令和4年度　EC4電子制御ゼミナール　活動報告書

提出日：　令和5年　　2　月　　24　日(　金　)

番号・氏名：　42番　鷲尾優作

指導教員：　佐藤拓史

１．活動目的

来年度卒業研究を行うにあたって，今年度の様子を見て感覚を掴むことを目的として研究室内での研究の中間発表に参加したほか，実施予定の研究についての資料調査，研究計画を作成し，来年度効率よく研究をスタートすることを目的とし準備を行なった．

２．活動概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 回 | 日付 | 活動内容 |
| 1 | 10月5日 | 配属ガイダンス |
| 2 | 10月12日 | 卒研中間発表に参加 |
| 3 | 10月26日 | 配属調整 |
| 4 | 11月2日 | 研究室予定の説明 |
| 5 | 11月9日 | 5年生　専攻科　研究報告に参加 |
| 6 | 11月16日 | 5年生　専攻科　研究報告に参加 |
| 7 | 11月30日 | 5年生　専攻科　研究報告に参加 |
| 8 | 12月7日 | 5年生　専攻科　研究報告に参加 |
| 9 | 12月14日 | 5年生　専攻科　研究報告に参加 |
| 10 | 12月21日 | 5年生　専攻科　研究報告に参加 |
| 11 | 1月18日 | 添付書類（イ）　説明 |
| 12 | 1月25日 | 添付書類（ウ）　説明 |
| 13 | 2月1日 | 卒研発表会　リハーサルに参加 |
| 14 | 2月2日 | 卒研発表会に出席 |
| 15 | 2月3日 | 卒研発表会に出席 |
| 16 | 2月8日 | 添付書類（ウ）　説明 |
| 17 | 2月22日 |  |
| 18 | オンデマンド |  |

３．報告書の内容について

以下4つの書類を添付する．

1. 本表紙
2. 卒業研究に向けた先行研究の調査結果
3. 研究計画提案書
4. 卒業研究の進行日程（案）