

●教学简讯

学校召开 2022 年秋学期教学工作专题会议

11 月 17 日上午，学校在希望大道校区行政楼 9 楼视频会议室召开 2022 年秋学期教学工作专题会议。市委常委、副校长王伟主持会议，全校各教学单位院长、教学副院长，教务处、评估处、设备处、国合处和继教学院负责人及相关工作人员参加会议。

王伟强调，各部门、单位要加强服务意识，更好地为全校师生服务；坚持以系统观念和宏观理念谋划，找准教学定位，推动教学工作高质量发展；稳步推进国际交流合作，逐步提升我校国际化办学水平；立足本校，充分利用各方面资源，做好继续教育工作；加强教学团队和教学平台建设，推动我校内涵建设；做好两个专业专家组进校考察评估工作。

教务处相关负责同志分别对一流课程申报、课程思政示范专业和课程申报、2023 版人才培养方案制定、期中教学检查、学士学位授予办法修订、学科竞赛、创新创业训练计划项目、省优毕业设计（论文）等工作作了介绍和布置。评估处负责同志对本学期教学督导、状态数据库填报、专业综合评估等工作作了介绍和布置。国合处负责同志对部门考核指标、达标路径、留学生教学管理等工作作了介绍和布置。设备处负责同志对实验室建设、实验室安全、实验室制度、大型仪器共享等工作作了介绍和布置。继教学院负责同志对继续教育招生教学情况和存在的问题、非学历教育（培训）和存在的问题作了介绍和分析。

本次会议回顾总结了本学期已完成的教学工作，并部署接下来要进行的工作，为本科教学工作进一步指明方向，为我校高质量发展奠定基础。

（教务处）

校党委第三巡学旁听组巡学旁听教务处党支部

理论学习中心组集中学习

11月10日上午，教务处党支部理论学习中心组在行政楼328会议室专题学习党的二十大报告，校党委第三巡学旁听组组长田为龙、成员束安娣到会指导，校党委常委、副校长王伟主持，理论学习中心组全体成员参加。

王伟强调，党的二十大报告深刻总结了中国共产党过去五年的工作和新时代十年的伟大变革，要切实把思想和行动统一到学习贯彻党的二十大精神上来，尤其要重点学习与高校紧密相关的教育、科技、创新、人才等方面的内容。通过读原著、学原文、悟原理，筑牢信仰之基，补足精神之钙，把稳思想之舵。

教务处副处长李爱国领学党的二十大报告，从过去五年的工作和新时代十年的伟大变革，开辟马克思主义中国化时代化新境界，新时代新征程中国共产党的使命任务，加快构建新发展格局、着力推动高质量发展，实施科教兴国战略、强化现代化建设人才支撑等五个方面详细介绍了报告的主要内容。

中心组每位同志结合本职工作，分别从“四新”建设、产教融合、人才培养方案修订、教材建设、教学运行等方面阐述了自己观点。大家表示，要牢牢把握住“教育是国之大计，党之大计”的战略定位，增强战略思维，进一步强化“为党育人，为国育才”的使命担当，坚定正确办学方向，坚守立德树人使命，努力培养堪当民族复兴重任的接班人，为把我校建成高水平一流应用型大学贡献自己的力量。

田为龙充分肯定了本次学习研讨。他认为，教务处党支部准备充分、学习主题特出，理论联系实际，取得了积极成效。他希望，教务处党支部进一步加强党的建设，做好表率，把党建和教学管理工作有机结合，推动各项事业再上一个新台阶。

（教务处）

校领导到经管学院指导 2023 年高质量项目选题论证工作

11 月 3 日，经管学院在仁和楼 B202 会议室组织召开 2023 年高质量项目选题论证会，校党委副书记薛浩出席并讲话，盐城师范学院商学院院长殷凤春教授、我校经管学院沈友娣教授点评指导。人文社科处处长包雅玮，经管学院党政主要负责人、科研副院长参会，拟申报 2023 年国家社科和教育部项目的 13 位教师汇报交流选题情况。

薛浩指出，国家科学基金的立项数是衡量高校科研水平的重要指标，经管学院要充分利用校内外学术资源，立足自身优势，以高水平的项目研究推动高质量的学科建设。申报教师要认真学习领会点评专家的指导意见，进一步优化和完善课题选题，理清课题研究思路，精心打磨，提高质量，根据学校安排开展项目申报组织工作。人文社科处要加强指导，严格把关，多措并举提高项目书质量，争取进一步提高项目申报成功率。

13 位教师逐一汇报项目选题的意义及研究思路。殷凤春、沈友娣等两位专家从项目选题、选题背景、研究内容、项目书撰写中的困难和问题等方面进行把脉、诊断和指导，帮助申报人进一步框定项目选题、明确研究重点、理清研究思路。（经管学院）

●工作交流

教学单位 11 月份教学工作信息

机械工程学院 优集学院

1. 专业建设

11 月 23 日，省教育厅评估院组织专家组到我院对过程装备与控制工程专业进行了专业综合评估现场考察，主要包括听取专业建设情况介绍、考察实验设施条件、听专业系教师讲课（说课）、查阅教学资料（学生试

卷、毕业设计等)、访谈(座谈)等。考察结束,召开了考察意见反馈会,专家组肯定了我院过装专业建设取得的成绩,提出了办学建议。

11月下旬,学院启动了机械设计制造及其自动化专业认证持续改进情况报备工作,专门召开了工作小组会议,制定了具体工作方案,按照学院制定的要求,梳理课程清单,准备原始材料,完成持续改进情况简述。

