

●教学简讯

学校召开庆祝第 37 个教师节暨优秀教师表彰大会

9 月 10 日下午，在南校区行政楼报告厅，学校隆重召开庆祝第 37 个教师节暨优秀教师表彰大会。校党委书记刘祖汉出席。校长、党委副书记方海林讲话。校党委副书记薛浩宣读省级以上表彰决定，党委常委、纪委书记、省监委派驻监察专员陈春雷宣读校级表彰决定。党委常委、副校长宋长春、王路明、王资生出席。党委常委、副校长魏少华主持大会。

会议对国家一流专业建设点负责人、省高校“青蓝工程”优秀教学团队负责人、江苏省“十佳研究生导师团队”负责人、国家级学科竞赛一等奖获奖指导教师、省优秀硕士生指导教师、国家一流课程教师、省重点教材负责人、学校先进集体、教学工作先进集体、学校先进工作者、优秀教师、教学标兵、科技标兵、优秀辅导员、最受学生欢迎的教师等进行表彰。校领导为获奖的集体和个人颁奖。

方海林代表校党委、行政向为学校事业发展，付出汗水和智慧全体教师致以节日的问候；向在自己岗位上辛勤耕耘、默默奉献 30 年的老教师们致以崇高的敬意；向受到表彰的先进集体和先进个人表示热烈的祝贺。她指出，教师是教育工作的中坚力量，是学校事业发展的第一资源，是学校最关键、最根本的发展力量。

方海林希望全体教师始终履行“传道、授业、解惑”职责，做学生爱戴的大先生，树立崇高的职业信仰和职业理想，自觉增强立德树人、教书育人的荣誉感和责任感；坚持“为学、为人、为事”相统一，做学生亲近的引路人，自觉坚守精神家园、坚守人格底线，带头践行社会主义核心价值观，以自己的模范行为，深厚的知识修养去传播正能量；践行“求知、求真、求实”使命，做学生敬佩的示范者，树立终身学习的

理念，不断自加压力，激发自身潜能，注入新动能、关注新问题、学习新技能，源源不断地丰富自己的知识库。

会上，学生向从教 30 年教职工代表献花。学生代表、盐城市优秀共青团员、校十佳青年志愿者、校三好学生、校团委学生兼职副书记、人文社会科学学院 B 中文 181 班许欣雨同学致感谢词。优秀教师代表、化学化工学院蔡照胜教授分享自己的教育教学经验和感悟。先进集体代表、土木工程学院院长吴发红交流了学院教育教学工作的务实举措。

(宣传部)

江苏海洋大学副校长严云洋一行来校调研工程教育认证工作

9 月 15 日下午，江苏海洋大学副校长严云洋一行六人来校调研交流。在化学化工学院 201 会议室召开调研交流会，副校长王资生主持，评估处、设备处、化学化工学院负责人参加会议。

严云洋对我校的热情接待表示感谢，简要说明了调研目的，介绍了江苏海洋大学药学院的基本情况，并从人才培养、一流专业、一流课程建设等方面进行了交流。王资生介绍了我校基本情况、工程教育认证的做法和取得的一些成绩。

化学化工学院院长戴勇从学院组织架构、人才培养、学科建设等方面进行介绍。副院长、制药工程专业负责人祁刚结合工程教育专业认证方面的经验，介绍了认证工作的过程、相关准备工作及收获和体会。

会后，严云洋一行参观了化学化工实验中心，了解实验室建设情况。双方表示，今后将进一步加强沟通交流，相互学习借鉴，促进共同进步。

(化学化工学院)

学校召开实验室安全工作会议

9月17日下午，在南校区土木馆报告厅，学校召开实验室安全工作会议。副校长王资生出席会议并讲话，实验室建设与设备管理处处长孙爱东主持会议。各学院实验室分管负责人及实验中心主任，分析测试中心、模具中心、重点实验室负责人及中心主任，实验室建设与设备管理处相关人员参加会议。

