

教学工作简报

2022年第2期（5-7月版）

公共卫生学院教研办编制 Email: gwjwb@njmu.edu.cn

一、我院“卫来科学营”成立

为了持续深化创新创业教育改革，推动创新创业教育与专业教育紧密结合，全方位深层次融入人才培养全过程，公共卫生学院于5月5日下午在至诚楼G205报告厅举行“卫来科学营”成立暨指导教师聘任仪式。教务处喻荣彬处长，党委学工部常务副部长、校团委盛彤彤书记，学院领导，教研办、学工办负责人，受聘指导教师和全体营员出席会议。会议由院党委副书记、副院长汪洁云主持。



Semiannual report

经个人自荐、学院审核，首届“卫来科学营”面向全校共招收了来自六个学院的 40 名营员，聘任了 15 位指导教师。陆春城副院长宣读了科学营成立和指导教师聘任文件。



王建明院长为“卫来科学营”授旗。喻荣彬处长、盛彤彤书记为指导教师颁发聘书。作为首届“卫来科学营”指导教师代表，唐少文教授在讲话中表达了依托科学营进一步提升我院创新创业教育水平和人才培养质量的期望和决心。



Semiannual report





顾汉展书记在致辞中指出，“卫来科学营”将为同学们搭建科研训练互动平台，促进学院老师与科学营成员之间的深度沟通、交流与指导，希望指导教师牢记“传道、授业、解惑”之天职，围绕学科优势凝练研究方向、确立研究内容，密切师生联系，加强交流、精心指导。要求各位营员虚心求教、勤奋学习、勇于实践，通过科研训练，培养科研思维、提升科研能力。



Semiannual report

公共卫生学院拥有优质的学科平台，在学校党政的正确领导和学院师生的共同努力下，通过举办“夏令营”、“冬令营”，设立创新创业培育项目、定期举办院赛等形式开展了一系列的创新创业教育活动，在既往的“挑战杯”“创青春”等项目国赛中获得了一等奖、银奖等优异成绩。此次学院成立“卫来科学营”，将进一步整合资源、搭建平台，凝聚青春力量、助力实现双创梦想。





二、我院召开预防医学国家级实验教学示范中心 2022 年度教学指导委员会会议

5月13日下午，我院组织召开预防医学国家级实验教学示范中心教学指导委员会 2022 年度第一次会议。示范中心教学指导委员会专家复旦大学何纳教授、天津医科大学汤乃军教授、南方医科大学杨杏芬教授、华中科技大学刘烈刚教授、福建医科大学李煌元教授、南京医科大学喻荣彬教授应邀出席。公共卫生学院王建明院长、陆春城副院长、实验教学中心高蓉主任、教研办仝娜主任、部分公共卫生学院教师和示范中心工作人员参加会议。会议由王建明院长主持。





示范中心副主任陆春城教授作 2021 年度中心工作总结以及 2022 年度发展思路报告。与会专家对中心取得的成绩表示充分肯定，对南京医科大学公共卫生与预防医学学科入选“双一流”建设学科名单表示祝贺。教学指导委员会委员围绕专职实验教学师资队伍建设、实验与实践深度融合、校地（校企）合作、“本硕博”贯通式公共卫生人才培养模式、疫情防控背景下信息化教学资源建设等主题展开讨论，对中心的发展规划提出了建设性的意见和建议。





中心将在教学指导委员会的指导下，不断更新理念、拓展内涵，持续提升人才培养质量，发挥示范效应，为我国的公共卫生教育发展作出贡献。

三、赵杨教授团队在第二届江苏省高校教师教学创新大赛中荣获一等奖

5月14日至16日，第二届江苏省高校教师教学创新大赛决赛以线上线下相结合的方式在河海大学举办。全省共53所高校121项作品入围决赛。经省赛组委会组织专家组评审、组委会审定，产生个人（团队）奖特等奖27项、一等奖32项、二等奖36项。我院赵杨、易洪刚、柏建岭、杨晟团队在决赛中獲得正高组一等奖。

本届大赛在省教育厅指导下，由江苏省高等教育学会和河海大学共同主办。比赛包括预赛和决赛两个阶段，评比内容包括参赛教师的课堂教学实录视频、课程教学创新成果报告和教学创新设计汇报。赛事的举办旨在全面落实全国教育大会及新时代全国高等学校本科教育工作会议精神，坚持立德树人根本任务，落实“以本为本、四个回归”的要求，以“四新”建设理念为引领，聚焦教学创新，引导高校教师潜心教书育人，形成卓越教学的价值追求和自觉行动。





