

## English for technical communication

1 unit (selection (B))

学年担任

**Target)** 技術者としての英語によるコミュニケーション能力を養うことを目的とする。

**Outline)** 技術者に必要な英語によるコミュニケーション能力を高めるために、TOEIC 練習問題の演習を行い、リーディング、ライティングの英語の運用能力を向上させる。

**Goal)**

1. 技術英文のリーディング、ライティングに通用する基礎文法の運用力を習得すること。
2. 技術英文のリーディング、ライティングに通用する表現力を習得すること。

**Schedule)**

1. 基礎文法演習 1
2. 基礎文法演習 2
3. 基礎文法演習 3
4. 基礎文法演習 4
5. 基礎文法演習 5
6. 表現力 (語彙, 語法, 慣用表現) 演習 1
7. 表現力 (語彙, 語法, 慣用表現) 演習 2
8. 表現力 (語彙, 語法, 慣用表現) 演習 3
9. 表現力 (語彙, 語法, 慣用表現) 演習 4
10. 表現力 (語彙, 語法, 慣用表現) 演習 5
11. リーディング演習 1
12. リーディング演習 2
13. リーディング演習 3
14. リーディング演習 4
15. リーディング演習 5

**Evaluation Criteria)** 演習レポートによって評価する。

**Jabee Criteria)** 単位合格をもって JABEE 合格とする。

**Relation to Goal)** 光応用工学科の教育目標 F に該当する。

**Textbook)** 授業中に紹介する。

**Webpage)** <http://www.opt.tokushima-u.ac.jp/sdt/class.html>

**Contents)** <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=216098>

**Student)** Able to be taken by only specified class(es)

**Contact)**

⇒ 教務委員会委員

**Note)** 授業を受ける際には、2 時間の授業時間毎に 2 時間の予習と 2 時間の復習をしたうえで授業を受けることが、授業の理解と単位取得のために必要である。