王资生指出，安全是一切工作的前提，是学校各项事业发展的保障。全校师生要时刻紧绷安全弦，确保自身生命健康安全。他强调，一要提高政治站位，以弘扬生命至上，安全第一的思想，全面落实实验室安全各项工作；二要定期安全排查，做到横向到边，纵向到底，确保安全全覆盖、无死角；三要完善安全制度，扎实进行安全应急演练，落实安全教育培训；四要健全安全管理长效机制，严格落实责任体系，强化层层抓落实。

孙爱东着重强调了实验室安全工作的重要性，并建议各学院重点关注实验室危险源清单建立、实验室环境整治、实验室安全文化建设、实验室安全准入考试、危化品购置与调剂、实验室日常检查与责任追究等6项安全工作。他对实验室建设、大型仪器共享、虚拟仿真项目等工作提出了具体要求。

（实验室与设备管理处）

省应急管理厅领导来校调研指导工作

9月26日上午，省应急管理厅二级调研员许力一行在来我校调研指导安全生产专题培训班工作。市委常委、副校长王资生，我校应急管理与安全工程学院院长戴勇热情接待，市应急管理局四级调研员孙方标陪同调研。

座谈会上，王资生介绍了我校应急管理学院自成立以来在学科建

设、人才培养、应急管理干部培训等方面的进展情况，重点汇报了盐城工学院第一期乡镇安全生产专题班的开展情况。

许力对我校专题培训班的承办组织工作给予了充分肯定，对我校支持地方应急管理人才培养表示感谢，认为盐城工学院与市应急管理局深化合作，为应急管理干部和人才的培养，提升应急管理人才队伍素质、增强化解重大安全风险能力等方面提供了人才保障。

调研期间，许力一行通过现场查看教学环境及设施、听课评价、学员座谈、查阅培训班相关档案资料等形式，对本期专题培训班进行了全面教学质量评估。

（化学化工学院）

我校在 2020 年江苏省本科优秀毕业设计（论文）评选中获奖

近日，江苏省教育厅公示了《2020 年江苏省普通高校本专科优秀毕业设计（论文）评选结果》，经过前期校内培育遴选，我校共获本科优秀毕业设计（论文）三等奖 13 项，团队优秀毕业设计（论文）3 项（我校申报的 3 个团队全部获奖），获奖总数较往年有所提升。

根据省教育厅部署，在高等学校择优推荐基础上，经组织专家评审、省教育厅审定，本次共评选出 2020 年本专科获奖优秀毕业设计（论文）910 项，团队优秀毕业设计（论文）187 项。

近年来，我校高度重视本科毕业设计（论文）管理工作，逐步完善毕业设计（论文）管理制度，不断强化毕业设计（论文）全过程监控管理，尤其注重教学团队建设和引导，将其作为提升本科教学质量和水平的重要抓手。为主动适应高水平应用型大学的建设和发展需要，今后学校将不断推进教育教学改革，加大优秀毕业设计（论文）支持力度，全面提高本科毕业设计（论文）质量，充分彰显本科人才培养成效。

（教务处）

● 工作交流

教学单位 9 月份教学工作信息

机械工程学院 优集学院

1. 专业建设

9 月，学院召开过程装备与控制工程专业工程教育认证申请工作部署会。经过多次开会研讨交流和专家指导，该专业不断修订完善面向产出的课程目标达成情况评价机制和毕业要求达成情况评价机制，并积极准备相应附件材料。9 月，学院机械设计制造及其自动化（3+4）专业协助学校申报的《“三向三接”七年一贯制机械类本科职业人才培养体系探索与实践》，获得江苏省职业教育类教学成果奖申报项目公示。

2. 课程建设

9 月，根据教务处要求，学院 4 门 2020 年校级一流本科课程建设项目积极进行中期检查汇报准备。同时，学院启动 2021 年一流本科课程建设项目的宣传与申报工作。学院坚持立德树人，重视特色课程建设，致力于课程建设服务于专业发展。