四、我院两个项目获得第一届虚拟仿真实验创新大赛卓越奖

近日，第一届虚拟仿真实验创新大赛落下帷幕。经过紧张激烈的资格赛、初赛、决赛，由我院杜桂珍、刘璐老师指导的《后疫情时代轨道交通的采样和消毒》，吉晓明、陈敏健老师指导的《特大暴雨洪灾后传染病疫情防控应对虚拟仿真实验》两个项目进入决赛，荣获本次大赛公共卫生与预防医学赛道卓越奖。

本次大赛由虚拟仿真实验教学创新联盟医学领域工作委员会主办，北京大学医学部等 14 所医学院所承办。大赛设置 9 个赛道，分别是基础医学、临床医学、公共卫生与预防医学、中医学、药学、法医学、医学技术、护理学及口腔医学赛道。第一届虚拟仿真实验创新大赛主要通过线上形式举行，是疫情期间我国医学教育界的重要赛事，依托虚拟仿真技术进行医学相关产品的开发与创新，不仅实践了围绕创新驱动和制造强国的战略，同时全面提升了医学生的创新综合素质和专业能力水平，助力健康中国建设。

五、我院召开教学实践基地“双一流”建设交流会

6 月 13 日下午，南京医科大学“双一流”建设交流会在江苏省疾病预防控制中心召开。校长、党委副书记胡志斌，江苏省疾病预防控制中心书记朱宝立，南京市疾病预防控制中心主任周楠，苏州市疾病预防控制中心党委书记、主任刘



芳，无锡市疾病预防控制中心书记陆兵、主任焦建栋，常州市疾病预防控制中心主任吉俊敏，泰州市疾病预防控制中心主任张翔，常州市第三人民医院党委书记马明珠，宜兴市人民医院副院长陈翔，泰州市人民医院党委书记朱莉等紧密型合作基地和教学医院的领导、科教部门负责人，学校研究生院、医院发展管理处（临床提升战略办公室）、公共卫生学院主要负责人等参加了会议。会议由公共卫生学院院长王建明主持。

会上，胡志斌校长作了题为《传承创新 奋发有为 全力推进学校“双一流”高质量建设》的动员报告，从“国家需要什么、我们能做什么、应该怎么做”三个方面阐述了“双一流”建设的背景和要求、创建世界一流学科的总体目标和重要建设任务，剖析了我国公共卫生教育面临的问题和改革思考，明确了与疾控中心、医疗机构等推进校地融合创新发展的必要性的重要性。



胡志斌校长指出，学校“双一流”建设要更加突出培养一流人才、服务国家战略需求、争创世界一流的导向；要坚持特色一流，立足新起点，精准把握新发展阶段战略定位，以立德树人为根本，围绕五大重点建设目标和改革任务，优化学科布局，促进学科交叉融合；服务国家区域公共卫生体系建设，开展全方位、多领域、深层次的校地合作，促进政策互享、人员互派、项目互通、工作互融。



与会单位在交流环节一致表示，要抢抓南京医科大学“双一流”建设契机，积极探索新形势下合作共建新模式，形成服务区域经济社会发展需求的科教融合、产教融合新模式，合力打造新标杆和新典范，为推动全省医药卫生健康事业高质量发展，谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章作出更大贡献。



六、我院召开虚拟仿真课程实施方案研讨会

6月17日下午，我院在至诚楼205会议室召开校虚拟仿真一流课程《机场口岸突发公共卫生事件应急处置虚拟仿真实验教学项目》实施方案研讨会。会议特邀学校医学模拟教育研究中心黄华副处长、基础医学院虚拟仿真教学中心袁艺标副主任、我院杜桂珍副教授现场指导，陆春城副院长、南京禄口机场海关金俊科长、教研办仝娜主任及全体项目组成员参加了此次会议。会议由陆春城副院长主持。

黄华副处长介绍了虚拟仿真项目建设理念、教学设计和评价模型设计，强调要结合项目装备化、数字孪生等手段将相关科研成果反哺教学，提升学生参与度、专注度及岗位胜任力。项目负责人张展介绍项目的背景、内容、场景设计以及赋分规则。与会专家从项目可行性、教学设计、知识目标与能力目标统一、赋分规则等方面进行细致点评。项目合作单位金俊科长充分肯定项目的意义，提出要从教学目标和可操作性两个层面优化项目场景设计。



会议最后，陆春城副院长作总结讲话。他指出，要以卫生检验与检疫入选国家级一流本科专业建设点为契机，以虚拟仿真一流课程建设为抓手，全面提升人才培养质量。

七、我院召开生物统计学本科专业申请专家论证会

6月25日下午，我院在至诚楼G207会议室召开生物统计学本科专业申请专家论证会。来自北京大学、南京审计大学、陆军军医大学、中国人民大学、中国药科大学、江苏省疾病预防控制中心、百济神州等统计学教育专家参会。学校教务处喻荣彬处长、韩春红副处长、公共卫生学院王建明院长、陆春城副院长、生物统计学学科带头人陈峰教授、专业负责人系主任赵杨教授、教研办仝娜主任以及学系骨干教师参加了会议。会议采取线上线下相结合的形式进行，赵杨主任主持会议。



