



KU

経済情報処理？

- 学修の基礎
- 「出来て当然」のレベル
- 読み・書き・プレゼン

KU

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+経済データ論
3. 1+インテンシブ情報



もっとデータ

- 経済データ論 (I, II)



もっと情報系

- コンピュータ概論
- 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20クラス開講
 - どのクラスも同じ
 - 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年	
水			1年	1年	1年
木	1~4年	1~4年	1年	1年	1年
金	1~4年	1~4年	1年	1年	
土	1~4年	1~4年			

1年だけ履修可能が11、全学年履修可能が9



成績評価

- 授業内課題 20%
- 課題 30%
- 実技試験 50%



使用書

- 小川・五月女・中谷・工藤『大学生の新常識 オフィス2010---プレゼン・レポート・データ処理 ---』, ムイスリ出版, 2013年



授業への持ち物

- 筆記用具(ノートも)
- 使用書