3. 教学质量监控

为确保新学期教学和管理工作的正常进行，开学初第 1-2 周，学院高度重视并成立线上教学督查组，对学生和教师进行分类督查。教学督导组按专业分类随机抽查教师线上教学情况，学生科紧密联系学生，通过学生联络员反馈每个班级每门课程第一次上课情况。此外，学院专门安排督导对新教师上课情况进行督查与指导，促进新教师教学能力的提高。

学院对 61 个班级进行排查，共听课 40 人次，其中直播教学方式达 85% 以上。督查结果表明，全院教学工作秩序良好。教师教学准备充分，教学方法多元，较好地融入“思政元素”，教学效果良好；学生出勤情况良好，课堂纪律较好。第 3 周开始，根据学校 3-6 周本科理论课程线

上教学督导工作要求，学院拟定工作计划，落实督导进行线上教学督导工作，并安排督导检查新生第一周（第 4 周）第一节课上课情况，检查情况良好。

4. 2021 级机械设计制造及其自动化专业、机械工程专业新生专业方向分流工作

9 月 6 日，学院成立 2021 级机械设计制造及其自动化专业、机械工程专业新生分流成立工作领导小组，召开工作布置会议，制定了具体工作方案。后续专业系进行线上专业介绍、收集汇总分流志愿表，严格按照分流原则和操作规程，根据学生高考成绩、本人志愿、班级规模完成了班级组建。9 月 18 日，最终通过工作领导小组审定、公示等环节顺利完成专业分流工作。

5. 培养方案修订工作

根据学校 2021 级本科专业人才培养方案修订工作的要求，学院各专业系认真贯彻文件精神，组织研讨学习课程思政落地要求，按照学校培养方案制订进度，落实完成培养方案和培养方案修订说明等相关材料的撰写。

6. 毕业设计工作

9 月，学院部分专业启动 2022 届毕业设计工作，毕业设计已分组到位。同时，学院积极组织完成了 2021 届毕业设计推优工作。目前，学院有 2 项毕业设计项目获得 2020 届省级优秀毕业设计。

（上报人：杨梁杰 审核人：陈青）

化学化工学院

1. 召开秋学期教职工大会。9 月 3 日下午，在化工楼报告厅召开秋学期教职工大会暨重点工作推进会。会议部署了学院人才引进、学科建设、一流本科专业申报等方面重点任务，激励全体教职工砥砺奋进，努力开创学院各项工作新局面。

2. 召开青年教师座谈会。9月8日下午，在北校区201会议室召开青年教师座谈会。学院领导和青年教师代表交流教学、科研和生活上所遇的困难和问题，鼓励年轻教师虚心学习，逐步成长为教学能手、科研强将。

3. 我院集体和个人在学校37个教师节表彰大会上受表彰。荣获2019-2020学年教学工作先进集体，国家一流课程、一流专业建设点分别被表彰。冒爱荣、王文娟获校“优秀教师”称号，蔡照胜获“教学标兵”、“科研标兵”称号。

4. 江苏海洋大学来校调研交流。9月15日下午，江苏海洋大学副校长严云洋一行六人来校调研交流。会议在化学化工学院201会议室召开，王资生副校长、化工学院领导、教师代表参加会议，会上双方就工程教育认证、人才培养、一流专业、一流课程建设等方面进行交流，相互学习借鉴，促进共同进步。

5. 开展2021春学期课程补考、阅卷工作；完成2021春学期档案材料归档工作，2021春学期教师个人工作量核算工作。

（上报人：孙明珠 审核人：祁刚）

电气工程学院

1. 9月22日，学院组织相关专业系主任讨论中德合作办学相关事宜，根据国合处的要求，电气学院目前有自动化和建筑电气与智能化两个专业前期提交了专业培养方案，希望在这两个专业中选出一个专业进行合作办学。

