛优秀项目进行了分析。此外，创新创业学院还邀请了全校同学参与本次分享会，累计参与人数约为 800 人。



组织全校师生共同参与第十三届“三创赛”开幕仪式

创新创业学院联合管理学院共同组织本次第十三届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛。11 月 3 日，创新创业学院邀请全校师生参与本次线上开幕仪式，参与人数累计 100 余人。

学习党的二十大精神主题宣传教育活动

11月3日，招生就业处与创新创业学院协同举办了“学习党的二十大精神主题宣传教育活动”，招生就业处处长高逢兵在活动中要求全体教师将学习党的二十大精神与习近平新时代中国特色社会主义思想一体化，将二十大的精神融入思政课教学之中，不断增强思政课的思想性、时效性和吸引力。



11月4日，创新创业学院副院长赵晓江带领教师学习党的二十大精神。创新创业学院将坚持以党的二十大精神为引领，强化青年学生价值引导和人生指导，培养学生创新创业之力。坚持守正创新，坚持“捧着一颗心来，不带半根草去”的教育理念，继续在现代化创新创业教育新进程中砥砺前行。

创新创业学院完成评估数据填报工作

在各位领导和各二级学院联合帮助下，创新创业学院圆满完成2022年数据平台填报工作，其中多项表格数据远超去年，高质高量的数据是今年创新创业学院全体教师努力的结果。

2022年“易腾创想杯”大学生发明创新暨专利设计大赛报名结束

从9月16日到11月30日，2022年“易腾创想杯”大学生发明创新暨专利设计大赛报名结束，共计460个项目参赛。接下来创新创业学院将会邀请专家评审为这些项目打分，评选出优秀项目。

创新创业学院开展全方位自我排查、自我整治工作

应学校《中共四川工业科技学院委员会 四川工业科技学院关于开展正风肃纪专项整治行动的通知》，创新创业学院全体教师召开紧急会议，全方位地自我排查工作中可能出现的问题，进一步规范创新创业实践学分认定的流程。为此，创新创业学院加强对相关教师学分认定流程的培训，切实做到每一份创新创业实践学分申请表的认定都有加分材料的支撑。