

绍兴文理学院机械与电气工程学院

机械与电气工程学院 2020-2021 学年第一学期 期中教学检查工作计划

为全面了解开学以来的教学工作状况，及时发现课堂教学、学业评价、教学建设和教学管理等方面存在的问题，加强教风学风建设、深化教学改革，切实提升教学质量，根据绍兴文理学院《关于开展 2020-2021 学年第一学期期中教学检查工作的通知》，结合本学期教学工作实际情况，我院定于第 8-10 教学周开展期中教学检查。为此，特制订以下工作计划。

一、常规工作

1. 各系期中教学检查工作安排

由各系负责组织召开任课教师、班主任、学生学情专题座谈会，通过座谈会等方式，了解学生学情，收集师生对本科生人才培养质量达成情况评价工作、考研现状的意见与建议，及时总结经验、梳理问题并整改落实。

开展至少一次教研活动，组织发动各教学组织、教学团队开展富有实效的教研活动，将教学成果奖培育、“一流专业”建设、“一流课程”建设、“互联网+”教学、人才培养质量达成情况评价等工作作为教研活动的重要内容，加强课程的集体研讨和磨课，提高教学质量。

检查教师备课笔记、学生作业等情况。

2. 教研科期中教学检查工作安排

教研科负责检查学院督导、听课专家听课情况，检查课表运行情况和课程教学进度，检查课程学业评价方案执行情况，收集汇总任课教师《教学、实践情况检查表》相关信息与意见。

检查专业实验课程的开课情况，按照既定的实验课程批次、时间、实验内容等，对实验课程安排的执行和落实情况进行检查。

在阅卷教师自查的基础上，复（抽）查以往试卷，检查规范教学目标达成度评价资料。

组织召开教师座谈会及学生学情座谈会等（见附件1）。

根据课程授课计划和学业评价方案要求，安排部分课程期中考试。

做好学期学评教及学年课堂教学质量综合测评基础工作。

完成期中教学检查总结。

3. 教研科与学生科开展课堂教学规范检查

严格落实“课堂考勤”要求，重点检查学生课堂纪律及教师课堂行为规范，关注学生出勤情况，课堂玩手机、迟到早退现象，教师提前下课等问题，强化教师课堂教学主体责任，规范课堂教学秩序。

4. 院教学督导及同行专家的期中阶段听课安排

本学期安排学院教学督导及同行专家进行听课，抽取学院大半老师课程，覆盖不同专业、年级，确保情况掌握的普遍性，同时检查课堂教学效果，包括作业的布置及完成情况、教学方法手段改革及新教师的教学状况，并及时将听课中发现的问题反馈给任课教师。（见附件2）

5. 检查教学项目。

学院组织对所有在建教学项目进行自查，并组织专家组对照进度计划表检查落实各项工作，确保取得扎实成效。

二、重点工作

1. 学业评价规范

对照《绍兴文理学院关于加强课程学业评价的若干意见》（绍学院教[2018]37号）要求，检查每门课程的授课计划和课程学业评价方案是否符合文件要求，全面检查课程学业评价方案的执行情况，根据课程授课计划和学业评价方案要求，组织期中学业测评。

2. 教学资料规范

按照《绍兴文理学院教学资料归档要求及管理办法》（绍学院教〔2016〕47号）文件要求，学院将对2019-2020学年第二学期各类教学资料归档情况进行普查，包括课程考核、毕业设计（论文）、教学目标达成评价等资料，确保教学档案完整。结合专业认证做好教学资料的对标检查和重点工作检查，并梳理存在的问题，及时落实整改措施。

3. 教学建设

做好人才培养质量达成情况评价工作。认真贯彻执行《绍兴文理学院人才培养质量达成情况评价工作管理办法》，根据达成情况评价结果在专业教学和建设落实持续改进。

4. 交流课堂教学

组织不同层次的观摩课，通过对部分课堂教学的专题点评推进课堂教学模式改革；落实课程教学质量多元评价体系，组织全体教师相互听课，发挥高水平教师在教学中的引领作用，进一步推动线上线下混合式教学模式改革，继续深化课程思政的育人内涵。