经过与会人员的商讨，认为自动化专业相对更强一些，适合和德国德累斯顿国际大学进行合作办学，由自动化专业辅小荣主任跟踪合作进程并完成相关材料的准备工作。

2. 2021年9月24日上午，在怀德楼B310电气学院会议室，东南大学花为教授应邀作了题为《定子励磁型磁通切换电机的最新研究进展》

的学术报告。报告会由王建冈院长主持，学院学术骨干教师、青年博士和研究生参加了此次报告会。

报告中，花为教授用生动的语言与丰富的图片，介绍了在提高电机功率密度与运行可靠性背景下研究定子励磁型磁通切换电机的意义，介绍了电机齿槽转矩抑制技术，还介绍了高速主驱电机、旋转-直线双自由度电机、静态密封定子励磁超导电机等多种应用于电动汽车、轨道交通、风力发电行业的新型前沿电机设计与控制技术，并展示了丰富的研究成果。这次报告，使师生们了解到当前电机设计与控制领域最前沿的课题和成果，对学院的学科建设和研究生培养将起到积极的促进作用。

（上报人：孙宏国 审核人：张春富）

人文社会科学学院

1. 我院教师刘鹏博士指导邢航、王越、李婷婷组成的学科竞赛团队——椰椰生辉队的作品《环岛公路大学生“养心沉浸式”路线规划》荣获“全国大学生海南自贸港旅游创新大赛”华东赛区一等奖。

2. 9月22日下午，我院积极推进一流课程建设项目申报工作，院领导带领各专业系主任和有意向申报的老师认真观摩、学习、研究我校申报成功的项目材料，经过广泛发动、积极引导、多方指导、政策支持等措施，我院的一流课程建设项目申报工作有了一个良好的开端。

3. 我院为推进一流专业申报工作，周晓燕院长亲自组织中文系教师召开专门会议讨论具体事宜，认真学习去年申报成功的案例，对标找差、逐条对照，经过半天的讨论，使广大教师充分了解一流专业的申报的重要性和紧迫性，最终顺利完成了申报材料的提交。

4. 针对疫情防控形势的常态化，我们对长达一个学期的酒店业务实习和饭店业务实习进行了改革：在9月初开学，组织全体参加实习的学生开展四周的线上教学，邀请五星级实习酒店的高管、经验丰富的实习指导教师、在酒店工作上取得成就的前几届毕业生中的优秀代表为学生

开展线上的实习前培训。在九月底分期分批组织学生赴实习酒店开始线下实习，全过程采用学院引导、学生和实习酒店之间直接对接的方式，确保防控无死角。目前已顺利全面开展本学期的全部集中实践环节的教学。

（上报人：孙宝民 审核人：周晓燕）

设计艺术学院

1. 设计艺术学院与国合处举行国际教育项目洽谈会

9月29日下午，在润美楼A306会议室，设计艺术学院与国合处举行国际教育项目洽谈会，国合处副处长钱瑛琴、设计艺术学院院长张军、副院长顾晓卉、党总支书记胡凌霞、副书记杨士卿参加会议。

钱瑛琴在会谈中介绍了《关于印发〈2021年度江苏省地方普通高校综合考核实施办法〉等相关文件的通知》（苏委教〔2021〕4号）有关精神，并就意大利乌迪内美术学院拟与我校开展的学术交流、合作办学项目做了解释说明，她表示国合处会充分了解学院需求，努力与外方学校做好沟通协调工作，积极协助设计艺术学院做好中外合作课程项目的开设。

张军表示近年来，设计艺术学院为推动人才培养、师资队伍建设，加强与国外高校的联系，与意大利佛罗伦萨大学、韩国祥明大学、马来西亚沙捞越大学等高校开展合作交流，积极推动师生海外访学、读研、读博，目前学院有8位老师攻读境外高校博士学位。此次推动与乌迪内美术学院的项目合作将为我院深化中外合作，创新人才培养模式，提升人才培养层次搭建了一个良好的平台，使我院的国际化办学迈上一个新的台阶。

