

キャリア・プランニング

《履修上の留意事項》事前に座席が指定された場合には、指定された座席で受講すること。

《担当者名》 齊籐 恵一 (ksaito@hoku-iryo-u.ac.jp)
 上河邊 力 (kamikobe-iryo@hoku-iryo-u.ac.jp)
 田村 洋子 (本学キャリアアドバイザー)
 株式会社マイナビ 株式会社リクルート
 特別講師 (卒業生)

【概要】

大学におけるキャリア教育の目的は「学生の職業観や勤労観を涵養し、個々人の個性や適性に合った職業を学生自ら選択できる能力の育成や学修意欲を高める（就職問題懇談会 平成28年度大学、短期大学及び高等専門学校卒業・修了予定者に係る就職について（申合せ）より）」ことにある。その端緒として、本授業では、様々な現場で働いている方々から職場・業務の概要や仕事の実際などについてお話を伺う。来ていただく方のほとんどは本学部の卒業生であり、その講話は受講生自身の将来を考える上で貴重なヒントを与えてくれるであろう。

また、本授業では、R-CAPを実施する。これは、人間と職業との間の多様な関係について意識を向けるきっかけとなるであろう。

【学修目標】

- ・卒業後の進路を意識し、そのための科目履修プランの立案ができる。
- ・多様な進路があることを理解する。
- ・自分の個性や適性について意識を持つ。

【学修内容】

回	テーマ	授業内容および学修課題	担当者
1	ガイダンス / 進路決定の流れ	臨床心理学科卒業後の多様な進路について知る。 / 在学中からの進路決定に関わる準備やスケジュールについて理解する。	齊籐恵一 マイナビ
2	産業と職業について知る	「働く」ことの基本と現状を理解する。 「産業」と「職業」の違いと関係性を理解する。 広い「職業の世界」を知り、視野を広げる。	上河邊力
3	「産業」「働く」「就職」を深掘る	働くことの根本的な意味を理解する。 就職がもたらす利益や経験を理解する。 自分自身の働く意味を見つける方法を理解する。	上河邊力
4	自己分析と適職1	適職診断プログラムのR-CAPを受検する。	齊籐恵一
5	広く開かれた進路1	卒業生の講話を通してそれぞれの仕事について理解する。	特別講師 齊籐恵一
6	広く開かれた進路2	卒業生の講話を通してそれぞれの仕事について理解する。	特別講師 齊籐恵一
7	オープンカンパニー	オープンカンパニーについて学ぶ。	マイナビ 齊籐恵一
8	SPI能力検査模擬受検	言語・非言語テストの受検を体験する。	リクルート 齊籐恵一
9	広く開かれた進路3	卒業生の講話を通してそれぞれの仕事について理解する。	特別講師 齊籐恵一
10	広く開かれた進路4	卒業生の講話を通してそれぞれの仕事について理解する。	特別講師 齊籐恵一
11	広く開かれた進路5	卒業生の講話を通してそれぞれの仕事について理解する。	特別講師 齊籐恵一
12	広く開かれた進路6	卒業生の講話を通してそれぞれの仕事について理解する。	特別講師 齊籐恵一
13	広く開かれた進路7	卒業生の講話を通してそれぞれの仕事について理解する。	特別講師 齊籐恵一
14	自己分析と適職2	R-CAP結果解説	田村洋子

回	テーマ	授業内容および学修課題	担当者
			齊籐恵一
15	インターンシップ	インターンシップの意義とその仕組みについて学ぶ。	リクルート 齊籐恵一

【授業実施形態】

面接授業

授業実施形態は、各学部（研究科）、学環、学校の授業実施方針による

【アクティブ・ラーニング】

導入している

【評価方法】

各回の小課題への取り組みに基づく評価 100%

【教科書】

使用しない。

【参考書】

適宜、資料を配付する。

【備考】

各回の内容は関係者と調整を経て決定されるので、本シラバスの順序とは異なる場合がある。

【ICTの活用】

学習教材（授業資料）の配布にはGoogle Classroomを利用する。

【課題に対するフィードバック】

授業内で受けた匿名の質問にその場で返答する。

【学修の準備】

事前準備として、講話に来られる方の業種や会社の情報を調べておくこと（120分程度）。また、可能であれば事後学習として、講話の内容のうち、自分の希望する進路に関連することがらがないかを考えること（120分程度）。

【ディプロマ・ポリシー（学位授与方針）との関連】

DP2.豊かな人間性・自立性・創造性・協調性等を身につけている。

DP7.社会の変化を見通し、自己のキャリアを構築する力を修得している。

【実務経験】

上河邊 力（公認心理師、臨床心理士）

【実務経験を活かした教育内容】

臨床経験のある公認心理師によってキャリア形成に関する教育が行われ、より実践的な教育を展開する。

【その他】

この科目は主要授業科目に設定している