2. 教学质量评价

11月初,我院组织了期中教学质量检查。学院成立了期中教学检查小组,成员由学院领导、学院教学督导委员会和专业系主任组成,对课堂教学、实践教学、课程考试、学生作业等各项工作做了检查,各专业系、学生科检查了各专业培养方案本学期的执行情况,抽查了2022年秋季学期开设课程的作业批改情况,重点是近三年新开课、开新课教师开展的课程。

分别召开了专业系负责人座谈会和南北校区学生座谈会,了解教师教书育人情况、学生学习状况和教学管理中存在的问题,梳理师生座谈会提出的问题和建议,并反馈给有关领导和教师,采取切实有效的整改措施。

3. 毕业设计工作

11月,我院全面启动毕业设计工作,对毕业设计分组工作落实到位,通知指导教师按照本专业的培养目标,根据学院毕业设计选题要求准备题目,近三年课题不得重复,并组织老师参加全国机械卓越工程师联盟毕业设计大赛,征集卓越联盟毕业设计大赛题目,提前做好优秀毕业设计培育。

4. 学科竞赛

根据《省教育厅办公室关于做好2022年大学生创新创业训练计划立项和结题验收工作的通知》(苏教办高函〔2022〕5号)要求,经学校遴选推荐、省教育厅审核,我院曾勇等老师指导的13项创新训练项目获得立项,其中4项省级重点项目,3项省级一般项目,6项校企合作基金项目。

5. 邀请产业教授参与本科生授课

为强化产教融合、加强产教融合型课程建设，提升人才培养质量，11月19日下午，机械优集学院邀请江苏省产业教授、江苏丰东热技术有限公司董事韩伯群，参与本科生“材料科学基础和热加工工艺”课程授课。副院长陈青主持课程，课程团队教师、机械设计制造及其自动化专业2021级全体学生参加。

6. 召开教学设计创新研讨会

11月12日-13日，机械优集学院组织召开青年教师设计创新研讨会，会议由机械优集学院教学院长陈青主持。会议采用远程线上直播的方式，清华大学裘莹副教授、四川大学周加贝副教授、西交利物浦大学张晓军副教授，围绕渐进混合式教学模式创新设计、信息化带给混合式教学的机遇和挑战，及数智化时代混合式教学创新突破等主题进行了交流。

（上报人：邢莉 审核人：陈青）

化学化工学院

1. 专业建设

开展能源化学专业学士学位授权审核工作。根据江苏省学位委员会《关于进一步做好学士学位授权审核工作的通知》（苏学位办函〔2022〕20号）文件要求，我院组织专业教师按照《江苏省学士学位授权审核标准》撰写能源化学专业学士学位授权简况表，并邀请校外专家开展线上评审工作。

开展化学工程与工艺、制药工程两个专业的专业认证年度报备工作。

2. 教学质量监控

开展2022秋学期期中教学检查工作。我院从教学质量、实践教学、师生意见反馈、教学效果等多个方面对本单位教学基本情况组织自查，通过领导深入线上课堂听课、师生线上线下座谈会、邀请优秀教师开设公开课等多种方式开展检查活动。

3. 日常教学管理工作

整理 2021 年教学档案；安排 2022 秋学期结束课程考试；落实 2023 春学期课务。

（上报人：孙明珠 审核人：李红波）

经济管理学院

1. 2021-2022 年度教学质量报告撰写工作。认真整理 2021-2022 学年度学院各项教学质量状态数据，完成状态数据核对和填报工作，组织党政办、学工办、实验中心等科室共同合作完成了 2022-2023 学年度教学质量报告撰写工作，并协助学校各职能部门提交相关状态数据库数据上报工作。

2. 组织开展期中教学检查工作。为全面了解本学期教学运行状况，促进我院教学水平和质量的不断提高，学院于第 10-13 周组织开展了期中教学检查，主要完成的工作有：组织学院督导进行随堂集中听课，听取了 8 位老师的课堂教学；组织召开了教师座谈会，广泛听取了教师代表的意见；抽查了 7 门课程的全套教学文件；分专业系组织开展了学生座谈会，并对学生提出的问题及时与相关教师进行了沟通和交流，并要求任课教师提出整改措施，达到了促进教学质量提升的效果。

3. 金融工程专业综合评估现场考察工作。2022 年 11 月 23 日，我院金融工程专业接受了省评估院专家组的现场考察。通过这次专业评估现场考察，专家组对我院金融工程专业进行了全方面、深层次的分析和诊断，指出了我院金融工程专业在就业、招生、课程建设、师资队伍等方面存在的问题，并提出了一些极具针对性和指导性的建议，为我院金融工程专业今后的建设和发展指明了方向。

4. 组织召开了学院教学工作会议。2022 年 11 月，学院分别于 11 月 7 日和 11 月 28 日共组织召开了教学工作会议。每次会议有主题、有内容

安排、有会后总结和报道。2022年11月，学院教学工作会议主要围绕毕业实习情况，毕业论文前期准备工作，期中教学检查情况通报，2023春课务分配、教材征订工作，实验室运行情况，教学运行异常情况的反馈、讨论与处理工作等方面进行了讨论并达成了共识。

