

## 2023 年度辅导员岗位业绩清单

一级指标	二级指标	主要工作业绩	观测点	备注
1. 思想政治 教育	思想政治教育引领	1. 指导组织开展学院主题团日活动 6 次、团支部主题团日活动 20 次； 2. 指导组织“就业育人·大学生职业生涯教育主题月”活动、2023 年职业发展服务月活动 8 次； 3. 指导学生组织举办 2023 年学雷锋志愿服务月宣讲、2023 届毕业生基层就业宣讲、“青春心向党 奋进新征程”基层理论宣讲等主题教育 6 次； 4. 指导研究生党支部组织主题党日活动 8 次，指导团委学生会、基层团支部等学生组织开展习近平新时代中国特色社会主义思想专题学习 10 次； 5. 参与学院 2023 级新生入学教育、2023 届毕业生教育，做好团委学生会与班级日常教育工作。	新闻报道	
	网络思想政治教育	1. 围绕 2023 年学雷锋志愿服务活动、第十八届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛、2023 届毕业生就业活动、2023 年暑期社会实践活动、2023 年职业发展服务月活动等重要活动撰写新闻 30 余篇； 2. 为提高暑期社会实践活动新闻宣传工作的质量和效果，邀请中国青年网青年发展服务中心主编李华锡做社会实践新闻宣传培训，2023 年暑期社会实践活动获得中国网等国家级新闻报道 3 篇，现代快报、中青校园等省级以上新闻报道 19 篇。	新闻报道	
	学生思想动态跟踪、排查	1. 2023 年 3 月，开展春季学期学生思想动态与班级学生寒假思想动态调研； 2. 2023 年 3-6 月，开展 2023 届未就业毕业生谈心谈话 45 人次； 3. 2023 年 8 月，开展暑期心理预警学生情况调研 32 人次； 4. 2023 年 10 月，开展 23 机 61 班新生适应情况思想调研 30 人次； 5. 2023 年，开展 21 机 51 班学业与职业规划思想调研 30 人次。	工作台账与工作总结	

2. 党团和班级建设	学生骨干选培工作	<p>1. 认真做好团委学生会学生骨干遴选、培养与激励工作，团委、学生会、新媒体、至诚服务队主席团成员本学期均获得优秀学生奖学金，学生骨干在挑战杯、中国高校智能机器人创意大赛、暑期社会实践活动中均发挥榜样示范作用；</p> <p>2. 指导学生组织进一步提升整体水平，更好地服务同学，促进学生组织内涵式高质量发展，不断加强思想引领，注重工科文化建设；</p> <p>3. 机电工程学院小齿轮智能制造社完成换届，顺利通过 2023-2024 学年度学生社团审核注册，创造性开展科创竞赛辅导与科普活动。</p>	新闻报道与获奖证书	
	入党积极分子、学生党员发展和教育管理服务工作	<p>1. 指导研究生党支部始终围绕学院党建工作中心任务，先后积极组织开展了“弘扬淮海战役精神，传承红色基因”、“走进红色徐工 担当青春使命”等主题党日活动，积极开展学思践悟，发挥好研究生党员的先锋模范作用，推进党建与科研实践“双融双促”；</p> <p>2. 指导团支部做好 2023 年积极分子推优工作，认真做好积极分子、发展对象的思想政治教育，做好研究生党员发展工作和思想政治引领。</p>	新闻报道与工作总结	
	指导学生党支部和班团组织建设工作	<p>1. 研究生党支部 1 人获国家奖学金、1 人获校 2023 年研究生“十佳学术创新之星”、研究生党员于 2023 年荣获国家级竞赛 3 项，省级以上竞赛 12 项；</p> <p>2. 指导学生组织积极参加校第五十七届田径运动会，经过参赛师生的团结协作与努力拼搏，学院在本届运动会中荣获校精神文明奖、“体育文化展示”三等奖；</p> <p>3. 在 2023 年暑期社会实践中，“关注困境儿童，点亮七彩假期”社会实践团荣获徐州市暑期“三下乡”社会实践活动优秀团队，1 名学生荣获市级先进个人，鼓楼区九里新苑社会实践基地推报省级优秀实践基地。红色徐工高水平科技自立自强项目荣获第十八届挑战杯江苏省赛红色专项活动二等奖。</p>	新闻报道与获奖证书	
3. 学业指导	班风学风建设	<p>1. 担任 21 机 51、23 机 61 班班主任，所带班级学生 85 人，21 机 51 班荣获校文明班级、校先进班级；</p> <p>2. 每两周一次均前往班级督导学风情况，每周一次下宿舍检查，班级积极推进文明宿舍建设；</p> <p>3. 所带学生获得第六届中国高校智能机器人创意大赛国赛一等奖等省级以上奖项 15 项。</p>	数据统计与获奖证书	

