

人工智能学院电子信息工程教研室 2021-2022 学年第一学期教研活动计划

一、工作思路

为了落实学校有关教学文件精神，落实学校本科评估、提高教师的教学水平和科研，根据教务处规定，每两周召开1次教研室例会，研究本科评估、教研室工作、开展教研和学术交流等等。特殊情况下，由教研室主任组织教师召开临时会议，解决具体问题。

二、主要目标

落实学校本科评估、提高教师的教学水平和科研。

三、活动内容

1. 学习有关教育思想理论和文件精神；
2. 探讨教育教学改革、总结交流教研经验；
3. 修订人才培养方案中专业课程大纲；
4. 集体备课，取长补短；
5. 组织新教师试讲、听课、评议等教学活动；
6. 讨论本科评估等问题；
7. 有关教学重点、难点问题专题研究；
8. 研究实验教学、实验室建设和各种实践性教学环节；

四、具体安排

月份	次数	内 容	形式	目 标	重 点
9月	第一次	2020—2021年第二学期开学教学任务安排	线下会议	布置开学任务	布置开学任务
	第二次	修订人才培养方案中专业课程大纲	线下会议	布置教学大纲，限阶段完成	
10月	第三次	集体备课	线下会议	取长补短	

	第四次	电子信息工程专业课程思政的探索与研究	线下会议	加强思想教育	
11月	第五次	电子信息工程专业的实验室建设	线下会议	加强实验室建设	
	第六次	组织新教师试讲、评议等教学	线下会议	加强新老老师的教学能力	
12月	第七次	电子信息工程专业本科评估研讨会	线下会议	分阶段完成相应任务	
	第八次	期末工作安排及总结大会	线下会议	总结改进	
1月	教研活动各种材料归档				

注：具体执行可依据形势任务需要进行微调，需认真组织，提高质量，并认真填写教研活动记录表。