5. 校级选修课程结题4项。经学校组织专家评审论证，我院“低碳经济与绿色物流、漫谈金融衍生品、国际金融的基本知识、应急管理知识与技能”四门通识选修课程顺利通过结题验收。今后，还要进一步重视通识选修课程建设与应用工作，优化课程内容，调整教学方法，累积课程资源，将课程做精做优。

6. 教学常规工作：做好2023春课程核对工作、2022年度教学工作量核对工作、2022秋补学分课程监考与阅卷工作、落实2023春课务安排和教材征订工作、2022秋课程考试安排与监考等工作。

（上报人：喻淑兰 审核人：赵永亮）

电气工程学院

1. 为培养大学生综合知识运用能力、基本工程实践能力和创新意识，激发大学生从事科学研究与探索的兴趣和潜能，11月26日晚，电气工程学院分别在怀德楼、博学楼、产教大楼举办2022年秋季学期电气类学科竞赛。教务处副处长王照宇、科长孔剑锋，电气工程学院院长王建冈、党委书记于建业、副院长张春富、副院长阚加荣深入比赛现场看望参赛学生和评委教师。

2022年秋季学期电气类学科竞赛共分为盐城工学院首届大学生工业机器人竞赛、盐城工学院第六届工业自动化挑战赛、盐城工学院第八届未来能源挑战赛、盐城工学院第十二届大学生机器人大赛、盐城工学院第十四届计算机仿真竞赛等五个赛项。学院坚持“以赛促学、以赛促练、以赛促教”的理念，经过前期宣传动员，共有79组246名同学参赛，经过激烈

地比拼，最终评选出一等奖 9 组，二等奖 14 组，三等奖 20 组。

2. 为进一步深化实验室安全防控省委巡视反馈意见问题整改，落实学校秋学期党政工作要点关于实验室安全工作部署，扎实做好学院实验室安全运行与管理工作，11 月 9 日下午，电气工程学院在怀德楼 B310 会议室举行了研究生工作室安全管理责任状签订仪式。学院党委书记于建业、院长王建冈、实验室分管副院长张春富、各研究生工作室责任导师出席本次签订仪式。

于建业书记和王建冈院长代表学院分别与各研究生工作室责任导师签订了安全管理责任状。安全管理责任状从防火安全、用电安全、设备安全、疫情防控、人员管理和台账管理等方面做了明确的管理要求，并按照党政同责的安全责任管理要求，进一步加强安全检查工作落实，坚决消除各种安全风险隐患，为开展实验室安全管理工作，增强师生安全意识，创造良好学习和科研环境提供了坚实的制度保障。

（上报人：孙宏国 审核人：阚加荣）

人文社会科学学院

1. 为了充分认识学习贯彻党的二十大精神，按期按时高质量完成《沟通与写作》素质拓展课教学工作，人文学院“沟通与写作”教研部于 11 月 2 日下午举行第五次集体教研活动，探讨教学视频拍摄、教案撰写等议题。会上老师们就教材撰写的格式、难易度、设计问题的方向、原典阅读的选文等问题提出了不同见解，进行了深入地探讨。

2. 为深入了解酒店行业魅力，未来发展方向和新业态，促进 2022 级酒店管理专业新生对本专业的进一步认知，推动酒店管理专业产教融合课程实施。11 月 12 日下午，我院 65 位酒店管理专业大一新生来到盐城市大洋湾希尔顿逸林酒店，进行见习参观活动。此次活动，一定程度上激发起了酒店管理新生对于酒店行业的憧憬，同时，有助于学校与希尔顿酒店

今后在产教融合方面更好的合作，共同提高人才培养质量，共同打造双赢的校企合作关系。

3. 11月3日晚，人文学院在北校区知行楼301、306、310教室面向2022级新生开展专业认知教育讲座。此次讲座分别由汉语言文学专业系主任蒋继华、酒店管理专业系主任陈力以及旅游管理专业教师张玉玮主讲，全体2022级新生及新生辅导员参加。此次新生专业认知教育，是人文学院新生“大学第一课”的重要内容之一，旨在加强新生对所学专业的了解和认识，增强专业认同感，明确学习目标，为学生未来的职业发展道路指明了方向，更有利于学院良好学风的创建。

4. 11月20日下午，盐城工学院第六届导游服务技能大赛在南校区仁和楼A304成功举行。本次大赛由人文社会科学学院主办，人文社会科学学院旅游系承办，共有旅游管理、酒店管理、汉语言文学、食品科学与工程、化工安全工程等五个专业15名选手参赛。本此次导游服务技能大赛激发了学生专业学习的热情和兴趣，展示了旅游管理专业学生良好的专业素养和能力，使同学们将理论与实践进一步结合，在提高自身综合素质、巩固专业知识、强化专业技能、增强教学效果方面有着重要意义，同时也丰富了同学们的校园文化生活，获得了师生们的普遍赞誉。

5. 11月19日上午，由人文社会科学学院旅游系、分团委承办的“第六届饭店情景英语口语”大赛决赛在南校区仁和楼A304会议室成功举行。此次决赛共10位选手入围，最终，孙萍同学获得一等奖，蒋霞、婁雨露同学获的二等奖，杨育欣、魏娜娜、姜明旭等三名同学获的三等奖。饭店情景英语口语大赛的成功举办，极好地达到了培养学生的英语情景运用能力、解决问题能力，提高学生饭店英语服务技能和综合素质的目标，并在一定程度上促进了旅游管理、酒店管理专业饭店服务技能教学水平的提升。

