

教科目名 校外実習 (Factory Training)

学科名・学年 : 制御情報工学科 4年

単位数など : 選択 1単位

当教官 : クラス担任

授業の概要		
到達目標		大分高専目標(D2) JABEE 目標 (d2d)
回	授業項目	内容
	1. ガイダンス 2. 実習先の決定 3. 実習 4. 報告書の提出 5. 報告会	5月にクラス担任よりガイダンスがある。 クラス担任を通じて申し込みを行う。 実習期間は2週間以上とする。 実習後、各自報告書をまとめ、クラス担任に提出する。 成果を発表する。
履修上の注意	この科目は必修科目であることを注意しておく。各時間の始まりにHRにおいて担任が出欠をとる。研究課題はガイダンスで研究テーマの説明を受け、担当教官とも相談の上で決定する。担当教官の付きっきりの指導はないので主体的に取り組むことが求められる。	
教科書	なし	
参考図書	(担当教官と相談しながら、各自で探す)	
関連科目	工学実験、卒業研究	
評価方法	企業からの評価書、本人の報告書、報告会を総合して評価する。	