学科名	機械設計科
コース名	
授業科目	キャリアデザイン 2
必選	必
年次	2年次
実施時期	前期
種別	講義
時間数	30
単位数	2
担当教員	岡崎 誠
実務経験	なし
実務経験職種	なし
授業概要	将来様々な製造業で活躍できる「機械設計技術者」を目指す学生に対し、大田区企業の方々に「ご自身の経験」、特に所属している企業での「社員に求める事柄」などを講演していただくことにより、製造業における「社会人・職業人とは何か」、「働く意識とは何か」を考え、学生時代に何を身につけるべきか学ぶ。
到達目標	「学ぶ場(学校など)と会社・社会との違い」を認識すること、「社会や組織で働くことの重要性」を理解し、製造業に従事する機械エンジニアとして活動していくために必要な能力(従来技術の習得、新技術に対応する力等)を具体的にイメージすることができるようになることを目標とする。
授業方法	大田区企業の方々が発する情報をどのように「受けとめ、理解するか」、さらにそれをどのように 「自分の意見として表現するか」をレポート課題として提出する。
成績評価方法	レポート 80% 講演内容に対して自分の意見が述べられているか確認、評価するその他 20% 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	自分自身のキャリアに対して自分自身の考えを表現する必要がある。ただし、授業時数の4分の3以上出席(オンライン授業含む)しない者は評価をすることができない。
教科書・教材	各授業において適時必要な資料を配布する。

授業計画	
第1回	働く意味について考える。
第2回	なりたい自分を創る。
第3回	学生と社会人の違いを認識する。
第4回	製造業の業界研究を行う。
第5回	大田区企業の方による講演 1 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第6回	大田区企業の方による講演 2 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第7回	大田区企業の方による講演 3 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第8回	大田区企業の方による講演 4 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第9回	大田区企業の方による講演 5 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第10回	大田区企業の方による講演 6 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第11回	大田区企業の方による講演 7 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第12回	大田区企業の方による講演 8 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第13回	大田区企業の方による講演 9 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第14回	大田区企業の方による講演10 講演者の様々な体験談から、「働く」ことの意味を学ぶ。そして文字に起こしてみる。
第15回	まとめ