关于 2020-2021 学年第一学期开设"继电器-接触器系统设计征题"动手集中实践征集选题通知

尊敬的企事业单位和校内动手集中实践指导教师:

现就广西大学电气工程学院 18 级电气工程及其自动化、自动化专业动手集中实践【继电器-接触器系统设计】课程(课程时长: 2 周数,实践选修,有 159 人选)征集选题,请按发给大家的教学大纲要求和项目任务书格式模板,撰写课题任务书,征集选题的时间段为 2020 年 11 月 2 日到 2020 年 11 月 12 日。项目任务书要求包含明确的设计/开发/制作/试验的内容与目标,并对理论分析、仿真计算、电路调试、数据分析、装置样机、软件设计、图纸设计、技术指标等方面作出具体要求,且应具备可考核性;同时,项目任务书也应包括相关的参考文献,指出学生应具备的知识储备。另外,选题应该尽量与实际科技项目、实际工程、实际生产和实际应用相结合,同时也要考虑学生本身并没有工作经验,工作量要适合于学生在指定的课程时长内完成。

提交的选题份数规定:可以多位指导教师拟一个选题;企事业指导教师根据实际情况提供选题份数。

提交选题的 Email 地址: 535916546@qq. com

联系人及电话: 胡立坤 13978670374

提交选题截止时间: 2020年11月12日

感谢您对广西大学电气工程学院动手集中实践课程教学工作的 大力支持!

> 电气工程学院(章) 2020年11月2日