6. 11月23日下午，由人文社会科学学院主办、大学生旅游协会承办的第四届旅游知识大赛决赛在北校区知行楼110教室成功举行。此次决赛共15位选手入围，经过激烈的角逐，肖航同学获得一等奖，郁子涵、刘越、杨阳、陆舒缘同学获得二等奖，许佳、余建玮、奚媛、陈煜萌、冉鑫鑫、巢如昕同学获得三等奖，惠俊棋、李璐瑶、彭子萌、巢如怡同学获得优胜奖。本次大赛的举办对弘扬旅游文化起到了推动作用，也激发了盐工学子对旅游的热爱，丰富了校园文化生活。“以赛促学”对营造良好的专业学习氛围，提高学生综合素质具有重要意义。

7. 为进一步引导广大同学诵读经典诗词，培养同学们的诗歌鉴赏的能力水平，提升同学们的文学素养和人文精神，传承和发扬优秀的中华文化，11月22日-23日，人文社会科学学院举办“盐城工学院第六届中华诗词对抗赛”。通过本次诗词大赛活动，同学们了解积累了不少古诗名篇，在流畅背诵出诗歌名篇的同时激发和培养了学生的爱国情怀和民族自豪感，对传承民族文化、弘扬民族传统美德、提高学生的综合素质起到了积极的推动作用。

8. 11月17日，全国大学生粤港澳海洋旅游创新大赛初赛结果公布，我校人文学院参赛师生克服重重困难，与来自全国163所高校、653支队伍、3200余名师生展开激烈角逐，最终取得佳绩，51位同学同时获得大赛三等奖。人文学院旅游系范玉翔老师，借助本次比赛对《旅游学概论》进行“课程考核竞赛化”改革，他指导学生组成了20余支队伍参赛，最终15支队伍51名同学获奖，获奖率高达75%。此次比赛获奖生数，占比旅游管理专业在校本科生数13.4%，创人文学院历史新高，具有示范和推广价值，是一次较为充分地体现“以学生为中心”的高质量教改。

9. 根据教务处工作安排，我院于11月下旬完成了期中教学检查工作，对教学管理、教师上课、学生到课、课程考核、教学文件、教学督导等各个方面进行了全面的检查，及时发现问题，并反馈整改。

10. 我院完成 2021-2022 学年教学质量报告的撰写工作，对该学年的教学、教研、学生管理、招生、就业等各个方面进行了一次全面的总结。

(上报人：袁征 审核人：陶文俊)

材料科学与工程学院

1. 完成 2022 ~ 2023 学年第二学期课程核对工作；
2. 完成 2022 年度教育部产学合作协同育人项目优秀项目案例上报工作；
3. 完成盐城工学院学士学位授予办法文件修订说明意见征集工作；
4. 继续开展 2021 年度档案整理工作；
5. 开展 2022 年秋学期期中教学检查工作；
6. 完成 2023 年春学期专业选修课选课工作；
7. 开展 2023 年春学期排课工作；
8. 开展 2023 春校选课开课申报工作；
9. 开展 2023 届毕业设计（论文）启动、选题申报工作；
10. 开展第三届盐城工学院教师教学创新大赛暨第三届江苏省高校教师教学创新大赛选拔赛工作。

(上报人：陈东勇 审核人：诸华军)

土木工程学院

1. 土木学院师生参加全国高校城市地下空间工程专业建设研讨会
11 月 18 日-20 日，由教育部高等学校土木工程专业教学指导分委员会、中国岩石力学与工程学会主办，西安理工大学承办的第十二届全国高校城市地下空间工程专业建设研讨会以线上方式举行。我校在土木馆报告厅设立卫星分会场，副院长李富荣教授代表我校作“岩土与地下工程人才

培养的“实践与思考”主题报告，学院城市地下空间工程专业 80 余名师生参加会议。

本次研讨会以“积极响应双碳战略，持续推进城市地下空间工程专业建设”为主题，邀请中国工程院陈湘生院士、全国勘察大师陈志龙教授等行业知名专家与学者作了主旨报告。会议围绕双碳战略下城市地下空间工程发展的现状与趋势、专业与课程体系建设、实践教学体系改革、主干课程教学改革等议题开展研讨。

2. 土木学院举办青年教师教育研究专题讲座

为提升青年教师撰写教研教改项目申报书水平，提高青年教师开展教育教学改革能力，11月16日下午，在南校区土木馆报告厅，土木学院邀请校关工委成员、人文社科院洪林教授作题为《有关教育科研的一点体会》的专题讲座。学院党委书记谷伟主持，学院中青年教师 70 余人参加。

讲座从对教育研究的认识、怎样开展教育研究和如何提升投稿的命中率等三个方面展开。洪林教授认为，我校当前目标是要建成高水平一流应用型大学，关键是要培养应用研究型人才，要将学校的办学定位深入地落实到办学行为中，落实到各个职能部门、各个院系、每个教师的具体行为中，落实到专业、课程、教学、实验、实训、实习的改革中，落实到人才培养模式的创新中，最终落实到人才的质量、特色、应用性技能、复合型能力上，实现学校内涵上的全面深入转型。会后，部分青年教师还就项目申报等问题与洪林教授进行了单独交流。

