

SCIENZA E TECNICHE PSICOLOGICHE (LB22)

(- Università degli Studi)

Insegnamento **LABORATORIO DI TECNICHE DI ASSESSMENT PSICOSOCIALE**

GenCod A004742

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 2017/2018

Erogato nel 2018/2019

Anno di corso 2

Lingua ITALIANO

Percorso PERCORSO GENERICO/COMUNE

Docente MINI MANNARINI

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 su due strumenti per la valutazione psicosociale dei gruppi, l'Interaction Process Analysis di Robert Bales e le tecniche sociometriche di Jacob Moreno. Oltre alla presentazione dei fondamenti teorici alla base di tali strumenti, il laboratorio si comporrà principalmente di esercitazioni pratiche volte a far acquisire agli studenti la capacità di utilizzo di queste due tecniche di assessment.

PREREQUISITI

Conoscenza dei fondamenti della psicologia sociale dei gruppi e della statistica descrittiva.

OBIETTIVI FORMATIVI

Gli studenti acquisiranno:

- un set di conoscenze relative ad alcune delle tecniche più note di assessment psicosociale dei gruppi;
- le competenze di base per utilizzare gli strumenti proposti (IPA e test sociometrico) ai fini dell'analisi, della valutazione e dell'intervento nei setting gruppal;
- le competenze tecniche di base necessarie ad analizzare i dati raccolti, anche attraverso l'uso di software specifici;
- le capacità di comunicare e restituire i risultati dell'analisi ad interlocutori specializzati e non specializzati.

METODI DIDATTICI

Didattica frontale (in minima parte), esercitazioni pratiche in aula e sul campo.

MODALITA' D'ESAME	<p>L'esame consiste in una relazione scritta individuale (utilizzando un format ad hoc che sarà reso disponibile), attraverso cui gli studenti dovranno dimostrare di aver compreso i principi teorici, metodologici e applicativi delle tecniche di assessment oggetto del laboratorio, nonché dimostrare una buona capacità di analisi critica.</p> <p>Agli studenti frequentanti, sarà chiesto di stendere la relazione alla conclusione del laboratorio. Gli studenti non frequentanti avranno cura di contattare la docente <u>almeno 20 giorni prima della data dell'appello</u> a cui si sono prenotati per ricevere il format e le istruzioni e i tempi per la consegna della relazione.</p>
APPELLI D'ESAME	Sul portale studenti
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 dei concetti e dei modelli sottesi alla costruzione dell'IPA di Bales e del test sociometrico di Moreno. Saranno quindi presentati e discussi, attraverso l'alternanza di esercitazioni partiche guidate e di momenti riflessivi, i due strumenti e le loro caratteristiche, i criteri per la loro applicazione e i criteri per l'analisi e l'interpretazione dei dati raccolti.
TESTI DI RIFERIMENTO	<p>Reffieuna, A. (2008). <i>Le relazioni sociali in classe: il test sociometrico</i>. Roma: Carocci.</p> <p>Prospettive e potenzialità del sociogramma nel gruppo-classe: http://www.edscuola.it/archivio/psicologia/sociogramma.htm</p> <p>Tecniche di osservazione sistematica dei processi di gruppo: attendibilità e validità della Interaction Process Analysis (IPA) e della SYstematic Multiple Level Observation of Groups (SYMLOG): http://siba-ese.unisalento.it/index.php/psychofenia/article/view/i17201632vIvn6p79</p> <p>IPA. Griglie di osservazione e manuale di codifica: File scaricabile in MATERIALI DIDATTICI</p>