

	1年次	2年次	3年次	4年次
	心理学の理論を学び、 学びの基礎を固める	実験によって学びの基礎を 補完し、専門的な学びに備える	より専門的な学びを深め、支援の方法を 学び、多様な領域での実習を行う	4年間の学びの集大成として 全員が卒業論文を執筆
総論	心理学概論 臨床心理学概論 心理学研究法 知覚・認知心理学 学習・言語心理学 発達心理学 社会・集団・家族心理学 心理学史 教育・学校心理学 健康教育概論 人体の構造と機能及び疾病 人間関係の心理学 キャリアカウンセリング		各論 神経・生理心理学 視覚と芸術の心理学 感情・人格心理学 言語心理学 思考心理学 青年期の発達心理学 高齢者の心理学 心理学的支援法 力動的アプローチ 認知行動療法 家族療法論 心理教育的アセスメント 健康心理アセスメント データ分析	実験計画法 公認心理師の職責 関係行政論 学校臨床心理学 発達障がい心理と指導援助 健康・医療心理学 ← Pick up 健康心理カウンセリング 福祉心理学 障がい者・障がい児心理学 産業・組織心理学 司法・犯罪心理学 精神疾患とその治療 コミュニティ心理学 新世代の心理学
			特殊演習 心理演習 遊戯・芸術療法 心理的アセスメント	
研究入門		心理学統計法 ← Pick up	実習 健康心理アセスメント実習 心理実習A 心理実習B 心理学臨地実習	
実習		心理学実験	演習 臨床心理学演習IA 臨床心理学演習IB	臨床心理学演習IIA 臨床心理学演習IIB
			卒業論文・卒業研究	卒業論文・卒業研究

授業紹介 Pick up

心と身体の両面から「健康」を考える

健康・医療心理学

前場 康介 准教授 [研究分野]臨床心理学、健康心理学

私たちがより良い生活を送るために欠かせない、「健康」に注目した心理学について学びます。例えば運動習慣の確立や睡眠の改善など、「わかってはいるけどできない」行動を理論に基づき開始・継続する方法について紹介します。また、医療分野における多職種連携をはじめ、心理専門職の役割についても解説を加えます。

データサイエンスから心が見えてくる

心理学統計法

宮崎 圭子 教授 [研究分野]産業臨床、ポジティブ心理学、ウェブカウンセリング、サイコエデュケーション

近代以降、「心理学」は、「科学(サイエンス)としての心理学」の道を歩んできました。近代以前は、「心」は主に哲学の担当だったのです。一方、現在、日本は、国を挙げて「データサイエンス」に力を入れています。そのデータサイエンスの重要な柱の1つが統計法なのです。さあ、この追い風を受けて、「心」を科学するために、統計法と一緒に学びましょう。