	学业困难帮扶	<p>1.21 机 51 班平均绩点 2.81，挂科率 1.83%；</p> <p>2.学生学业预警 2 人，做好预警学生的学业精准帮扶工作；</p> <p>3.坚持每月召开一次学风建设主题班会，每月前往班级听课，督促学风建设。</p>	数据统计	
	第二课堂开展	<p>1.21 机 51 班荣获校五四红旗团支部，所带班级第二课堂建设聚焦主题团日活动、青年大学习、社会实践活动、科创竞赛参加等专题，21 机 51 班、21 机 63 班主题团日活动每月一次，青年大学习学习率均为 100%；</p> <p>2. 21 机 51 班同学积极参与暑期社会实践与志愿服务活动，班级暑期社会上实践活动参与率 100%，班级 10 位同学积极前往九里新苑社区开展青年志愿者服务社区活动；</p> <p>3.21 机 51 班同学积极参加科创竞赛，学生荣获第六届中国高校智能机器人创意大赛、第六届全国大学生创新体验竞赛等省级以上竞赛 15 项。</p>	数据统计与获奖证书	
4. 日常事务管理	学生资助工作	<p>1. 所带班级贫困生建档应建尽建，21 机 51 建档 4 人，23 机 61 建档 9 人；</p> <p>2. 每学期初做好班级资助政策宣传讲解情况；</p> <p>3. 班级助学金评定坚持“公开、公平、公正”原则，规范化操作，充分发挥助学金的激励、资助和育人功能。</p>	工作台账	
	学生奖惩工作	<p>1. 21 机 51 班 2023 年度学生获 2022-2023 学年本科生优秀学生奖学金 12 人，其中一等奖学金 2 人、二等奖学金 4 人、三等奖学金 6 人。</p> <p>2. 通过主题班会加强班级班风学风建设，班级无违规违纪学生，发挥朋辈引领作用，班级学生积极参加学生活动、社会实践与志愿服务工作，10 人次荣获校 2023 年校优秀学生干部、优秀青年志愿者等荣誉称号。</p>	新闻报道与获奖证书	
	校园文化建设	<p>1. 指导学院学生组织积极开展弘扬工科文化和红色文化系列主题活动，开展“走进红色徐工，探寻大国重器”、走进周恩来纪念馆、优秀校友面对面等系列实践活动，加强学生思想引领；</p> <p>2. 指导学生组织积极开展“科创机电”品牌建设，学院在第十八届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛江苏省选拔赛中荣获二等奖 3 项，积极开展走进智能制造实验室、挑战杯宣讲等系列学生活动。</p>	新闻报道与获奖证书	

