

10403313-048

△3年次演習関連科目2-48（SPSSによる統計データ分析実習2）

2単位/Unit 秋学期/Fall 今出川/Imadegawa 講義/Lecture

Third Year Advanced Seminar 2-48（Practice on Data Analysis with SPSS 2）

宮本 大

<概要/Course Content Summary >

本科目は、数量データを用いた実証分析を行うために、より高度なSPSSの使い方を習得し、最終的に卒業研究へつなげるためのレポートを作成する。

本科目は担当者の3年次演習の関連科目であり、当該演習登録者のみ登録可である。

<到達目標/Goals,Aims >

この科目には以下の到達目標がある。

- 1) より高度な実証分析のスキルを習得することができる
- 2) 卒業研究のテーマを具体的に設定し、基礎的な研究を始めることができる

< DO Week 期間の初回動画等の配信/The delivery of the first video, etc. during the "DO Week" >

なし/ Not deliver the video

<授業計画/Schedule >

実施時期/Week	授業回/Number of Lesson	授業実施方法/How to Conduct a Lesson	授業実施時間数/Class Hours
	内容/Contents		
	授業計画外の学習/Assignments		
第1週 DO Week		なし	0分/min.
	動画配信はありません。授業は2週目から開始となります		
第2週	1	面接/Face-to-face	90分/min.
	SPSSの使い方の復習 復習・予習		
第3週	2	面接/Face-to-face	90分/min.
	統計分析②：プロビット・モデル 復習・予習		
第4週	3	面接/Face-to-face	90分/min.
	統計分析③：ロジット・モデル 復習・予習		
第5週	4	面接/Face-to-face	90分/min.
	実習I①：研究テーマの設定 復習・予習		
第5週	5	面接/Face-to-face	90分/min.
	研究テーマの検討：ゼミ合宿1 復習・予習		
第5週	6	面接/Face-to-face	90分/min.
	検討発表会：ゼミ合宿2 復習・予習		
第6週	7	面接/Face-to-face	90分/min.
	実習I②：データベースの構築 復習・予習		
第7週	8	面接/Face-to-face	90分/min.
	実習I③：分析モデルの構築 復習・予習		
第8週	9	面接/Face-to-face	90分/min.
	実習I④：分析結果の発表		

	復習・予習		
第 9 週	1 0	面接/Face-to-face	90 分/min.
	実習Ⅱ①：研究テーマの設定		
	復習・予習		
第 10 週	1 1	面接/Face-to-face	90 分/min.
	実習Ⅱ②：データベースの構築		
	復習・予習		
第 11 週	1 2	面接/Face-to-face	90 分/min.
	実習Ⅱ③：分析モデルの構築		
	復習・予習		
第 12 週	1 3	面接/Face-to-face	90 分/min.
	実習Ⅱ④：分析結果の発表		
	復習・予習		
第 13 週	1 4	面接/Face-to-face	90 分/min.
	分析レポートの作成		
	復習・予習		
第 14 週	1 5	面接/Face-to-face	90 分/min.
	授業まとめ		
	復習・予習		

授業内容は進捗状況によって変更になる可能性がある。
5～6週目の間にゼミ合宿を実施し、2回分の授業を行う予定である。

授業実施方法/How To Conduct a lesson	授業実施時間数/Class Hours
面接/Face-to-face	1350 分/min.
オンデマンド（動画視聴）/On-demand(watching video)	0 分/min.
オンデマンド（授業内課題）/On-demand(assignment in class)	0 分/min.
リアルタイム配信/Real-time online	0 分/min.
その他/Others	0 分/min.
総合計/Totlal Amount class hours	1350 分/min.

アクティブラーニング/Active Learning

課題解決型学習 / PBL (Project Based Learning), ディスカッション / Discussion, グループワーク / Group Work, プレゼンテーション / Presentation, 実習 / Practical Training

使用システム/System tools

e-class, Panopto

<成績評価基準/Evaluation Criteria >

平常点 10%

クラス参加，作業の成果等を評価

期末レポート試験・論文 50%

レポートの内容・独自性を評価

クラスでの発表 40%

2回の発表内容を評価

<参考文献/Reference Book >

馬場浩也『SPSSで学ぶ統計分析入門』2（東洋経済新報社，2005）

<連絡方法/Contact method >

科目担当者への連絡方法/Contact method from student to instructor

質問は e-class を通じて受け付ける。

科目担当者からの連絡方法/Contact method from instructor to students

連絡は e-class を通じて行う。