3. 土木学院举办第十六届测绘技能大赛

近日，盐城工学院第十六届测绘技能大赛在希望大道校区圆满落幕，土木工程、工程管理、城市地下空间工程等专业的近 200 名学生参加本次大赛。经评委们全程认真、公正评判，最终角逐出一等奖 20 人、二等奖 55 人、三等奖 41 人。大赛进一步加强了我校学生测绘实践能力培养，检验了学生测绘技能及测绘基础知识水平，推动了学生测量技能交流，强化

了学生自主学习的能力，达到了“以赛促学，以赛促教，以赛促改”的目的。

4. 土木学院党政领导深入课堂开展教学检查工作

为进一步规范学生良好学风养成，加强课堂秩序管理，学院领导本学期坚持巡课、看课。11月2日，副院长李富荣、副书记陈广正带领辅导员徐传洪、全莹等对学院各班级课堂进行了巡查，现场了解同学们上课状态，并同授课老师进行了交流。本次课堂教学重点检查学生上课出勤情况、学生到课学习状态、课堂教学秩序等情况。从检查情况看，教学运行总体状况良好，教师讲课精神饱满，学生听课总体认真，课堂秩序较好，但也存在个别班级学生旷课、坐在后排听讲较为集中、手机未按要求入袋等现象。通过巡查，及时发现并解决了课堂教学中存在的问题，有利于进一步提高学院课堂教学质量，促进课程目标达成。

5. 城市地下空间工程专业教师开展教研活动

11月2日，城市地下空间工程专业教师在土木馆A202开展教研活动例会，殷勇主任主持，副院长李富荣参会并作交流发言。会议主要研讨了如下议题：

(1) 2023届毕业设计选题及优秀毕业设计培育项目申报。讨论并交流了2023届毕业设计的选题方向，明确了2023届优秀毕业设计培育、团队毕业设计的组织等工作。

(2) 2023级培养方案修订工作。从培养目标、课程体系、专业认证要求等方面讨论了培养方案修订的目标与方向。

(3) 学风建设。针对城市地下空间工程专业学风问题，提出了针对性建议，统一了本专业学风建设思路，切实提高专业考研率、就业率。

(4) 实践教学。分析了目前认识实习、生产实习存在的问题，提出多渠道加强与企业联系，建立专业实习基地等做法以保障实习环节的教学质量。

(5) 教研教改。讨论了目前教研项目研究进展,了解项目开展情况,对后续的大创项目、教研项目的申报提出规划。同时,对专业课程建设、教材建设、青年教师教学竞赛等方面进行了分析与思考。

(6) 教考改分离。总结目前专业课程教考改分离工作取得的成效、存在的问题,对后续教考改分离工作提出改进意见和建议,提升专业课程教学质量。

(7) 学科竞赛。讨论了明年岩土工程创新实践大赛竞赛内容、开展方式,确定竞赛时间节点,同时做好明年下半年城市地下空间工程专业大学生模型竞赛的衔接工作。

6. 工程管理专业师生在两项省级赛事中获佳绩

近日,第十届江苏省大学生工程管理创新、创业与实践竞赛暨第八届江苏省工程管理专业青年教师讲课竞赛以线上方式圆满落幕。我院师生表现突出,在讲课竞赛中获一等奖1项、二等奖1项,在学生竞赛中二等奖2项、三等奖2项。

本届教学竞赛前,学院邀请专家从讲课内容的选择、课件制作、教姿教态、教学设计等方面对参赛老师进行详细指导,参赛教师表现出精湛的教学水平和优秀的教学风范。张丹老师主讲的《土木工程测量》以综合组第一名的优异成绩获一等奖,顾海燕老师主讲的《智慧城市》获二等奖。

本届学生竞赛,我院参赛学生历经初赛、复赛,共有4支队伍进入决赛:王子凡、陈洁、郭栋组成的盐城工学院代表队(赵海春、张颖指导)获广联达技能赛二等奖;孙硕、刘雨婷、莫初月组成的盐城工学院代表队(赵海春、尹明干指导)获碳排放技能赛二等奖;嵇达萍、刘艳娇、吴思琪、董珂珂、王清华五位同学完成的作品《泰成中心康养项目前期策划》(王延树指导)获策划方案类三等奖;董宏霖、赵振男两位同学完成的作品《我国BIM正向设计研究热点与趋势——基于Citespace的文献计量分析》(顾海燕指导)获论文类三等奖。通过竞赛促进了我院与省内高校工

工程管理专业师生的沟通和交流，展现了学生的创新实践能力和团队协作能力，进一步形成了“以赛促学、以赛促建、以赛促创”的良好氛围。

7. 工程管理专业教师开展教研活动

11月23日，工程管理专业教师在土木馆A202开展教研活动例会，赵海春主任主持，副院长李富荣参会并作交流发言，会议主要探讨了以下议题：

(1) 学风建设。针对工程管理学生学风问题，提出专业学风建设思路，采取针对性措施提高专业考研率、就业率。

(2) 课堂教学。严格落实课堂学生手机袋制度，持续要求督促学生上缴手机，提升课堂注意力，营造高质量课堂。

(3) 实践教学。分析目前认识实习、生产实习和毕业实习存在的问题，创建稳定有效的实践基地，加强与实习基地的后期维护，规范实践成果提交格式，采用答辩方式考核，保障实践环节教学质量。

