学科	専攻科	科目,	電気システム工学特別実習 [特習]	実習,	集中	担	高橋儀男
学年	E 2	分類	াগ⊟] Off-Campus Training	必修	2 単位	当	TAKAHASHI Yoshio

【内容と目標】長期休業中に2週間の期間、企業等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。これを通じて得た成果を、特別研究の遂行に生かす。

【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】電気電子システム工学特別実験など

授 業 計 画

- ・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。
- ・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、成果等の報告ついても依頼する。
- ・本人からの実習内容、成果の報告書の提出を義務づける。

実習先企業例:

- 「NHK静岡放送局」、
- 「国産電機」、
- 「東芝テック三島事業所」、
- 「明電舎沼津事業所」、
- 「ソニー浜松」、
- 「小糸製作所」、
- 「東芝キャリア」