知覚・認知心理学

《履修上の留意事項》遠隔授業のみ実施

《担当者名》森 伸幸

【概要】

我々が外部からの情報を捉え(知覚)、それを蓄えたり(記憶)、処理して判断したり(思考)、といった内部のプロセス(認知)について心理学がこれまで明らかにしてきたことを理解し、臨床への応用を考える。

【学習目標】

公認心理師としての基礎的な知識を獲得する。(DP1) この分野の知見を通して臨床場面への応用を考える。(DP2)

【学習内容】

【子百八			
	テーマ	授業内容および学習課題	担当者
1	感覚・知覚1 心理物理学	心理物理学における基礎的知識(閾値、絶対閾、弁別 閾、測定法、など)を学ぶ。	森 伸幸
2	感覚・知覚2 視知覚 (空間認知、運動知覚、色覚)	明るさ、色、運動、遠近感、形といったものが視知覚 においてどのように影響するのかを学ぶ。	森 伸幸
3	感覚・知覚3 聴覚	音、言語音声の知覚がどのようになされているのかを 学ぶ。	森 伸幸
4	感覚・知覚4 体性感覚、味覚、臭覚、触覚	自分の体の動きの感覚(体性感覚)や味覚、嗅覚、触 覚といった感覚について学ぶ。	森 伸幸
5	感覚・知覚5 多感覚統合、感覚の異常に関する話 題	多感覚統合、知覚の可塑性、失認など感覚の異常、脳機能の測定について学ぶ。	森 伸幸
6	認知1 情報処理モデル、記憶の概説	認知心理学の基礎にある情報処理モデルや、間隔記 憶、長期記憶、短期記憶といった記憶の全体的な枠組 みを学ぶ。	森 伸幸
7	認知2 作動記憶、注意・意識	作動記憶(ワーキングメモリ)、注意について学ぶ	森 伸幸
8	認知3 潜在記憶、プライミング効果	プライミング効果や偶発学習による潜在記憶について 学ぶ。	森 伸幸
9	認知4 忘却、確信度、展望的記憶	忘却、記憶術、記憶の確信度、展望的記憶について学 ぶ。	森 伸幸
10	認知5 記憶、認知の障害	記憶、認知の障害について学ぶ。	森 伸幸
11	認知6 問題解決、推論	問題を解決するプロセスや、推論について学ぶ。	森 伸幸
12	思考1 創造的思考、感情的と思考 知能 意思決定 思考の不調	創造的な思考、感情と思考の関係について学ぶ。	森 伸幸
13	課題 1	知覚に関する選択式問題14問について回答する	森 伸幸
14	課題 2	記憶に関する選択式問題14問 思考に関する選択式問題9問 について回答する	森 伸幸
15	課題 3	講義前半について考えを述べレポートを作成 講義後半について考えを述べレポートを作成	森 伸幸

【評価方法】

定期テスト(0~100点)で評価を行うが、60点に満たない場合、途中で課したレポートにより10点まで加算する。

【備考】

教科書 : 特になし。

【学習の準備】

毎回与える知識の確認問題を復習し、知識の定着を図る。所要時間:1~2時間。

【ディプロマ・ポリシー(学位授与方針)との関連】

DP1(心の問題にかかわる職業人として必要な幅広い教養と専門的知識を修得している) DP2(社会の変化、科学技術の進展に合わせて、教養と専門性を維持向上させる能力を修得している) 上記に掲げる心理科学部のディブロマ・ポリシーに適合している。

【実務経験】

公認心理師

【実務経験を活かした教育内容】

記憶、思考の病理や認知行動療法の基礎となる知識、知能のとらえ方を講義し、臨床実践の基礎を習得する。