

附件 2 实践环节教学方案

开课学院：控制与计算机工程学院

教研室：计算机科学与技术

课程名称	毕业实习				
课程编号	00690031		学时	2 周	学分 2
课程属性	<input checked="" type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 选修	上课周次 上课时间	第 1 周周一实习动员部署及实习准备； 第 1 周周三中电飞华企业线上参观 第 1 周周四用友企业线上参观 第 1 周周五撰写实习日志、心得 第 2 周周三校外专家在线技术报告； 第 2 周周四校外专家在线技术报告； 第 2 周周五撰写实习日志、心得和实习报告		
任课教师 1	夏宏	电子信箱	summerday@ncepu.edu.cn		
任课教师 2	闫江毓	电子信箱	50501371@ncepu.edu.cn		

一、教学内容和教学方式

受到疫情的影响，实习只能在校内或线上的方式进行。教学内容主要包括：

- 1、实习工作动员和实习计划部署大会
- 2、参观校外科技企业线上参观
- 3、聘请 2 位校外专家在线作技术报告，了解计算机业界发展的最新进展
- 4、撰写并提交实习报告、日志和心得

教学进度安排

第 1 周周一	第 1 周周三	第一周周四	第一周周五
实习动员部署及实习准备	中电飞华企业线上参观	用友企业线上参观	撰写实习日志、心得
第 2 周周一	第 2 周周三	第 2 周周四	第 2 周周五
撰写实习日志、心得	校外专家在线技术报告	校外专家在线技术报告	撰写实习日志、心得和实习报告

二、 考核方式及成绩评定方案

根据学生的出勤情况、撰写实习报告和实习日志的情况综合评定成绩。
成绩评定采用五级制。

三、 师生沟通方式

班级建立微信群进行沟通。

（说明：如教学班建群邀请码、教师联系方式等）

教研室主任审核 夏宏

日期：2020 年 11 月 17 日