学科	E 4	科目,	学外実習 A,B [学実] Off-Campus Training A,B	実習,	I / (A).	担	高野 明夫
学年		分類		選択		当	TAKANO Akio

【内容と目標】

夏期休業中に2週間(A)または1週間(B)の期間、企業において実習を行い、生産現場における研究、 開発、生産活動を認識、体験することにより工業技術を体得する。

【教科書等】

実習先による。

【評価方法】

提出された報告書と企業担当者の評価を総合して評価する。

【関連科目】

電気電子工学実験をはじめとする全科目

授 業 計 画

- ・指導教官(通常担任)が、本人の希望を考慮しつつ、受け入れ可能な企業を選定する。
- ・企業への依頼は、教務係を通じて行う。
- ・実習内容は、企業側担当者と協議し決定する。
- ・その後の指導は、企業に依頼する。
- ・また、実習生としての様子、成果等の報告についても依頼する。
- ・実習終了後に、本人からの実習内容、成果の実習報告書の提出をさせる。

【備考】