会上，双方就课程设置、合作招生、师资共享、学分互换、奖学金等相关事宜进行了细致的讨论，达成了一致。

2. 设计艺术学院举办“真抓实干促发展‘两在两同’建新功”在读博士学术交流沙龙

9月29日下午2:30, 设计艺术学院在润美楼A209以线上、线下相结合的方式举行“真抓实干促发展‘两在两同’建新功”——在读博士学术交流沙龙活动。10名正在西安交通大学、武汉理工大学、韩国以及马来西亚各大学攻读博士学位的教师做了学术交流, 学院所有教师参加活动, 王文广副院长主持。

10位老师分别从所在学校、所学专业、读博期间的研究计划和方向等方面进行了交流发言。他们结合所学专业特点和实际研究中遇到的问题, 详细介绍了读博期间的主要研究内容、研究思路、研究方法和研究预期成果, 并分享了阶段性的研究成果。10位老师所涉及的研究内容包括: 当代中国画的多元发展研究、城市老旧社区空间设计价值社会学重构、数字媒体大环境下艺术经营方式变化研究、设计博物馆演变与设计策略、交互式叙事、产品设计迭代中公众审美研究、中国高校广告摄影教育变化研究等, 显示了活跃且开阔的学术研究思路。

院长张军作总结发言, 他指出: 本次学术研讨活动是学院“两在两同”建新功行动的重要举措, 活动旨在营造良好学术交流氛围, 提升教师学术意识与科研热情, 促进教师间沟通学习, 为学院高质量发展创造良好的科研基础。他鼓励所有在读博士要坚定信心、克服困难, 兼顾教学工作和个人学业, 学院会提供全方位的支持, 共同为设计艺术学院事业发展贡献力量。

(上报人: 袁媛 审核人: 顾晓卉)

材料科学与工程学院

1. 完成2021届毕业设计(论文)省优推荐工作;
2. 完成2021秋双语课程申报工作;

3. 开展 2020 年一流本科课程建设项目中期检查工作；
4. 完成 2021 级新生材料科学与工程、新能源材料与器件专业方向分流工作；
5. 开展通识选修课程建设项目结题工作；
6. 开展 2021 年一流本科课程建设项目申报工作；
7. 完成 2021 年秋学期置课工作。

（上报人：陈东勇 审核人：诸华军）

土木工程学院

1. 土木学院持续推进一流本科专业申报工作

9 月 1-16 日，学院给排水科学与工程专业工作组多次召开会议，就一流本科专业申报材料初稿、二稿进行集中审议，提出了后续工作重点。针对材料整理中发现的问题，提请专业系有的放矢开展专业建设，补短板，强特色。

2. 土木学院加强 2018 级土木工程专业企业生产实习疫情防控及安全教育

根据 2021 年秋学期教学工作安排，2018 级土木工程专业将于 9 月 13 日（第 3 周周一）至 12 月 26 日（第 17 周周日）开展企业生产实习 2 的教学工作。在新型冠状病毒疫情防控常态化时期，为进一步强化 2018 级土木工程专业企业生产实习安全管理及教学指导工作，学院下发《关于进一步加强 2018 级土木工程专业企业生产实习安全管理及教学指导工作的通知》（盐工土木[2021]8 号），明确学生、指导教师、学生科、教务科在本实践环节教学过程中的任务和责任。第 3 周，各指导教师分组召开腾讯会议，进行了疫情防控及工地实习安全讲座；学院将针对学生实习状况有序开展抽查工作。

3. 土木学院召开省课程思政示范专业申报工作组会议

9 月 7 日和 15 日，学院土木工程专业工作组就省课程思政示范专业

申报材料召开两次工作组会议，对各项材料逐一审核并提出整改意见，同时对课程思政教学体系构建及本专业特色进行了初步凝练。

4. 土木学院推进国际合作办学工作

为进一步推动土木工程专业国际化进程，9月9日，学院领导召开教学工作会议，落实中德智慧制（建）造合作办学培养方案制订工作。

5. 土木学院召开新学期工作暨教师节庆祝大会

9月8日，学院全体教职员工济济一堂，共同庆祝第37个教师节。谷伟书记代表学院对广大教师的积极奉献予以肯定，并强调课堂是意识形态工作阵地，教师应不断提高政治素养，坚守师德。吴发红院长对教师教书育人工作提出了殷切期望，对线上教学、科研反哺教学、平台建设提出明确要求。最后邀请马克思主义学院副院长赵迎华博士做了关于习近平总书记“七一”重要讲话解读报告。

