

信息工程学院
第十周工作要览

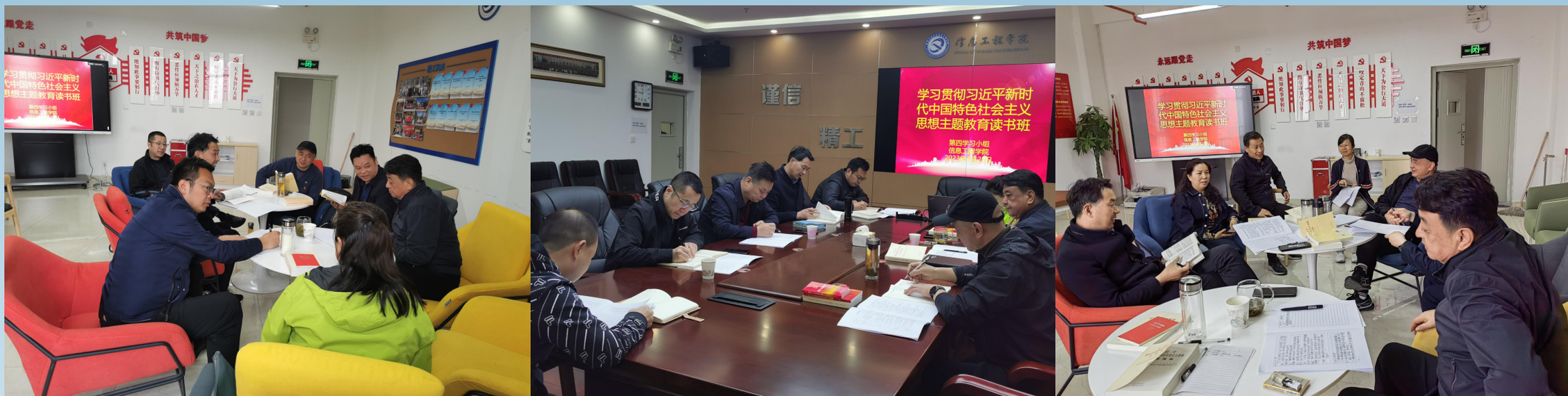
学院办公室

(2023年4月24-4月28日)

4月24日上午，俄罗斯自然科学院外籍院士柯熙政教授受聘我校“荣誉教授”聘任仪式在办公楼一楼会议室举行。校长陈刚、副校长龚杰昌出席仪式，信息工程学院领导班子和相关职能部门负责人及信工师生代表参加了仪式，仪式由信工学院院长杨渭清主持。龚杰昌代表学校致欢迎词，陈刚为柯熙政院士颁发荣誉教授聘书，柯熙政院士表达了加入西安文理学院的荣幸与期待，他表示，对我校的聘任表示衷心感谢，将充分发挥自身专长，与团队共同努力，为我校贡献自己的力量。随后，柯熙政院士做了题为《科学、技术与工程》的专题讲座。他用通俗易懂的语言阐述了科学、技术与工程的内在联系，活动现场气氛热烈，与会人员积极互动，展现出强烈的求知欲和创新精神。会后，柯熙政院士还参观了学院，并与班子成员进行了交流。



4月25至28日，按照校党委安排部署，以学院党总支和国资处处长级干部为成员的“习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班”第四学习小组在学院会议室进行集体学习研讨并接受领导小组督导组的检查。



4月25至28日，为促进教职工的健康，学院特别邀请省中医医院的专家来院在党员活动室开展健康咨询、问诊和理疗。



4月25日下午，学院召开党政联席扩大会议，学院班子全体成员、党总支委员参加会议，各系主任、教研室主任、党支部书记和支委列席会议。按照议程，与会人员首先汇报和交流了就业推进情况；其次，党总支进行了习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育首次集体学习；随后，会议研究了学院其他工作。



4月26日下午，按照学院党总支的安排，各党支部围绕学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，认真开展各种形式的主题党日活动。



4月26日下午，校团委在大礼堂举行纪念“五四运动”104周年暨2022-2023学年表彰大会，党委委员、校务委员郭瑞，党委委员、党委组织部部长袁卫敏，党委宣传部常务副部长曹贤姿，党委学工部部长郑旻出席，会议由校团委副书记钱尹璐主持。我院分团委荣获学校2022-2023学年度红旗分团委，秦玮荣获优秀分团委书记，张浩荣获共青团先进工作者。同时，电子信息工程专业21级1班和计算机科学与技术21级1班两个五四红旗团组织，以及党媛、黄俊凯等106名团员青年受到学校表彰。



4月27日，我院杨科锋博士参加了由西安市委军民融合办联合西北大学主办的首届“空天系统管理创新发展论坛”。航空航天领域院士、学者、企业家等开展多场学术报告和交流活动。杨科锋以《遥感卫星群复杂任务规划讲述》为题进行了大会交流，相关专业教师关注了论坛，队听了杨科锋的报告。这是学院“学术之春”系列活动的第六场活动。