5. 心理健康 教育与 咨询	心理问题初筛和危机排查	1. 班级心理普测与复测工作按照学院要求完成相应工作； 2. 建立完整 21 机 51 班、23 机 61 班 20 名班级心理预警学生档案。	工作台账	
	学生心理疏导	1. 做好班级心理异常学生谈话，2023 年 10 月完成 13 名班级心理预警学生约谈，累计开展学生谈话 60 余次； 2. 做好心理预警学生的家校沟通，2023 年 8 月沟通 32 名特情学生家长，引导家长树立正确的教育观念。	工作台账	
	开展心理健康教育 活动	1. 积极协助做好“小齿轮解忧驿站、“活力青春 情谊互传”趣味运动等学院心理活动； 2. 定期召开班级心理主题班会与心理活动，进一步提高班级学术的心理素质，促进班级学生的身心健康和谐。	新闻报道	
6. 职业规划 与就业 指导	就业指导 工作	1. 组织学生参加校第十届大学生职业规划大赛，1 位同学获首届全国大学生职业规划大赛江苏省选拔赛就业赛道二等奖、1 位同学获成长赛道三等奖； 2. 扎实开展 2023 届毕业生就业帮扶，持续跟进 48 名家庭经济困难毕业生就业情况，先后分 3 轮深入开展未就业毕业生谈心帮扶工作； 3. 扎实开展“访企拓岗促就业”活动，先后前往杭州市、连云港市、沛县等地走访机械类企业 30 余家，累计拓展岗位 150 余个； 4. 2023 年春招期间联系校企合作单位开展 6 场校园宣讲，秋招期间邀请 6 家企业参加校园招聘会，联系 5 家企业开展校园宣讲； 5. 认真做好 2023 届毕业生考研复试指导服务工作，2023 届本科生升学率 34.38%。	新闻报道与 数据统计	
	就业管理 工作	1. 2023 届毕业生就业数据上报及时、规范，访企拓岗数据按时上报； 2. 加大就业信息在毕业生中的宣传力度，鼓励毕业生积极主动就业； 3. 做好家庭经济困难毕业生工作台账，准确掌握其基本情况，一对一提供有效就业帮扶措施。 4. 及时解答毕业生就业手续相关问题，做好 2023 届毕业生档案转接工作。	工作台账与 数据统计	

	就业实际成效	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 学院 2023 届毕业生初次就业率 81.90%，年终就业率 95.69%；</li> <li>2. 做好基层就业典型引领，1 名毕业生获校赴基层就业先进个人；</li> <li>3. 做好大学毕业生征兵政策宣讲，2 名毕业生参军入伍。</li> <li>4. 组织本科生积极参加学校 2023 年大学生生涯嘉年华活动，1 人荣获徐州市大学生职场菁英挑战赛二等奖；</li> <li>5. 学院 1 支队伍荣获昆山市第三届“农行杯”大学生创新创业大赛优胜奖。2 支团队在学校 2023 年“大学科技园杯”大学生创新创业项目路演决赛中分别荣获二、三等奖。</li> </ol>	数据统计与获奖证书	
7. 教学、理论和实践研究	主持、指导、参与课题情况	1. 2023 年 9 月，江苏省高校毕业生就业创业委托研究项目立项，项目号：J CXM-C-20230517。	文件通知	
	发表或指导论文情况	无		
	参与各类课程教学情况	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 承担《大学生职业生涯规划》教学工作，班级学生 155 人，共计 18 课时；</li> <li>2. 承担《就业指导》教学工作，班级学生 162 人，共计 16 课时。</li> </ol>	数据统计	
8. 辅导员专业化职业素养提升	职业精神践行		无需提供观测点	
	职业能力提升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2023 年 1 月，校 2022 年度辅导员工作案例入库；</li> <li>2. 2023 年 3 月，校就业创业指导教师教学技能比赛二等奖；</li> <li>3. 2023 年 5 月，校先进工作者；</li> <li>4. 2023 年 6 月，校团干部思政技能大比武三等奖；</li> <li>5. 2023 年 6 月，徐州市大学生职场菁英挑战赛优秀指导教师；</li> <li>6. 2023 年 7 月，参加全国高效辅导员提升政治能力培训班；</li> </ol>	获奖证书	

		7. 2023年7月，参加全国高校学生党支部书记学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题网络培训班； 8. 2023年12月，校第十届大学生职业规划大赛优秀指导教师； 9. 2023年12月，徐州市“三下乡”社会实践活动先进工作者； 10. 2023年12月，2023年“镜头中的三下乡”优秀指导教师。		
--	--	--	--	--

注：观测点为支撑材料的形式，例如：会议记录、工作台账、数据统计、活动方案、新闻报道、工作总结、获奖证书等。