**电子信息与电气工程学院2022年度全日制专业学位硕士研究生专业实践安排**

为进一步落实国家关于专业学位研究生培养的要求，自2019级硕士研究生开始，所有全日制专业学位硕士研究生的培养方案中需增列必修课程《专业实践》。

1. **专业实践的意义**

专业实践是全日制专业学位研究生培养过程中重要的教学环节。专业学位研究生的培养目标是掌握某一专业（或职业）领域坚实的基础理论和宽广的专业知识、具有较强的解决实际问题的能力，能够承担专业技术或管理工作、具有良好的职业素养的高层次应用型专门人才。充分、高质量的专业实践是建立以提升职业能力为导向的专业学位研究生培养模式改革的基本要求，是专业学位教育质量的重要保证。

1. **专业实践的对象**
2. 2021级全日制专业学位硕士研究生；
3. 其他需要完成专业实践课程的全日制专业学位硕士研究生。
4. **专业实践的组织方式**

专业实践一般应在实践基地或单位所在地完成，可采用集中实践与分段实践相结合的方式。实行校内导师和实践单位导师联合指导制。

具体组织形式可从以下方式进行选择：

进入学院、院系的实践基地或有合作关系的相关行业领域部门进行专业实践；

在校内导师的指导下，进入导师联系的企业、单位进行专业实践。

1. **专业实践的单位要求**
2. 与专业学位研究生的培养目标紧密结合，切合相应培养方案和学生培养计划，以满足专业实践要求为宗旨；
3. 对高层次人才的培养能提供实践指导、课题研究、项目运作等条件的支持；
4. 专业对口、工艺和设备先进、技术力量雄厚、管理水平高、制度健全，具有较强的研究、开发与设计实力。
5. **专业实践的内容**

专业实践的内容应以专业学位研究生的培养目标为依据，以职业需求为导向，以实践能力培养为重点。由校内导师和实践单位导师共同制定专业实践计划及内容，开展专业实践活动。

1. **专业实践的考核**
2. **考核方式**

专业实践结束后，研究生应撰写实践总结报告，并由实践单位导师和校内导师进行专业实践考核，考核材料交给本专业教辅老师。

相关材料：

1. 《上海交通大学全日制专业学位硕士研究生专业实践活动记录表》
2. 《上海交通大学全日制专业学位硕士研究生专业实践考核表》。
3. **考核结果**

实践考核成绩为“通过”或“不通过”，校内导师和实践单位导师均考核通过则为通过，不通过者应重新参加专业实践和考核；

考核结果由所在院系教辅老师通过研究生信息管理信息系统于2022年12月31日前录入提交。

附：各专业教辅联系方式：https://yjwb.seiee.sjtu.edu.cn/yjwb/list/3136-1-20.htm

电院研究生教务办

2022年6月20日