

授業科目名	脳機能デザイン演習			担当者氏名	教育学研究科 准教授 野村 理朗				
英訳	Seminar on Brain Function and Design Studies								
配当学年	院	単位数	2	開講期	後期	曜時限	水 2	授業形態	課題演習
<p>[授業の概要・目的]</p> <p>脳科学を中心として、広い意味での認知・感情・生命科学を研究する、ないしは関心を有する大学院生を対象とする。本演習においては、受講生の関心方向にあるトピックの背景となる先行研究の分析・レビューを通じた基礎知識の修得、ならびにその実践的面、すなわち実験計画、脳機能の計測、データ分析・解釈、論文執筆などに関わる指導を行う。</p>									
<p>[授業計画と内容]</p> <p>第一週 イントロダクション、受講生と相談のうえ進行のスケジュールを決める。</p> <p>第二週以降 研究発表（研究計画、結果報告）または論文紹介（英語原著論文・展望等）を担当者が行い、全員で討論する。発表に際しては、発表要旨を事前にメーリングリストで配布し、発表当日はプレゼンテーション、配布資料等を用いて効果的に行う。</p>									
<p>[履修要件]</p> <p>心理学、ないし認知神経科学の研究に必要とされる基礎知識もしくは関心があることが望ましい。</p>									
<p>[成績評価の方法・基準]</p> <p>授業中の発表、議論への参加姿勢（50%）、およびその前後において必要となる実験の実施・結果の分析、論文の執筆のプロセス（50%）を評価する。</p>									
<p>[教科書]</p> <p>授業中に紹介する</p>									
<p>[参考書等]</p> <p>授業中に紹介する</p>									
<p>[その他（授業外学習の指示・オフィスアワー等）]</p> <p>『便覧』オフィスアワーの欄参照 授業責任者連絡先 E-mail: nomura@educ.kyoto-u.ac.jp オフィスアワー実施の有無は、KULASIS で確認してください。 ※オフィスアワー実施の有無は、KULASIS で確認してください。</p>									