6. 土木学院面向全体教职工上师德教育专题党课

9月22日下午，在南校区土木工程馆报告厅，土木工程学院召开师德教育专题党课，谷伟书记组织全体教职工学习习近平总书记关于师德师风的重要论述摘编相关内容，为大家讲述黄大年等时代楷模的先进事迹；最后特别向大家作了师德警示教育，要求全体教职工遵守新时代高校教师职业行为十项准则，争当有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的“四有”好老师。

7. 学院日常教学管理工作

（1）做好预案，提前准备，抓好线上教学工作。学院领导及督导人员深入每个课堂听课看课，发现问题及时指导整改，目前已听（看）课116堂。本学期前4周所有理论课程均按课表正常上课，教师课前均建立了课程群。线上教学准备比较充分，教师普遍掌握并熟练应用在线教学手段（直播、录播、慕课堂、雨课堂、MOOC平台、建筑云平台、UC平台、钉钉、腾讯会议），教学秩序稳定，学生出勤情况良好。

（2）启动校级一流本科课程申报工作。

- (3) 完成 2021 年秋学期置课工作。
- (4) 完成 2021 级培养方案论证及定稿核对工作。
- (5) 完成上一学年权威学科竞赛获奖统计工作。

(上报人: 程鹏环 审核人: 李富荣)

纺织服装学院

1. 9 月 10 日, 江苏省教育厅公示了《2020 年江苏省普通高校本专科优秀毕业设计(论文)评选结果》, 我院李静老师指导的毕业论文获省优秀毕业设计(论文)三等奖, 季萍老师领衔的毕业设计团队获省优秀毕业设计(论文)团队三等奖。

2. 根据省教育厅和学校教务处关于疫情防控期间开展网上教学的相关要求, 学院结合专业特点, 加强教学督查督导, 确保疫情防控期间教学工作正常进行, 授课质量不打折扣。

3. 学院全面启动工程教育认证工作, 王院长带领骨干教师到土木学院调研学习, 组织大家积极参加中国工程认证教育认证协会安排的线上辅导会。

(上报人: 马志鹏 审核人: 王春霞)

信息工程学院

自 2021 年 6 月我校与华为技术有限公司合作成立“华为信息与网络技术学院”以来, 我校第一次组织学生参加“华为中国大学生 ICT 大赛”, 大赛 9 月 30 日报名结束, 此次 ICT 大赛 2021 江苏省实践赛来自信息、电气、机优等学院 200 多名学生报名, 实践赛分为云和网络两个赛道进行, 比赛前华为公司为参赛同学组织多次线上集中辅导。省初赛盐城工学院赛点将于 10 月 16 日在我校进行。

ICT 大赛”是华为公司面向全球大学生打造的 ICT 人才竞技交流赛

事，旨在为华为 ICT 学院和有意愿成为 ICT 学院高校的学生提供国际化的学习平台，提升学生的 ICT 知识水平，加强学生的实践动手能力以及运用新技术、新平台的创新创造能力。2021 年 3 月，华为 ICT 大赛首次纳入 2020 全国普通高校大学生竞赛排行榜内竞赛项目名单，华为 ICT 大赛成为中国高等教育学会认可的含金量高、参赛价值大的竞赛项目之一。

（上报人：卞金洪 审核人：王如刚）

汽车工程学院

1.9 月 1 日下午 2:30，汽车学院各专业系分别在专业系办公室开展教研活动，学院领导参加了各专业系活动。

各专业系围绕 2021 年度学院教学工作指标、本学期教学工作任务、专业培养方案、课程建设等进行讨论，并针对在疫情期间，如何提高网上教学质量进行探讨，各位教师就教学手段、教学方法，如何进行师生互动、考评考核等细节问题发表自己的建议，初步达成了共识，努力提高教学质量。

