

电气工程学院关于进一步做好疫情防控期间

本科教学工作的通知

全体老师：

根据学校教务处 2 月 28 日发布的《关于进一步做好疫情防控期间本科教学工作的通知》(附录 1)和实验设备处 2 月 26 日《关于做好新冠肺炎疫情防控期间实验教学工作的通知》。我院对应的措施如下：

一、有效开展理论课教学工作

学校的要求：自 3 月 2 日起所有课程均应开展在线教学（包括利用教育部公布的课程资源开展学习、线上教学、直播授课、录制视频、通过课程 QQ 群组织自主学习、教师在线导学答疑、在线学习评价等，任课教师可根据需要选择一种或多种方式组合开展），确保教学工作要求、教学目标、教学质量不降低。

1、任课教师要积极学习在线教学的方式方法，**建立课程 QQ 群或微信群、钉钉等，确保与学生取得联系**，推荐以团队的方式在广西大学慕课平台上建课，原则上按原课表开展教学，设法全面掌握不能在线学习学生情况，做好预案，学生返校后仍以在线学习方式补齐前阶段已学内容。课程前期学习表现计入学生平时成绩。具体在线教学组织

方案根据“一课一策”原则由任课教师制定，提交学院，学院须按教育厅要求定期汇报统计数据。

2、请各系、教研室填写《各门课程在线教学情况统计表》，于3月2日15:00前发给教学秘书。

3、进行直播的老师请告知教学秘书时间，学院安排督导、院领导、系/教研室负责人进入直播课堂听课。

二、随课实验教学与独立设课实验教学工作

本学期承担随课实验和独立设课实验的实验教师要按实验设备处的通知附件中给出的资源，选择我们可以利用的资源，实验教师要亲自做一下后推送给学生，按一定方式计入实验预习成绩。实验教师应积极学习如何制作微课、微视频，对实验的关键环节进行演示，并组织在线实验教学，特别是可以提前做仿真的实验项目。实验教研室将相关课程实验开设方案于3月10日15:00前发给教学秘书。

三、动手实践课程教学工作

本学期开设的动手实践课将于3月初在学院网站上发布相应课程的教学工作安排，包括征集选题通知、按计划审题、发布、选题、结题答辩。

四、毕业实习安排

继续暂停，待复学时间确定后再做安排。

五、毕业设计（论文）教学环节

1、毕业设计仍按原计划进行。请各位指导老师按照时间节点，安排好学生的毕业设计进展，并督促学生完成，定期对学生进行指导。**特别强调，指导教师要对提交任务书和开题报告的每一位同学进行指导和监督，坚决杜绝学生反映指导不得力的现象。**

2、经对16级学生进行摸底，全院有82名学生不返校开展实验就无法进行毕业设计，请各系、教研室分析问题、提出解决方案，于3月4日报给教学秘书。

以上各类课程请按正常校历（不延迟暑假放假）妥善安排教学工作，课程的考核目前仍然需要到校后通过纸质进行。

教学办公室

2020年2月29日