(4) 课程建设。讨论课程建设和教材建设现状，对专业主干课程建设和教材出版提出新要求，对课程内容升级、课程体系改革及培养青年教师教学能力等方面进行分析。

(5) 教研教改。讨论专业系的教研项目申报和研究进展，了解项目开展情况，制定明年大创项目及教研项目申报和实施计划，积极撰写教研论文。

(6) 学科竞赛。讨论第九届全国高校BIM毕业设计创新大赛的报名、组队和任务分配等工作，同时做好今年年底和明年上半年的两项校级竞赛的工作计划，与创新活动训练做好衔接工作。

(7) 毕业设计。讨论并交流了2023届毕业设计的选题方向，建议逐步增加毕业论文数量，规范任务书格式和内容，完善期中毕业设计答辩环节，明确优秀毕业设计和团队毕业设计的培育工作，提升毕业设计整体质量。

8. 建筑学专业邀请优秀校友作经验交流分享

11月25日，建筑学专业邀请中国矿业大学建筑与设计学院硕士生导师邵泽彪（我院2012届校友）作经验交流线上讲座。讲座由建筑系主任王进教授主持，建筑学专业全体学生参加交流活动。

邵泽彪指出，气候变化是人类面临的全球性问题，随着各国二氧化碳排放，温室气体猛增，对生命系统形成威胁。在这一时代背景下世界各国以协约的方式减排温室气体，我国由此提出碳达峰和碳中和的目标。讲座主要围绕绿色建筑发展背景、绿色建筑常用技术、绿色建筑案例等方面内容。在提问环节，邵老师针对同学提问的绿色建筑的成本、未来建筑是否更偏向智能化和数字化、在考研选择研究方向上是否需要更偏向智能化数字化、光伏技术能不能直接变成建筑构件、绿色建筑在国外的利用率、绿色建筑后期养护等问题分享了个人见解。

9. 土木学院日常教学管理工作

- (1) 完成2022年秋季学期期中教学检查及整改工作。
- (2) 完成2021-2022学年本科教学质量报告。
- (3) 完成2021年度教学档案整理归档工作。
- (4) 召开2022年秋季学期教师座谈会并落实整改。
- (5) 召开2022年秋季学期学生座谈会并落实整改。
- (6) 完成2022年秋季学期前6周学生评教整改工作。
- (7) 落实土木工程专业认证年度报告工作安排。
- (8) 组织教育部产学合作协同育人优秀案例申报工作。
- (9) 组织《盐城工学院学士学位授予办法》文件修订讨论。
- (10) 落实2023年春学期课务安排。

（上报人：程鹏环 审核人：李富荣）

纺织服装学院

1. 11月3日，为了增强大一新生对纺织前沿科技的了解，提高学生的专业认同感，更好地制定四年的学习规划，纺织工程系在希望大道校区

博学楼举办新生专业教育及科技前沿讲座，邀请张茜、叶超两位博士主讲，讲座由纺织工程系主任陆振乾主持。

2. 11月1日下午与11月8日下午，为增强大一新生对专业前沿科技的认知，更快地适应大学生活，积极参与科学研究，轻化工程专业系分别邀请吴焕岭、蔡露两位博士作了《智能纺织品与生态印染技术》与《有机氟织物整理剂研究发展概况》两次学术讲座。

3. 11月16日，服装设计与工程专业由陈嘉毅、柏昕和李慧组成的青年教师团队荣获2022全国艺术设计·教师教学创新大赛（教创赛）江苏赛区三等奖。

4. 11月16日，在学校三楼会议室召开期中教学检查教师及学生座谈会，马志鹏副院长支持。

5. 11月16日，2023春课务安排已通知专业系并再次核对培养方案。

6. 11月23日下午，为提升专业教师教学科研能力，交流企业实践经验，在纺织服装学院会议室，何雪梅、李慧、程冰莹、刘世文等四位老师分别进行了专题报告，学院科研院长周天池主持，中青年教师40余人参会。

7. 11月25日下午，我院在怀德楼B204开展“企业实践锻炼”专题报告会。教师马志鹏、林洪芹、王丽丽、郭岭岭通过PPT展示了在企业锻炼的情况，分享了在实践锻炼中获得的新知识、新工艺、新产品等，加强了学院与企业的联系，为进一步开展校企合作、产教融合打下了良好基础。

8. 11月25日，按照教务处要求将期中教学自查过程材料（包括检查安排、检查情况、改进措施等）分装订成册上交。

9. 11月26日，2023春教材预订和讲义印制工作已通知专业系和各任课老师。

（上报人：高大伟 审核人：马志鹏）

信息工程学院

1. 信息学院召开 2022 年秋学期学生座谈会

为进一步深入一线联系学生，关心了解学生的思想动态和学习生活状况，收集学生对院校教育、管理、服务等方面的意见和建议，信息工程学院于 11 月 9 日下午在南、北校区分别召开学生座谈会，学院院长助理周锋主持，教科研办卞金洪、王媛媛，学院各专业班级学生代表共计 50 余人参加。

会上，学生就教学安排、教师教学能力和效果、学风、素质与能力拓展和通识选修课分类修读要求完成情况、实践教学、条件保障等方面提出问题和建设。问题集中体现在：部分学生对不同教师在教学进度、语速、口音等方面感到不适应，部分通识课及专业课实验设备陈旧破损，部分实验课老师指导内容较少，部分专业各学年课程不均衡(三年级专业课偏多)，班级学习风气不浓等。

