

2022 年工作总结

信息与电气工程系

信电系 2022 年基础工作完成情况、重点工作完成情况、取得的工作成效及存在问题如下：

一、基础工作完成情况

- 1. 参与校园疫情防控，发挥党员模范作用。**校园封控期间，党员主动参与校内外值班 36 人次。
- 2. 完善三会一课制度，落实支部党建工作。**结合中心工作，开展课程思政、劳动教育、学习二十大等主题党日活动。规范党费缴纳，收缴党费 13288.5 元。
- 3. 加强落实疫情防控，做好教学管理工作。**在学院党委正确领导下，主动应对疫情下校园封控，有序进行线上线下教学和学生管理工作。
- 4. 组织开展专业分流，自主选择专业方向。**21 级电子信息分专业：电科 57 人、信息 60 人；20 级电气专业分方向：电力电子 87 人，电力系统 98 人。
- 5. 规范实验排课管理，提高实践教学质量。**完成实验实训 100%进教务系统排课，规范管理。承担实验课程 64 门，实践课程 17 门，累计 6768 课时。
- 6. 开展日常系务工作，服务教师教学工作。**完成开课、

排课、工作量结算、考试及教学资料汇总、期中总结等工作。完成 22 级 401 位新生报到和学生信息采集、22 年高教数据采集、22 届 384 名学生毕业设计工作。

7. 严格学生党员发展，建设活力学生支部。发展预备党员 32 人，转正 39 人。支部开展“迎国庆 感党恩 践初心 担使命”“学习党的二十大精神”等党日活动。

8. 完善学生网格管理，扎实推进各项工作。完善学生管理，全员纳入网格化管理体系中，确保晚点名、核酸检测、心理健康以及安全稳定等工作有序开展。

9. 开展班风考风建设，促进形成优良学风。完善信电系班风、学风、考风建设，以班风促学风，以考风稳学风，围绕学风建设，开展先进带动后进。

10. 做好心理健康教育，促进学生安全稳定。心理一级关注 6 人，二级关注 3 人，三级关注 37 人，学工人员定期或不定期做好谈心谈话，安排学生骨干关心帮扶，做好与家长的沟通，确保学生安全稳定。

二、重点工作完成情况

11. 发挥政治功能，突出政治引领。以习近平新时代中国特色社会主义思想和二十大精神为指导，组织全系教职工开展二十大报告学习和新党章学习。

12. 开展教育引导，提高防疫意识。加强疫情防控下的学生教育和思政引导，组织系内及西院学生全员核酸近 30 次，开展线上线下思想政治教育大会近 20 次，加强思想教育与生

涯发展指导，守住疫情防控的校园防线。

13. 探索线上实习，拓宽实习范围。新建校外实习基地 3 个。在疫情防控政策下，创新开展线上实习模式，实习范围覆盖到徐州、南京、淮安、杭州、上海、沈阳等多地，生均集中实习时长达到 4 周以上。

14. 推进课程思政，助力课程建设。为实现党建与课程建设同向同行，将思想政治教育融入教育教学全过程、各环节，组织召开课程思政专题讲座 2 次。

15. 完善培养方案，修订课程质量标准。进一步修订 2022 版专业人才培养方案，组织教师完成 200 门次课程质量标准撰写。

16. 发挥专业特色，实施劳动教育。依托实验室场地及专业特色，开展学生劳动教育理论课程和实践项目建设。7 位老师开设 8 门劳动实践课程。

17. 加强过程管理，完成论文抽检。围绕 2022 届毕业设计开展主题会议及专题报告 7 次。因进度缓慢警告处分 14 人、通报批评处分 38 人、毕业设计二辩 43 人。

18. 更新实验设备，改善实验硬件。更新电拖实验台 12 台、传感器实验台 16 台、数字实验箱 32 台、示波器、信号源和数字万用表各 32 台，增购计算机 16 台。

19. 加强师资队伍，重视教师培养。引进教师 1 人、系务员 1 人；新申报晋升副高 3 人；博士毕业 1 人。

三、取得的工作成效

20. 教师获得丰富成绩。

- (1) 江苏省高校微课教学比赛一等奖 1 项。
- (2) 全国高等学校青年教师讲课竞赛二等奖 1 项。
- (3) 发表教学、科研论文 8 篇，其中 EI1 篇，中文核心 2 篇，出版教材 1 册，发明专利 2 项、实用新型专利 1 项。
- (4) 2022 届优秀毕业设计指导教师 7 人。

21. 学生取得较好成绩。

- (1) 就业去向：研究生录取及出国人数 55 人，升学率达 14.3%，名列全院前列。
- (2) 创新立项：江苏省高等学校大学生创新创业训练计划结题 7 项，新立项 5 项。
- (3) 毕业设计：电气专业获江苏省优秀毕业设计三等奖 1 项。
- (4) 社会实践：组织“三下乡”社会实践，被评为徐州市社会实践先进团队，两人获市校级先进个人，睢宁县新闻宣传报道 1 次。

四、存在问题

22. 完成既定计划，部分工作受疫情影响。对比信电系 2022 年工作计划，完成既定任务。由于疫情原因，部分学科竞赛、教改立项等工作受到一定影响。