

SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE (LB22)

(Università degli Studi)

Insegnamento **LABORATORIO DI TECNICHE DI ASSESSMENT PSICOSOCIALE**

GenCod A004742

Docente titolare MINI MANNARINI

Insegnamento LABORATORIO DI TECNICHE DI ASSESSMENT

Insegnamento in inglese LABORATORY OF TECHNICAL ASSESSMENT

Settore disciplinare NN

Corso di studi di riferimento SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE

Tipo corso di studi Laurea

Crediti 2.0

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: 20.0

Per immatricolati nel 2020/2021

Erogato nel 2021/2022

Anno di corso 2

Lingua ITALIANO

Percorso PERCORSO GENERICO/COMUNE

Sede

Periodo Secondo Semestre

Tipo esame Orale

Valutazione Giudizio Finale

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il laboratorio si focalizza sulle proprietà e l'impiego di alcuni strumenti non normativi per la valutazione del concetto di sé e dell'identità: il Twenty Statement Test, il differenziale semantico per la valutazione del concetto di sé e l'Investigatore Multistadio dell'Identità Sociale. Il laboratorio si articolerà principalmente di esercitazioni pratiche volte a far acquisire agli studenti la capacità di utilizzo di questa tecnica quali-quantitativa di assessment e di analisi dei dati raccolti attraverso lo strumento.

PREREQUISITI

Conoscenza dei fondamenti della psicologia sociale e della metodologia della ricerca in psicologia

OBIETTIVI FORMATIVI

Gli studenti acquisiranno:

- un set di conoscenze relative alla costruzione di alcuni strumenti di assessment e ai loro presupposti teorici e metodologici;
- le competenze di base per utilizzare gli strumenti, somministrarli e analizzare le risposte;
- la capacità di analisi critica degli strumenti stessi;
- le capacità di comunicare e restituire i risultati dell'analisi ad interlocutori specializzati e non specializzati.

METODI DIDATTICI

Prevalentemente esercitazioni pratiche, individuali o in gruppo

MODALITA' D'ESAME

Agli studenti frequentanti sarà chiesto di svolgere una serie di attività nel corso delle lezioni, e di stendere una relazione alla conclusione del laboratorio, che, se correttamente prodotta, consentirà di acquisire l'idoneità.

Per gli studenti non frequentanti l'esame è nella forma del colloquio orale. I materiali da studiare sono scaricabili nella sezione "Materiale didattico"

APPELLI D'ESAME

Consultare il portale studenti e la sezione Notizie della pagina docente

ALTRE INFORMAZIONI UTILI

Gli studenti possono prenotarsi per l'esame finale esclusivamente utilizzando le modalità previste dal sistema VOL

PROGRAMMA ESTESO

Il laboratorio si apre con un'introduzione i tre strumenti: TST, DS e IMIS Attraverso l'alternanza di esercitazioni pratiche guidate e di momenti riflessivi, gli studenti saranno quindi condotti alla conoscenza e all'applicazione delle proprietà dei vari strumenti, dei criteri per la loro applicazione e dei criteri per l'analisi e l'interpretazione dei dati.

TESTI DI RIFERIMENTO

I materiali saranno messi a disposizione dalla docente e scaricabili dalla sezione MATERIALI DIDATTICI.