

2024年度 日本工学院八王子専門学校											
電子・電気科 電子工学コース											
英語 2											
対象	2年次	開講期	前期	区分	選3	種別	講義	時間数	30	単位	2
担当教員	和泉 周子、小山 みね			実務 経験	無	職種					
授業概要											
英会話を中心に、テクノロジー分野の英語表現力の応用を学びます。											
到達目標											
英語で作成された資料を理解できる。技術者と英語でコミュニケーションが取れる。大学編入に必要な英語レベルを取得することを目標とする。											
授業方法											
英語で作成された配布資料や技術論文を読みながら表現方法、単語力を養う。											
成績評価方法											
試験：70%試験を総合的に評価する。小テスト：15%授業内容の理解度を確認するために実施する。平常点：15%積極的な授業参加度、授業態度によって評価する。											
履修上の注意											
授業の前には予習を行い英単語の意味、発音を確認しておくこと。授業時数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができない。尚、オンライン授業であっても同じ条件となる。											
教科書教材											
レジュメ・資料を配布する。											
回数	授業計画										
第1回	簡単な文書を参考に表現について学ぶ										
第2回	文書を参考に表現について学ぶ										
第3回	技術文章を参考に表現について学ぶ										

2024年度 日本工学院八王子専門学校

電子・電気科 電子工学コース

英語 2

第4回	技術文章を参考に表現について学ぶ
第5回	技術文章を参考に表現について学ぶ
第6回	文章を作成について学ぶ
第7回	文章を作成について学ぶ
第8回	技術文章を作成について学ぶ
第9回	技術文章を作成について学ぶ
第10回	海外製品のマニュアルを参考に学ぶ
第11回	海外製品のマニュアルを参考に学ぶ
第12回	海外製品のマニュアルを参考に学ぶ
第13回	海外製品のマニュアルを参考に学ぶ
第14回	海外製品のマニュアルを参考に学ぶ
第15回	英語文書の読み書きの要点について学ぶ