Course nur	nber	J46											
	ind course ile in Psychology I					name and d	Instructor's name, job title, and department of affiliation			Graduate School of Human and Environmental Studies Professor,SAIKI JYUN Graduate School of Human and Environmental Studies Professor,TSUKIURA TAKASHI			
Group Hur	Field	Field(Classification)			edagogy, Psychology and Sociology(Foundations)								
Language of instruction Japanese			Old	Old group Group A			Number of credits 2			2			
Number of weekly time blocks			ecture Face-to-	cture Face-to-face course)				Year/semesters		First semester			
Days and periods	100.2							Eligible students		For all majors			

[Overview and purpose of the course]

実験系心理学の入門的講義を通じて,実験という手法により「心の働き」を理解するアプローチに 関する理解を深めることを目指す.具体的には,視覚認知や注意,記憶の基礎課程に関して実験心 理学,神経科学研究を概説する。

[Course objectives]

- ・「心の働き」を実験的に捉えるということはどういうことなのかを,実際の実験例の解説を通し て理解する.
- ・伝統的な実験心理学の方法だけではなく,神経科学的手法を通して検証する最先端の手法も学ぶことで,「心の働き」の生物学的基盤についての基礎的知識を習得する.
- ・「心の働き」を客観的にみる実験心理学,神経科学の研究を理解することから,自分を客観的にみるための心構えを体得する.

[Course schedule and contents)]

基本的に以下の予定に従って講義を進める.ただし教員の予定や講義の進み具合によって,講義の順番や回数は変更することがある.

第1回 イントロダクション:授業の目的と概要

第2回 7回(月浦) 記憶 人間の記憶に関する実験心理学研究、脳損傷事例を対象とした神経心理学研究、fMRI実験を用いた認知神経科学研究を概説する。

第8回 13回(齋木) 視覚認知 視覚的注意、物体認識、視覚ワーキングメモリなど視覚による 認知過程に関する実験心理学、認知神経科学研究を概説する。

第14回 まとめ

第15回 期末試験

第16回 フィードバック(フィードバック方法は別途連絡します)

[Course requirements]

None

[Evaluation methods and policy]

学期末試験により評価を行う(100点).

Continue to 心理学 I (2)

心理学 I (2)
[Textbooks]
 配布資料はKULASISに事前にアップするので , 各自準備すること .
[References, etc.]
(References, etc.)
Introduced during class
[Study outside of class (preparation and review)]
授業中に別途指示する.
[Other information (office hours, etc.)]
履修者が教室定員を大きく超えた場合は履修制限を行う.履修制限の方法については別途指示するなお,履修登録のみをして授業には出ない等がないようにしてください. 担当教員のオフィスアワーについては,担当教員ごとに異なっているので,KULASISを参照のこと.