汽车学院刘玮院长参加了汽车服务工程专业教研活动，在听取了老师们的发言后，肯定了老师们积极发言，提出新建议、新方法，同时，也提出了几点希望，一是提高活动效率，提出问题并着力解决问题；二是制订目标规划，并按规划要求，全力实施；三是工作要有痕迹，不断进行经验总结，提高全院的教学质量。

2.9 月 24 日下午，西门子公司专家刘时涛一行四人到我校汽车工程学院洽谈人才培养合作事宜。汽车学院院长刘玮主持工作交流会，学校原副校长刘德仿、机械优集学院院长周临震、汽车学院副院长熊新等出席会议。

刘玮对西门子公司专家的到来表示热烈欢迎，并介绍了我院目前的教学与科研情况。

西门子公司 CAE 专家王宗乐作“Simcenter——赋能下一代数字化技

术技能人才”技术报告，介绍西门子公司面向数字化企业全价值链，开发了系统化、模块化的仿真测试实践平台——Simcenter，将与中国高校共同打造“产学研创”融合的高质量教育体系，从课程体系、实训项目、科研孵化、师资培训、认证体系、学科竞赛、科研服务、创业加速等方面培养下一代数字化人才。

3.9月26日下午，在盐城开发区悦达汽车科创园录演厅，我校汽车工程学院与江苏悦达汽车集团举行汽车专业知识培训开班仪式。我校汽车工程学院培训老师、江苏悦达汽车集团管理人员及培训班学员参加。仪式由集团纪委书记杜旭东主持。

集团党委委员、副总经理孙海甲作动员讲话。他认为校企双方合作基础较好，2013年就已共建了盐城悦达汽车学院，希望培训班学员认真学习、积累知识，为集团高质量发展打好基础，并祝培训取得圆满成功。

汽车工程学院院长刘玮介绍了我校汽车工程学院整体情况，重点从师资、教学、科研及社会服务层面进行了详细阐述，回顾了双方的合作历程，希望本轮培训能够做到教学相长、学用结合、进一步深化校企合作。

仪式后，汽车工程学院丁洪春教授作了发动机理论、设计及产业结构知识的首场专题培训报告。

4.学汽车工程学院2021年9月29日在学院会议室举行《汽车工程学院重点目标任务完成情况分析促进会》，会议由刘玮院长主持，郑竹安副院长和熊新副院长分别就教学与科研工作进行动员布置，全院教师参加。刘院长总结强调二点，第一点，要做好专业认证。教学各个环节要按照专业认证要求进行；第二点，要有前瞻意识。要进行重点指标培育，组建创新班。

（上报人：汪洪林 审核人：熊新）

环境科学与工程学院

1. 为加强对教师教学过程的管理，学院成立由专业系主任和经验丰富的骨干教师组成的教学督导组，制定听课计划，并按计划进行线上督导听课工作。

2. 我院在 2020~2021 年度教学工作中取得优异成绩：根据《关于开展 2020~2021 学年优秀教师评选工作的通知》，经学校评议组评选，我院李娜老师被评选为 2020-2021 学年校优秀教师；杨百忍、金建祥两位老师被评为校学科竞赛和毕业设计（论文）优秀指导教师；张红梅老师被评为校优秀教务工作者。

3. 学院高度重视 2021 级人才培养方案制定工作，要求各专业系多次组织本专业教师对人才培养方案进行讨论，同时邀请相关专家进行进一步的审查，整合本专业培养方案的内容，顺利完成 2021 级人才培养方案制定工作。

（上报人：张红梅 审核人：杨百忍）

外国语学院

外国语学院成功举办了盐城工学院第八届大学生翻译竞赛。本次竞赛主要由外国语学院主办，属于校级学科竞赛项目。竞赛通过网络方式进行，主要内容为段落翻译（英译中）。经过评委老师的认真评审，最终，丁吟、徐智怡、赵仁洋、孙紫航、杨学娃等 5 位同学获得一等奖；嵇达萍、沈炜宏等 12 位同学获得二等奖；卢诚意、徐恺欣等 24 位同学获得三等奖。

