### 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	☑ 必修 □选修	第1周 第1周 第1周 上课周次 第1周 上课时间 第2周 第2周		周一实习动员部署及实习准备; 周三中电飞华企业线上参观 周四用友企业线上参观 周五撰写实习日志、心得 周三校外专家在线技术报告; 周四校外专家在线技术报告; 周五撰写实习日志、心得和实习报			
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