

Denominazione corso: METODOLOGIA DELLA RICERCA PSICOLOGICA (A-K)
Nome e cognome del docente: Prof. CATERINA PRIMI
Dipartimento di appartenenza: DIPARTIMENTO DI PSICOLGIA

I Modulo (n. 3 CFU)

Argomento

Metodologia della ricerca in psicologia.

Verranno trattati i maggiori fondamenti teorici sottostanti alla ricerca in Psicologia con particolare attenzione alla validità della ricerca e alla teoria della misurazione.

Obiettivi formativi

Conoscenza di aspetti teorici del disegno della ricerca in psicologia. Acquisizione di tecniche per la raccolta dei dati nel contesto della ricerca psicologica, con particolare attenzione alle strategie di controllo della validità della ricerca. Il corso permette di acquisire i concetti di validità e di attendibilità delle misure. Si forniranno elementi per ottenere le competenze necessarie per la comunicazione dei risultati. Inoltre si promuove lo sviluppo di consapevolezza dei problemi etici propri della ricerca in psicologia.

Testi d'esame

Vedi Modulo II

Modalità d'esame

Vedi Modulo II

II Modulo (n. 3 CFU)

Argomento

Modello lineare generale nell'analisi dei dati psicologici.

Obiettivi formativi

Acquisire le conoscenze di base relative a relazioni tra variabili, regressione bivariata, analisi della varianza univariata, Anova fattoriale, Anova per misure ripetute, analisi della covarianza. Si forniranno gli strumenti per raggiungere autonomia nell'applicazione di tali tecniche con dati psicologici e nella presentazione dei risultati ottenuti.

Testi d'esame

- Pedon, A & Gnisci, A. (2004). *Metodologia della ricerca in psicologia*. Il Mulino, Bologna.
- Barbaranelli C. (2003). *Analisi dei dati: tecniche multivariate per la ricerca psicologica e sociale*. LED, Milano.
- Barbaranelli, C. & Natali, E. (2005). *I Test psicologici: Teorie e Modelli Psicometrici*. Carocci, Roma

- Raccolta di articoli

Modalità d'esame

Scritto e orale.

Didattica assistita

Tipo di didattica : Esercitazioni in laboratorio

Modulo di riferimento: Modulo II

Argomento: Applicazioni delle tecniche di analisi dei dati

Obiettivi formativi: Consolidamento delle nozioni acquisite attraverso esercitazioni pratiche.

Testi d'esame: vedi Modulo II

Modalità di verifica: vedi Modulo II