

【科目名】 学習心理学		【担当教員】 宮岡 里美 研究室 E 棟 2 階 内線 311 (メールアドレス) miyaoka@nur05.onmicrosoft.com (オフィスアワー) 月～金 9:00-17:00						
【授業区分】 専門基礎 (心理関係科目)	【授業コード】 2-14-0495-0-3							
【開講時期】 3 年次 前期	【選択必修】 PT/OT 選択 ST/RP 必修							
【単位数】 2 単位	【コマ数】 15 コマ							
【注意事項】 (受講者に関わる情報・履修条件) 資料は全受講生に配付します。欠席した場合には、後日担当者から受け取り、必ず参照しておいて下さい。 講義後にミニレポートを課す場合があります。 (受講のルールに関わる情報・予備知識) 毎回、出欠及び遅刻・早退を確認します。申し出のない途中退室は欠席と見なします。 他者に迷惑となる行為が認められた場合は、講義室から退出していただきます。								
【講義概要】 (目的) 人間は、誕生から死に至るまでさまざま行動を学習していきます。本講義を通して、学習心理学の基本的理論と知見について学ぶことを目的とします。 (方法) Power Point スライドを使用しての講義が中心となります。内容は、原則指定教科書に準じます。								
【一般教育目標(GIO)】 学習の原理を学び、人間行動の基盤には学習のメカニズムが機能していることを理解する。 【行動目標(SBO)】 人間の行動は、ある程度は予測し、コントロールすることも可能であることを説明できる。 将来のリハビリテーションの臨床場面で、学習心理学の理論を応用していくことができる。								
【教科書・リザーブドブック】 グラフィック学習心理学：行動と認知／山内光哉・春木豊（編著）／サイエンス社 / ¥2,677（税込）								
【参考書】 学習心理学への招待（新心理学ライブラリ）／篠原彰一著 / サイエンス社 / ¥ 2,520 メイザーの学習と行動 / ジェームズ E メイザー(著) / 二瓶社 (2008/06) / ¥4,200								
【評価に関わる情報】 (評価の基準・方法) 下記の評価基準により、100 点満点で 60 点以上を合格とする。								
【達成度評価】	試験	小テ スト	レポート	成果発 表	実技	ポートフォ リオ	その他	合計
総合評価割合	70	30	0	0	0	0	0	100 点
評価	取り込む力・知識	50	20					
	思考・推論・創造の力	20	10					

平成 26～28 年度入学者用

指 標	コラボレーションとリーダーシップ							
	発表力							
	学修に取り組む姿勢							
【授業日程と内容】								
回数	講義内容	授業の運営 方法	学修課題(予習・復習)	時間 (分)				
1	学習とは何か 学習研究の始まりと方法論 行動主義と認知論	講義 一部演習	指定教科書 p.1-14	20				
2	古典的条件づけ 条件づけの典型例 条件刺激と無条件刺激	講義	指定教科書 p.15-24	20				
3	古典的条件づけ 行動の獲得と消去 汎化と弁別	講義	指定教科書 p.24-35	20				
4	古典的条件づけ 恐怖の条件づけ 実験神経症 行動療法	講義	指定教科書 p.36-42	20				
5	オペラント条件づけ 条件づけの典型例 オペラント条件づけの型	講義	指定教科書 p.43-64	20				
6	オペラント条件づけ オペラント条件づけによる行動の獲得と消去	講義 一部演習	指定教科書 p.64-74	20				
7	オペラント条件づけ 汎化と弁別	講義	指定教科書 p.74-92	20				
8	小テスト 解説を通じて、これまでの要点を確認する。	小テスト 講義 (解説)	指定教科書 p.1-92	20				
9	社会的学習 社会的学習とは何か 模倣学習 観察学習	講義	指定教科書 p.125-134	20				
10	社会的学習 攻撃行動 罰の効果 いじめの発生	講義 一部演習	指定教科書 p.134-144	20				
11	社会的学習 自己効力感(セルフ・エフィカシー)	講義	指定教科書 p.144-148	20				
12	技能学習 学習曲線 結果の知識 練習条件	講義	指定教科書 p.93-102	20				
13	技能学習 技能の記憶 技能の転移	講義	指定教科書 p.102-124	20				
14	問題解決と推理 学習理論の医療・福祉への応用	講義	指定教科書 p.149-174	20				
15	小テスト 解説を通じて、これまでの要点を確認する。	小テスト (解説)	指定教科書 p.125-174	20				

※授業日・教室は随時学生ポータルサイトにて配信します。

※ここに示す学修課題の時間は、必要とする授業外の学修時間(授業時間の3倍)に含むべき時間を示します。