周锋介绍了学院近年发展及硕士生培养、招生情况，鼓励学院学子继续深造；对于学生们关于教师授课中出现的一些不适应的问题，他表示，会对接教师结合多数学生情况合理调整，同时他指出，大学四年要培养主动意识，积极掌握学习的方式方法，要将课上时间作为学习的环节之一而不是唯一，遇到问题建议积极沟通协调，以有效解决问题为导向，有意识地锻炼、提升自己，特别是关系到学业、毕业、工作、考研等切身利益的事情，一定要摆脱“等、靠”思想，及时和教师、辅导员交流，才能尽早解决问题；对于学生反应的课程设置问题，周锋对培养方案的制定和执行做了解释，表示学院将在新一版的人才培养方案制定中结合同学们的意见做出更为合理的安排。周锋表示，学院将整理同学们的意见和建议，短期能改到位的、立行立改，需要长期整改的、有序推进，希望同学们能一直关注、监督，聚合力推进学院人才培养建设。

2. 信息工程学院开展“优课分享”活动

为进一步提高学院教师教学业务水平，推进教育数字化转型，信息工程学院于11月9日下午在南校区怀德楼B10会议室进行“优课分享”系列活动，邀请学院教师孙莉、吴国民、邵星交流、分享教学竞赛、微课制作经验，进行公开课示范。学院院长助理周锋主持，学院教师40余人参加。

孙莉的双语教学微课《Software Testing Life Cycle》获2022年校第五届微课教学比赛三等奖。会上，孙老师从微课的产生背景、何为微课、微课的输出形式、微课的创作等方面分享了微课的特点与基本制作方法。在交流微课制作时，她强调了微课的选题技巧、教学设计中存在的误区、收集素材类型、录制方式、旁白讲授注意事项等制作策略，让青年教师受益匪浅。

吴国民的《机器学习》授课单元获2022年第六届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛华东赛区二等奖。吴老师现场分享了参赛授课视频《强化学习实例分析》，并在交流参赛教学单元的选择和内容安排时提出，合理利用实践（实例）可以让学生更好地在案例中学习理论、在实际中运用理论，通过演示与分析可以让学生更好地构建计算思维。

邵星的《物联网应用程序设计》授课单元获2022年第四届江苏省高校青年教师教学竞赛工科组二等奖、2022年第六届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛华东赛区一等奖。邵老师结合参加竞赛的经验向学院教师做了视频分享，讲述“上好一门课”的竞赛理念，以及如何紧密围绕竞赛各项指标要求进行文案撰写和竞赛准备。他指出，竞赛单元的选取非常关键，其中引入部分多用图片、视频等方式介绍本科相关内容，展开部分需具有逻辑性、条理性，总结要与引入相呼应；强调实地演练的重要性以及要注重演练过程中不断优化教学过程和板书，实现时间精确控制；思政元素作为课程闪光点要注重和课程内容相结合，做到润物细无声。

周锋总结，通过举办此类活动，有助于加强青年教师教学基本功和能

力培养，提升教师教学水平和育人能力，推进教育数字化转型；信息学院非常鼓励教师以赛促教，以赛促学，以赛促改，以赛促创，也愿意为广大教师提供平台，不断推动高等教育教学改革创新，提升人才培养质量。会后，学院教师就三位教师的分享内容开展专业系教研讨论活动。

3. 信息学院召开 2022 年秋学期教师座谈会

根据学校期中教学检查工作部署安排，为及时了解学院教学情况，保障教学工作质量，11月9日下午，信息工程学院在怀德楼 B410 会议室召开教师座谈会。学院院长助理周锋主持，教科研办王媛媛及各专业系(部)、实验中心教师代表参加座谈会。

会上，周锋总结了近期学院人才培养、课程体系等基本情况。随后，教师们围绕学风与考风、课务安排与课堂教学效果、实践教学、教学设施与环境、教学工作量分配以及教师培训等各方面积极发言、交流讨论。座谈会上，教师反映学生课上玩手机现象普遍；学生进入四年级后面临考验考公就业压力，对于课程学习效果普遍较差；课程期中考试学生普遍不重视；部分实验室可用设配少，需要维修、更新；计算机类公共基础课程在春秋学期分布失衡；建议多成立课程组，对于前后联系紧密的课程授课安排、集体备课研讨、教研教赛的开展都有积极作用；建议调整基础教学课时，建议学院理论教师与其他学院实验教师加强沟通，避免实验进度与理论授课进度脱节。

最后，周锋感谢各位教师对学院教学工作的大力支持和辛勤付出。他表示，学院将与学工办一起探讨学风建设并积极落实，联合实验中心排查专业实验室设备情况，积极推动课程组建设，加强学院间教务工作对接。他指出，提高人才培养质量是学院发展的根本工作，教师在授业解惑的同时需要坚持立德树人，做到严爱相济，共同培养具有家国情怀、探索精神的创新人才，共促学院不断优化教学管理，提升人才培养质量。

4. 信息学院开展 2022 年秋学期教学文件抽查

为进一步了解本学期学院的教学运行状况,促进我院教学水平和质量的不断提高,根据学校教务处《关于开展 2022 年秋学期期中教学检查的通知》(盐工教[2022]46 号)要求,学院督导组 and 实验中心于 11 月 9 日下午对 2022 年秋学期开设的理论课程、实验实践课程的教学文件进行抽查。

