

1. 科目名 (単位数)	心理学研究法 (4 単位)	3. 科目番号	PSMP3143
2. 授業担当教員	山田 一子		PSMP3122
4. 授業形態	講義・実習・演習(ディスカッションを含む)	5. 開講学期	春期
6. 履修条件・他科目との関係	心理学入門、心理学概論、統計学、心理統計法、心理学実験の全てを履修済みであること。		
7. 講義概要	<p>心理学は、具体的に見ることのできない人の心を対象としていることから、一般の人にも興味を持たれやすい学問であり、身近なもののように思われる。しかし学問としての心理学は実証科学としての性格を持っており、具体的に見ることのできる対象を扱う自然科学の方法論と共通するところが多い。そのため、心理学を研究する際、具体的に見ることのできない心を見えるようにするための工夫が求められることから、人の心という対象を実証科学的に扱う方法は、本質的な難点を伴っている。</p> <p>そこで、本科目では、心理学を科学として研究するための代表的な方法である実験法、調査法、観察法、検査法、面接法等について、それぞれの長所短所の両面、並びに研究における倫理を学び、実践するための質及び量のデータを用いた実証的な思考方法を身につけることを目指す。</p>		
8. 学習目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 科学としての心理学であることの認識を持ち、実証科学的研究方法(量的研究および質的研究)の手順を理解する。 2. 心理学の代表的な研究方法について理解し、自らの言葉で説明できるようになる。 3. 心理的な問題をいかに研究に乗せていくかについて、自ら考え、実践できるようになる。 4. 心理学研究における倫理とそれを遵守することの重要性を理解する。 		
9. アサイメント(宿題)及びレポート課題	授業で実施した研究法の実習について、実習レポートを作成すること。		
10. 教科書・参考書・教材	【教科書】 村井潤一郎・藤川麗『第4巻 心理学研究法(公認心理師の基礎と実践)』遠見書房, 2018年		
11. 成績評価の規準と評定の方法	<p>○成績評価の規準</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 科学としての心理学であることの認識を持ち、実証科学的方法の手順を理解していること 2. 心理学の代表的な研究方法について理解し、自らの言葉で説明できること 3. 心理的な問題をいかに研究に乗せていくかについて、倫理的な問題を含めて、自ら考え、実践できること <p>○評定方法</p> <p>学則で定められた単位取得の条件(3/4以上の出席)を満たしていることを前提として、授業態度(授業への積極的参加)30%、グループ発表 30%、試験(小テスト、課題レポート)40%として算出した合計得点により成績評価を行う。</p>		
12. 受講生へのメッセージ	本科目は、みなさんが履修した「心理学実験」に続く科目の位置づけになります。これまでに学んできたことを生かして、科学的アプローチを行い、データを取り、読めるようになることを期待します。実習では、グループで研究計画を作成したり、研究の実施が行われますので、遅刻や欠席で実習に参加できないと評価に影響します。各自のスケジュール管理と積極的な取り組みを望みます。		
13. オフィスアワー			
14. 授業展開及び授業内容			
講義日程	授業内容	学習課題	
第1回	オリエンテーション/心理学研究法について	事前学習	教科書を入手し、11-23Pを中心に全体を確認しておく
		事後学習	心理学研究法の概要を理解する
第2回	実験法の基礎(解説)	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第3回	実験法の実際(解説)	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第4回	実験法の準備(実習)	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第5回	実験法の実施(実習)	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第6回	実験法のデータ整理・分析(実習)	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第7回	実験法の結果のまとめ(実習)	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	実習レポートを作成する
第8回	質問紙調査法の基礎(解説)	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第9回	質問紙調査法の実際(解説)	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第10回	質問紙調査法の準備(実習)	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第11回	質問紙調査法の実施(実習)	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第12回	質問紙調査法のデータ整理・分析(実習)	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第13回	質問紙調査法の結果のまとめ(実習)	事前学習	実習の準備をする

		事後学習	実習レポートを作成する
第14回	観察法の基礎（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第15回	観察法の実際（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第16回	観察法の準備（実習）	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第17回	観察法の実施（実習）	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第18回	観察法のデータ整理・分析（実習）	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第19回	観察法の結果のまとめ（実習）	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	実習レポートを作成する
第20回	面接法の基礎（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第21回	面接法の実際（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第22回	面接法の準備（実習）	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第23回	面接法の実施（実習）	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習し、実習の内容をまとめる
第24回	面接法のデータ整理・分析、まとめ（実習）	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	実習レポートを作成する
第25回	検査法（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第26回	検査法の実施、データの整理・分析、まとめ（実習）	事前学習	実習の準備をする
		事後学習	授業の内容を復習する
第27回	実践的研究法（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第28回	精神生理学的研究法（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第29回	研究レビュー（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する
第30回	研究倫理（解説）	事前学習	教科書の該当部分を予習する
		事後学習	授業の内容を復習する