

授業科目名	キャリアデザイン (200082)		
時間割名	キャリアデザイン (70220)		
時間割担当	石田秀朗		
実施期	前期	単位数	1 選択
曜日・時限	集中		

### 授業の目標・概要

自分の興味・関心や将来の展望に関連する様々な職業を研究し、情報・コミュニケーション技術も活用しながら、各分野で活躍している職業人の仕事に対する考え方や進め方の事例研究を行い、職業観を醸成する。事例研究から得た仕事に必要な能力を発揮する方法と関連付けてキャリアプランを再検討する。授業は少人数のグループワークも取り入れて行う。複数の教員が担当し、適宜、各担当教員の専門性を生かして学生の主体的な学習を支援する。

### 学習の到達目標

1. 自身の興味・関心や将来の展望に関連する職業について、情報・コミュニケーション技術を活用し、当該分野で活躍している職業人の事例研究などを行うことにより理解する。
2. 事例研究などから得た仕事に必要な能力に関する自己の能力を開発し、自身のキャリアプランを構築する。

### 授業方法・形式

授業は基本的に少人数のゼミ形式で行い、適宜、情報・コミュニケーション技術を活用し、グループワークや合同ゼミなども取り入れる。各ゼミの学習内容や成果については、学内向けwebサイト等を通して、本授業の受講者で共有するとともに情報交換や意見交換を行う。

### 授業計画

履修登録までにゼミ選択のための情報（各ゼミの学習テーマ、内容など）の提供を行う。

- 第 1回 オリエンテーション
- 第 2～ 7回 自身の興味・関心や将来の展望に関連する職業の事例研究
- 第 8～10回 自己能力の開発
- 第11～12回 自身のキャリアプランの構築
- 第13回 学習内容や成果のまとめ
- 第14回 学習内容や成果のまとめ（学内向けwebサイト掲載情報の作成）
- 第15回 学習内容や成果のまとめ（最終の個人レポートの作成）

### 成績評価の基準

授業への取組（自己学習、積極的発言、発表など）50%、学習内容や成果のまとめ（web情報作成、個人レポート）50%

### 授業時間外の課題

受講学生が主体的に授業内容に関する課題を設定し、自己学習（復習・予習）を行う。

### メッセージ

授業では、ゼミの選択を含めて主体的に取り組んでいただきます。各担当教員は自身の専門性を生かして学生の主体的な学習を本気で支援します。実際の授業は担当教員ごと（ゼミ）に分かれて行います。具体的な学習テーマ、内容、日程等は担当教員により異なりますので、ガイダンスの際にお知らせします。

### 教材・教科書

特定のテキストは使用せず、授業内容に関する資料等を配付する。

### 参考書

参考図書、参考文献等については適宜、情報を提供する。