

科目ナンバリング		U-LAS04 20015 LJ46							
授業科目名 <英訳>	認知心理学II Cognitive Psychology II			担当者所属 職名・氏名	人間・環境学研究科 教授 齋木 潤				
群	人文・社会科学科目群		分野(分類)	教育・心理・社会(各論)		使用言語	日本語		
旧群	A群	単位数	2単位	週コマ数	1コマ	授業形態	講義(対面授業科目)		
開講年度・ 開講期	2026・後期		曜時限	金2		配当学年	全回生	対象学生	全学向
(総合人間学部の学生は、全学共通科目として履修登録できません。所属部局で履修登録してください。)									
【授業の概要・目的】									
認知心理学は知覚、記憶、思考、意思決定、運動制御などを含む広い分野であるが、本講義では、視覚による認識過程を主たる題材として、認知心理学の基本的な考え方、研究の方法論などを理解することを目指す。視覚認識に関する基礎的な知識を土台として、探索行動を題材に取り上げ、知覚、意思決定、眼球運動の機能に焦点を当てて解説する。									
【到達目標】									
探索行動をテーマとし、視覚、記憶、意思決定などを主な題材として、主観現象の科学である認知心理学の背後にある基本的な考え方を理解する。基本的な事実の習得とともに、研究すべき問題の立て方、それに対するアプローチ、実験結果の評価の仕方、を理解する。									
【授業計画と内容】									
以下のトピックを取り上げる。各トピックにつき2 - 3回の講義を割り当てる。									
第1回 イン트로ダクション 第2 - 4回 視覚システムの基礎 第5 - 6回 視覚探索 第7 - 8回 視覚探索と眼球運動 第9 - 10回 探索行動における意思決定 第11 - 12回 探索行動における記憶の役割 第13 - 14回 探索行動の学習 期末試験 第15回 フィードバック									
【履修要件】									
特になし									
【成績評価の方法・観点】									
平常点 20% 期末試験 80% で評価する。 素点(100点満点)で評価する。 平常点はLMSのクイズツールでクイズに回答することにより評価する。									
【教科書】									
使用しない									
----- 認知心理学II(2)へ続く -----									

認知心理学II(2)

[参考書等]

(参考書)
授業中に紹介する

[授業外学修(予習・復習)等]

授業で扱った内容について、他の解釈、他の可能性、発展研究など、自分自身で考えてみること。

[その他(オフィスアワー等)]

[主要授業科目(学部・学科名)]