

情報と職業

Information and Profession

2 単位 (選択) 2 年 (後期)

吉田 敦也・教授 / 社会創生学科

【授業目的】 情報化が産業、社会へどのように影響しているかを理解する

【授業概要】 情報システム、情報化のビジネスへの影響、情報技術の企業での利用状況、電子商取引、インターネットビジネス、情報産業、情報技術の人材育成、情報化の雇用と職業への影響などについて、受講生に主体的に調査、探求をしてもらい発表、議論をすることで理解を深める。情報システムの発展という観点から、計算機の発展の歴史について解説する。

【キーワード】 情報社会、ネット時代の職業、働く環境、ICTリテラシー、地域情報化

【到達目標】 情報社会におけるビジネス、職業に関する基礎知識を学び、職業観、就労・労働の意識の形成、キャリアデザインに役立つキーコンピテンシー、ICT利活用力を身につける。

【授業計画】

1. 情報システムの概略
2. 情報システムの歴史
3. 情報システムの未来
4. 情報技術と社会システム
5. 情報化のビジネスへの影響
6. ネット社会と企業経営
7. 地域情報化の事例研究 1 徳島:彩り事業
8. 地域情報化の事例研究 2 島根:Ruby City MATSUE プロジェクト
9. 電子商取引とインターネットビジネス
10. グループ発表 1 情報社会におけるビジネスのあり方について
11. 情報化の雇用への影響
12. 情報化の職業への影響
13. 情報社会と組織変革
14. 情報社会における働き方
15. グループ発表 2 情報社会における職業観について

【成績評価】 授業貢献及び試験

【再試験】 実施せず

【教科書】 授業中に適宜指示

【参考書】

- ◇ 神沼靖子 (編著) 「情報システム基礎」 オーム社 2006
- ◇ 駒谷 昇一 (他著) 「情報と職業」 オーム社 2002

◇ その他授業中に適宜指示

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=218715>

【連絡先】

⇒ 吉田 (088-656-7897, yos@ias.tokushima-u.ac.jp) MAIL

【備考】 eラーニングを併用する