（上报人：张力文 审核人：齐金花）

海洋与生物工程学院

1. 学院组织 2020 年教学成果奖培育项目中期考核

2020 年我院对教学成果奖培育项目重要考核指标进行了细化及分

工，课程建设及教材建设任务布置到教学团队及个人。

2021年9月，学院就相关指标进行中期考核。7门课程中已建成《发酵工艺学》《微生物学》《生物化学》等省一流课程，另外《海洋生物技术》《生物分离工程》正积极申报校一流课程，建设成效良好。8本教材建设进展缓慢，《海洋生物技术》已获得省重点建设教材立项，在出版中，其他教材仍在初稿阶段。

2. 学院召开2021年教学状态数据填报及教学质量报告编制会议

2021年9月28日，余晓红院长组织召开2021年教学状态数据填报及教学质量报告编制会议。会上强调本科教学质量报告及教学状态数据的准确性、合理性，考虑专业评估及认证的相关条件，要求各科室填报数据由分管领导审核，交学院党政联席会议讨论通过后，方可报送学校相关部门。

3. 2021年秋学期督导听课计划已全部进系统

2021年秋学期，学院为保证疫情期间线上教学质量，安排10位督导计划听课31位老师，涉及90门次的课程，其中1-6周即有74门次理论课程。所有听课计划已于9月中旬在日常督导系统分配任务。

4. 学院完善食品科学与工程一流专业申报材料

学院在九月梳理了食品科学与工程一流专业申报材料，进一步凝练专业特色，完善学科竞赛、学生获奖、学生参与成果等材料。

（上报人：张红 审核人：齐志涛）

数理学院

1. 9月1日下午，数理学院召开了秋学期教师工作首次会议。薛长峰院长布置了秋学期各专业系、实验中心的教科研、基金项目申报等任务；徐宁副院长布置了新学期补考、教学、教研、督导听课等方面的工作。

2. 9月9日 18:00~9月12日 22:00, 学院组织全校 132 名学生参加了 2021 年全国大学生数学建模竞赛。

3. 9月15日, 徐宁副院长主持召开了学院国家一流本科课程申报工作, 他强调课程申报工作是学院教学工作的重中之重, 是教学和教研成效的具体体现, 全院教师要周密部署、及早准备, 全力推进一流课程建设工作。

4. 9月22日, 学院组织 5 项实验作品参加了 2021 年全国大学生物理实验竞赛。

(上报人: 俞晓明 审核人: 徐宁)

马克思主义学院

1. 21 秋学期补学分补考安排;

2. 召开习近平总书记“七一”重要讲话精神“三进”集体备课会;

3. 报送 2021 年秋学期 4-6 周线上课程教学信息统计表;

4. 组织并完成高校思想政治理论课 2021 年版教材使用线上培训: 帮助教师准确把握《马克思主义基本原理》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《中国近现代史纲要》《思想道德与法治》《新时代中国特色社会主义思想理论与实践》等 5 种高校思政课 2021 年版教材的指导思想、基本精神、核心内容、修订重点和难点等, 更好地把握教材的基本精神和主要内容。

(上报人: 梅江林 审核人: 赵迎华)

体育学院

1. 9月1日, 在南校区风雨操场会议室, 体育学院组织观看我校秋学期开学大会暨线上教学工作部署会, 就开展体育学院线上教学工作进行了工作部署, 参会人员积极发言, 对体育学院秋学期线上教学实施方

案进行了讨论并确定了具体的实施步骤和注意事项。

2.9月8日，开展线上教学培训会议，对“腾讯会议”线上会议软件进行培训，并现场统计每位教师会议号和微信群二维码，分别上报校评估处和教务处；9月22日，体育学院开始线上教学，学院督导组成员通过会议号进入上课教师会议室进行督导听课。

（上报人：刘文方 审核人：杨汉华）