

物理与电子工程学院

院政发[2021]8号

关于印发《物电学院 2021 年重点工作任务清单》 的通知

各系、各办公室：

为推动学院年度目标任务的落实见效，对照学校 2021 年党政工作要点学院 2021 年事业发展要求，经学院党政联席会议研究，拟定了本年度需着重抓好的 52 项重点工作清单。现将有关要求通知如下。

物理与电子工程学院

2021 年 3 月 22 日

物理与电子工程学院综合办公室

2021年3月22日印发

共印 10 份

物电学院 2021 年重点工作任务清单

序号	工作任务	责任领导	责任单位	协同单位
1	抓好常态化疫情防控工作, 统筹推进疫情防控和事业发展	罗华国	综合办公室	各支部
2	开展“党史学习教育”高标准高质量完成学习教育各项任务	罗华国	各支部	
3	落实学校作风建设“服务年”各项工作	罗华国	综合办公室	各支部
4	组织开展建党 100 周年系列活动	罗华国	综合办公室	各支部
5	开展“标杆院系”创建	罗华国	各系、各部门	
6	开展“样板支部创建”	罗华国	各支部	
7	推进“十进十建”工作, 抓好党风廉政建设	罗华国	综合办公室	各支部
8	健全支持党外人士发挥作用机制, 切实做好统战工作	罗华国	综合办公室	各支部
9	加强“隆中研习社”建设和管理, 创建党建工作品牌	詹莉	学工办	
10	编制“十四五”事业发展规划, 制定目标任务落实路线图, 强力推进各项目标任务按年度落实	汪竞阳	综合办公室	各系、各部门
11	召开教代会, 完善绩效工资分配办法	汪竞阳	综合办公室	各系、各部门
12	做好“材料与化工”硕士教育开办筹备工作	汪竞阳	省级重点实验室	各系
13	推进学科建设“六个一”工程, 培养优势特色学科	汪竞阳	省级重点实验室、各系	
14	强化材料科学与工程、物理学、电子科学与技术、信息与通信工程等四个学科建设, 努力打造光电电子信息学科群	汪竞阳	省级重点实验室、各系	
15	建立校企合作基地 2 个	汪竞阳	各系、省级重点实验室	

16	新增三进基地 5 个	汪竞阳	各系、省级重点实验室	
17	引进博士教授 4 人以上	汪竞阳	各系	综合办
18	申报国自科项目 11 项	汪竞阳	各系、省级重点实验室	
19	发表高水平论文 20 篇以上	汪竞阳	各系、省级重点实验室	
20	申请发明专利 10 项以上，争取成果转化 3-5 项	汪竞阳	各系、省级重点实验室	
21	申报科研奖 1—2 项	汪竞阳	各系、省级重点实验室	
22	争取科研经费 300 万元	汪竞阳	各系、省级重点实验室	
23	省级以上重点科研项目 1-2 项以上	汪竞阳	各系、省级重点实验室	
24	申报省级科技创新团队 1 个	汪竞阳	各系、省级重点实验室	
25	争取社会捐赠 100 万元	汪竞阳	各系、省级重点实验室	各部门
26	2021 年考研录取率达 12%以上。	詹莉	学工办	教学办、各系
27	21 级新生报到率超过 97%。	詹莉	学工办	教学办、各系
28	毕业生就业率达 90%以上	詹莉	学工办	教学办、各系
29	创业率达 4%以上。	詹莉	学工办	
30	英语计算机过级率提升 5%	詹莉	学工办	各系
31	申报校长奖学金 2 人	詹莉	学工办	
32	校级五个校园建设不低于 3 个	詹莉	学工办	

33	校级及以（班级、寝室、团队、个人）综合表彰 15 个以上	詹莉	学工办	
34	组织党员社会实践活动 2 次	詹莉	各支部	
35	新增省级一流本科专业 1 个	王正强	电子系	
36	国家级一流专业 1 个以上。	王正强	电子系 物理系	
37	省级金课 1 门以上	王正强	电子系 物理系	
38	省级教学研究项目 1 项	王正强	电子系 物理系	
39	省级“虚仿实验教学项目”1 项	金鑫	电子系 物理系	
40	省级优秀教学成果奖 1 项	王正强	电子系	
41	专业认证申请获得通过	王正强	电子系	
42	新建 2 个实习就业基地	王正强	各系	
43	申报教学研究项目 12 项以上	王正强	各系	
44	新增一流本科课程建设项目 1 项	王正强	各系	
45	获得校级以上教学奖励 5 项以上	王正强	各系	
46	教师参与教学建设率提升 2%	王正强	各系	
47	学生发表论文提升 1%	王正强	各系	省级重点实验室
48	学业成绩不合格率下降 5%	王正强	各系	学工办
49	举办由企业、政府、校友参加的专业建设研讨会 2 次	王正强	各系	

50	学科竞赛参与率提升 2%,	金鑫	大创中心	学工办
51	举办工会活动 3 次	金鑫	分工会	