



# 経済情報処理 ガイダンス

経済学部

# 経済情報処理？

- 学修の基礎
- 「出来て当然」
- 読み・書き・プレゼン

# 実習科目

- 手を動かす
- 分からなければ質問

# 読み

- データを集める
- 分析する（読み取る）

# 書き

- 分析結果を文章化
- レポートのお約束

# プレゼン

- 分析結果を伝える
- どうすれば伝わるか？

# オススメ履修プラン

1. 経済情報処理I+II

2. 1+インテンシブ情報

# もっと情報系

- コンピュータ概論
- 情報経済論 I・II
- インテンシブ (情報)
- 情報技術そのもの



# 教員免許には？

- 経済情報処理Ⅰ  
経済情報処理Ⅱ

# 履修方法

- 週19クラス開講
- 40人に履修制限



# 開講予定

曜日	1時限	2時限	3時限	4時限	5時限
月	1~4年	1~4年	1年	1年	
火	1~4年	1~4年	1年	1年	
水			1年	1年	1~4年
木	1~4年	1~4年	1年	1年	
金	1~4年	1~4年	1年	1年	
土					

1年だけ履修可能が10、全学年履修可能が9

# 成績評価

- 評価基準はクラス別
- 詳細はガイダンスで

# 使用書

- 小川・五月女・中谷・工藤『データ処理・レポート・プレゼンテーションとOffice2016』，ムイスリ出版，2017年

# 授業への持ち物

- 筆記用具（ノートも）
- 使用書