“学术之春”系列活动

杨科锋博士参加首届空天系统管理创新发展论坛

4月27日，我院杨科锋博士参加了由西安市委军民融合办联合西北工业大学主办的首届“空天系统管理创新发展论坛”。该论坛旨在凝聚空天系统领域学者、企业家、政策制定者，构建“军政产学研用金服”沟通平台，促进空天系统管理原始创新和产学研合作，助推西安航空航天产业高质量发展。论坛邀请了航空航天领域院士、学者、企业家等开展多场学术报告和学术、行业交流活动，专家们提出的数字工程、系统工程管理等思想和理论对于学院开展有组织科研、深化产学研有很好的指导和借鉴作用。



欢迎感兴趣的老师关注论坛，与杨老师交流。

4月27日，学院学工干部积极组织毕业生参加学校举办的“百名导师进校园，万岗优聘选良才”---2023年西安百名就业创业导师进校园启动仪式暨西安文理学院专场招聘会。



4月27、28日，为确保度过一个欢乐祥和的劳动节，学院通过安排假期值班，进行实验室、办公室、学生宿舍安全检查，召开学生主题班会、进行学生去向登记等形式认真开展安全教育活动，落实安全责任。



西安文理学院 2023年劳动节二级学院带班值班表

学院名称：信息工程学院 填报时间：2023年4月28日

日期	带班领导	职务	手机	值班员	职务	手机
4月29日	巩建萍	总支组织员	18991866628	陈贵霞	正科级管理干部	18991866452
4月30日	陈广锋	副院长	18092357159	秦琳	副科级管理干部	18966825850
5月1日	李承	副书记	15802956658	赵金亮	副科级管理干部	18192606056
5月2日	冯永亮	副院长	18991866451	陈明	副科级管理干部	18192362980
5月3日	雷嘉	副主任	15319430023	卜思恩	正科级管理干部	18629505322

备注：值班时间：8:00-17:00 值班地点：值班员办公室

制表人：卜思恩

联系电话：18629505322

4月28日，在市工信局、科研处及我院的支持下，徐阳扬博士赴陕西省半导体先导技术中心参观交流。在中心总经理、陕西省半导体协会秘书长何晓宁带领下，徐阳扬参观了陕西省半导体产业展厅，了解了陕西省半导体行业发展历程。随后，参加了市工信局、陕西省半导体行业协会、西安文理学院以及相关企业座谈会，与会专家就半导体产业在“政产学研用金”合作，以及创新链产业链资金链人才链“四链融合”进行了热烈的讨论，达成了初步合作意向。这是学院“学术之春”系列活动的第七场活动。

西安文理学院信息工程学院
SCHOOL OF INFORMATION ENGINEERING XI'AN UNIVERSITY

“学术之春”系列活动

徐阳扬博士赴陕西半导体先导技术中心参观交流

4月28日,在市工信局、科研处及我院的支持下,在中心总经理、陕西省半导体协会秘书长何晓宁带领下,徐阳扬等人参观了陕西省半导体产业展厅,了解了陕西省半导体行业发展历程。诸多行业精英们为了国家和民族的半导体技术发展所付出的艰苦努力,以及收获的丰硕成果。了解到西安为国家的半导体产业的贡献以及对全国半导体行业所产生的重要影响,认识了西安所涌现出来的诸多明星企业。从半导体企业的数量、产值和发展速度可以看出,在中华民族伟大复兴过程中,西安一定会发挥重要作用。随后,参加了市工信局、陕西省半导体行业协会、西安文理学院以及相关企业座谈会,与会专家就半导体产业在“政产学研用金”合作,以及创新链产业链资金链人才链“四链融合”进行了热烈的讨论,达成了初步合作意向。

欢迎感兴趣的老师与徐老师交流。

4月28日，经学校评审专家组评审，2023年辅导员工作研究项目评审结果传来喜讯，我院共有4项项目获得立项，分别是秦玮为主持人的重大课题立项1项，贺丹丹、韩蒙、安梦蕾为主持人一般课题立项共3项。

一、研究课题

课题级别	课题名称	主持人
重大课题	大思政格局下大学生就业育人实效提升路径研究	张 莎
	小组工作方法介入高校班级凝聚力建设的研究——以西安文理学院某学院为例	周伟林
	新媒体视域下共青团对舆论场正向引导作用的模式研究	秦 玮
一般课题	协同育人理念下辅导员与专业教师在困难生帮扶中的路径研究	张翠环
	积极心理学视阈下家庭经济困难大学生职业生涯规划教育路径研究	贺丹丹
	地方本科院校大学生创新思维能力培养策略及路径研究——以西安文理学院为例	李 建
	实践育人视角下学前教育师范生职业认同感培育路径研究	张重阳
	西安红色文化融入大学生思想政治教育的路径探析	安锦瑶
	高校大学生生命教育与生涯规划视域融合的实践研究——以西安文理学院为例	韩 蒙
	基于智能识别的大学生学习状态干预机制研究——基于西安文理学院二本院校数据研究	安梦蕾
	“直播+育人”：高校思想政治教育的新载体及其价值探究	张 琳

二、精品项目

项目级别	项目名称	主持人
重大项目	信仰·青春——“文化+网络”育人体系的构建与实施	王 爽
一般项目	“党建引领 红色启航”全过程育人教育实践平台创新研究	许 薇
	构建“一二五七”公寓育人新格局	田兆利
	“国旗下的青春”学生党支部品牌创新实践研究	高 婧