理论教学文件抽查包括课程教学大纲、授课记载簿、备课笔记、课件、习题解答、部分作业本,涉及学院 12 位教师。实验实践教学文件抽查包括实验实践教学大纲、实验实践授课情况记载簿、实验实践备课笔记、部分实验实践报告,涉及学院 12 位教师。

经检查,学院教师的教学文件整体情况较好。少数教师存在教学文件材料不齐全、作业成绩登记不及时、记载不规范等问题,学院督导组 and 实验中心将检查情况汇报学院,并督促相关教师进行整改。

(上报人:王媛媛 审核人:周锋)

汽车工程学院

1. 11 月 18 日上午,汽车工程学院党总支书记杨军等一行 8 人赴江苏省东台中等专业学校,对汽车服务工程 3+4 项目进行调研,双方就人才培养、学生管理、专业建设和实验室建设等情况进行了深入探讨与交流,并通过召开专业教师座谈会、学生座谈会、听评课等方式全方面了解汽车服务工程 3+4 项目中职阶段的具体实施过程和效果,调研取得了良好的效果。

2. 11 月 20 日上午,由汽车工程学院承办的盐城工学院第一期 SYB 创业培训班在机械馆 B407 成功开班。盐城开放大学校长陈志华、教务处副处长王照宇、汽车工程学院副院长熊新出席了开班仪式,培训班班主任林鑫焱以及 29 名培训班学员参加。

3. 11 月 25 日上午,汽车工程学院党总支书记杨军等一行 6 人赴盐城工业职业技术学院,对汽车服务工程 3+2 项目进行调研。双方就人才培

养、学生管理、专业建设和实验室建设等情况进行了深入的探讨与交流，并通过召开专业教师座谈会、学生座谈会全面了解汽车服务工程 3+2 项目高职阶段的具体实施过程和效果，调研取得了良好的效果。

4. 其它各项教学工作在正常进行中。

(上报人：汪洪林 审核人：郑竹安)

环境科学与工程学院

1. 全面完成期中教学检查工作。根据学校期中教学检查通知精神，我院成立了学院检查小组，对学院的教风、学风、实验室等方面进行了检查：领导带头深入课堂听课；检查实验室安全、卫生、实验执行情况；召开教师座谈会及学生座谈会，切实了解教学情况，并及时反馈给相关教师。

2. 环境学院高度重视 2023 届学生毕业论文（设计）工作，各专业系已按照计划要求完成学生课题申报工作。

3. 环境学院高度重视教材选用审批工作，严格按照学校“关于 2023 年春学期教材预定的通知”文件要求，组织专家通读备选教材，提出审读意见，并报学院教材选用审核会议讨论决定是否选用，并对其中新增教材选用结果进行公示。

(上报人：张红梅 审核人：杨百忍)

外国语学院

1. 继续组织学生积极参加各级各类学科竞赛，全年立项近 30 项，有多项省级以上赛事获奖成绩取得突破。2022 年全国大学生英语竞赛 1 人获特等奖；2022 年“外研社·国才杯”系列赛事江苏赛区决赛，获二等奖 2 项、三等奖 4 项；第四届全国高校大学生外语水平能力大赛，英语赛道获特等奖 13 项、一等奖 10 项、二等奖 8 项、三等奖 7 项，日语赛道获

一等奖 4 项、二等奖 4 项、三等奖 2 项。

2. 教师积极参加各级各类教学大赛，教学能力不断提升。吴芊瑾、盛辉参加第八届“外教社杯”江苏省高校外语教师翻译大赛，分别获得一等奖和三等奖。叶磊、张延晏参加第五届盐工微课大赛比赛和江苏省微课大赛，分别获得校级一、二等奖和省级一、三等奖。谷莉莎、张延晏两个团队参加第十三届“外教社杯”全国高校外语教学大赛微课比赛江苏省赛区决赛，分别获得一等奖、三等奖。刘超团队参加 2022 外研社“教学之星”比赛获三等奖。

3. 11 月 12 日，外国语学院成功组织了下半年国际人才英语考试，本次全校共有 204 名学生报名参加初级和中级考试。

4. 11 月 19 日，协助教务处组织完成英语专业八级考试。

5. 配合学校完成期中教学检查工作，相关材料上报教务处。

6. 按照教务处要求，2023 年春学期排课和订教材等工作有序进行。

（上报人：张延晏 审核人：吴斌）

海洋与生物工程学院

1. 学院领导深入课堂开展教学检查工作

本学期学院期中教学检查的重点是课堂教学，海生学院院长余晓红、党总支书记高留才、教学院长齐志涛、教务科长张红等人多次随机检查学院各班级课堂教学秩序及教师教学情况。学院领导随堂听课督查 5 门次，各专业系教师听课 32 门次。

2. 组织教学观摩及教学研讨活动

11 月 9 日上午，海生学院在北校区组织开展教学观摩及青年教师教学研讨活动。江苏省本科高校青年教师教学竞赛（理科组）二等奖获得者张丽博士作《生物化学》课堂教学示范，近三年新进博士等 17 人参与研讨。

3. 全国大学生生命科学竞赛（科学探究类）报名 20 项

2023 年全国大学生生命科学竞赛（科学探究类）网上申报工作已于 11 月 30 日截止，我院教师指导学生组队积极参加，成功报名 20 个参赛团队。

（上报人：张红 审核人：齐志涛）