三、要求

1. 请各系组织召开任课教师、班主任、学生学情座谈会，收集师生对本科生人才培养质量达成情况评价工作、考研现状的意见与建议；结合教学成果奖培育、“一流专业”建设、“一流课程”建设、“互联网+”教学、人才培养质量达成情况评价等内容开展至少一次教研活动，做好会议记录并形成电子文档。

2. 请任课教师积极落实课程学业评价方案和人才培养质量达成评价，并填写《机械与电气工程学院教学、实践情况检查表》，并积极参加学院、系部组织的教研活动。

3. 请学生科组织开展课堂教学纪律等方面的检查，形成相关总结材料。

以上相关材料电子文档请于 11 月 19 日前反馈给教研科韩伟老师，教研科将对次期中教学检查进行总结；对发现的问题，做出针对性改进，提高教学院整体教学质量。

机械与电气工程学院

2020 年 10 月 30 日

附件 1:

期中教学检查重要活动日程安排表

时间	地点	活动名称	负责人	备注
11月11日 (周三)下午 2:00	理工楼 212	期中教学检查教师座谈会	韩伟	座谈会
11月11日 (周三)下午 3:00	理工楼 212	期中教学检查学生座谈会	韩伟	座谈会
10月23日 (周五)第3节(10:00)	理工楼 123	数据结构公开课 (冯晟)	胡慧清	公开课
10月26日 (周一)下午 15:30	南山 6 号楼 A606	大学计算机公开课 (冯晟)	胡慧清	公开课
11月18日 (周三)下午 2:00	理工楼 212	线上线下混合式“金课”建设研 讨	吴福忠	教研活动
11月11日 (周三)下午 2:00	理工楼	计算机系教学研讨会	吴宗大	教研活动
11月11日 (周三)下午 3:00	理工楼	计算机系学情分析会	吴宗大	座谈会
11月11日 (周三)下午 2:00	南山 11 号楼	电气自动化系教学研讨会	鲁志康	教研活动
11月11日 (周三)下午 3:00	南山 11 号楼	电气自动化系学情分析会	鲁志康	座谈会
11月18日 (周三)下午 2:00	南山 11 号楼	机械工程系教学研讨会	赖金涛	教研活动
11月18日 (周三)下午 3:00	南山 11 号楼	机械工程系学情分析会	赖金涛	座谈会

注：主要填写座谈会、教研活动、公开课

附件 2

机械与电气工程学院 2020 学年 01 学期 课堂教学质量测评安排表

为了提高我院教师的课堂教学质量，对任课教师的教学能力、师德师风进行客观、准确的评价，本学期聘请陈文平、蒋伟江、黄龙军、沈士根、肖立国、赖金涛、吴福忠、王秀庆、何剑春、林国旗、施丽莲、林春梅、周海平、叶晓彤、娄建国等 15 位教师作为测评专家参与课堂教学质量测评，具体安排见下表：

组别	测评专家	任课教师
1	陈文平、蒋伟江、黄龙军	俞海 戴振中 王涛 李梅 李伟波 石松泉 赵伟强 胡珂立 郝文星
2	沈士根、施丽莲、赖金涛	梁伟 吴强 卢雪萍 李平 俞学人 骆永标 吴宗大 郭显鑫 高双
3	吴福忠、王秀庆、何剑春	施丽莲 蒋伟江 赖金涛 姚蔚峰 刘建华 薛晶晶 黄志龙 余冬华 张丽慧
4	林国旗、肖立国、林春梅	叶晓彤 何绍木 王秀庆 吴福忠 何剑春 毛贺 周海平 方益明 方朝曦
5	周海平、叶晓彤、娄建国	王文奎 周天祥 黄龙军 肖立国 张骏 石海燕 林春梅 单磊 吴金忠