陈峰教授回顾了生物统计学专业办学历史，感谢专家们在专业发展中给予的大力支持。教务处喻荣彬处长代表学校致辞，他表示学校将一如既往支持公共卫



生学院的专业建设工作，希望在生物统计学人才培养过程中着力落实立德树人根本任务，深化教育教学改革，强化协同育人机制。

专业负责人赵杨教授汇报了生物统计学本科专业建设和培养方案。专家组认真听取了论证汇报，就专业培养目标、培养要求、课程体系等方面进行了充分的讨论，提出了建设性指导意见。专家组一致认为生物统计学本科专业设置论证充分，申请材料规范，达到了专业设置的条件和要求，建议教育部批准南京医科大学设置生物统计学本科专业。



公共卫生学院院长王建明教授作总结讲话。他代表学院对长期以来支持和帮助学院发展的与会专家表示衷心感谢，并诚挚邀请各位专家来学院指导工作，希望生物统计学专业在新医科建设中抢抓机遇，力争生物统计学本科专业获批设置。



八、我院召开卫生检验与检疫专业人才培养方案修订专家研讨会

6月24日上午，我院在至诚楼G207会议室召开卫生检验与检疫专业人才培养方案修订专家研讨会。本次会议邀请了教育部高等学校医学技术类教指委成员、卫生检验与检疫领域专家、用人及实习单位领导和指导教师、优秀毕业生代表等。学校教务处和公共卫生学院领导、卫生检验与检疫学系课程负责人及骨干教师参加了会议。会议采取线上线下相结合的形式进行，陆春城副院长主持会议。

学校教务处处长喻荣彬教授在致辞中表示学校将着力落实立德树人根本任务，坚持五育并举融合，深化教育教学改革，强化协同育人机制。他强调了专业人才培养方案修订的重要性，各专业要依据学校2022版本本科专业人才培养方案的指导意见，进一步明确培养目标，细化培养要求，通过整合实践课程、研讨类课程、阶段性综合考核、专业辅选等方式重构培养方案，进一步优化课程体系。

卫生检验与检疫专业负责人李磊教授介绍了专业发展现状、存在的问题及专业人才培养方案修订草案。与会专家对修订草案进行了全面研讨，对专业培养目标、培养要求、课程体系及选修课程设置、专业实践课程整合、科研与写作能力培养、实验室质量管理体系与能力认可等方面提出了建设性指导意见。

公共卫生学院院长王建明教授作总结讲话。他代表学院对长期以来支持和帮助学院发展的各位教育部教指委专家、用人单位领导以及优秀校友表示衷心感谢，要求卫生检验与检疫学系对照“双一流”高校建设和国家一流本科专业建设目标，根据专家意见进一步重塑专业人才培养方案，为培养复合型卫生检验与检疫专门人才奠定坚实基础。





九、我院开展预防医学专业临床教学工作调研及教学培训工作的

7月14-15日，教务处刘继永副处长、教学督导专家林晖教授，公共卫生学院汪洁云副书记、陆春城副院长及相关职能科室负责人等一行10人赴昆山市第一人民医院和常州市第三人民医院开展预防医学专业临床教学工作调研及教学培训工作。

调研工作组分组参加了学生座谈会和教学检查现场会。在教学检查现场会上，教务处就学校预防医学专业临床驻点班教学安排与考核要求进行了教学培训。随后，通过教师试讲、教学文档检查、专家点评和教学工作汇报等形式，调研两家教学医院的硬件条件、师资力量以及学生的学习和生活情况，向所在医院的教学管理部门、教研室主任及教师代表反馈了督导专家听课过程中发现的问题与不足，提出改进建议。

在教学交流会上，各教学医院从医院基本情况、教学条件与规模、师资队伍建设、教学管理与设施、学生疫情防控等方面介绍了医院的概况，双方围绕教学质量提升和科研合作进行了深入讨论。教务处刘继永副处长希望双方加强紧密型



Semiannual report

合作，以提升学生胜任力为导向，与临床实习基地开展全方位合作，教学相长、协同发展。

2022年我校公共卫生与预防医学学科进入“双一流”建设新征程，对预防医学人才培养质量提出了更高的要求。两家医院高度重视我校预防医学专业临床教学工作，从教学管理、师资配备、生活环境等各方面保障了学生在医院的学习和生活，以“双一流”建设为契机，进一步提升预防医学生的临床知识和技能。



公卫教研办 报送

二〇二二年八月三十一日

呈送：教务处、医学教育研究所、学院领导

抄送：各学系、中心

