

FACOLTÀ DI SCIENZE MOTORIE
Corso di Laurea Triennale in
Scienze delle Attività Motorie e Sportive

Psicologia Generale
(Dott. Tiziana De Caro)

PROGRAMMA ANNO ACCADEMICO 2008/2009

(3 cfu- 24h)

Obiettivo

Il Corso fornirà un quadro complessivo della disciplina, evidenziandone la poliedricità in quanto a prospettive teoriche e metodi. Le tematiche ed i contenuti generali oggetto di studio della psicologia verranno quindi affrontati tenendo presenti le differenti griglie di lettura, interpretazione ed intervento presenti in letteratura. Sarà dato spazio, in particolare, alla conoscenza dei processi e delle variabili cognitive ed emotivo-motivazionali coinvolte nelle attività dello specifico ambito professionale in cui gli studenti intendono inserirsi, al fine di consentirne l'adeguata conoscenza sul piano teorico e l'efficace declinazione sul piano applicativo.

Contenuti

La psicologia scientifica e i suoi metodi : nascita e diffusione della psicologia scientifica; modelli teorici, assunti scientifici e strategie di ricerca in psicologia

Tecniche di misura e diagnosi: metodo psicometrico; caratteristiche dei test e principali tipologie; misura dell'intelligenza e studi differenziali

Percezione: dalla sensazione alla percezione; leggi di organizzazione figurale

Apprendimento: definizioni e approcci di studio; apprendimento associativo e concettuale, apprendimento osservativo e imitativo

Memoria: modalità di studio della memoria, contenuti, processi e forme di memoria; oblio

Pensiero: pensiero logico e creatività; problem solving, intelligenza, pensiero e linguaggio

Linguaggio e Comunicazione: strutture e sviluppo del linguaggio; modelli teorici, comunicazione verbale e non verbale

Motivazione ed emozione: motivazioni primarie e secondarie; teorie pulsionali e cognitive; meccanismi, sviluppo e fenomenologia delle emozioni: principali modelli teorici.

Testi di riferimento

- Mecacci L. – Manuale di Psicologia Generale – Giunti, Firenze, 2001

Modalità di svolgimento delle lezioni e dell'esame

Lo svolgimento del Corso sarà incentrato su lezioni frontali e interattive, con l'ausilio di *slides* e materiale ad hoc predisposto; l'esame finale consisterà in una verifica scritta volta ad accertare l'acquisizione e il livello di padronanza delle conoscenze teoriche oggetto del Corso.

Composizione commissione d'esami

Tiziana De Caro, Marianna Alesi, Dario Costantino

Ricevimento e recapiti:

Martedì ore 9,30-11,30 in Viale delle Scienze Ed.15, IV piano, stanza 402

Tel: 0917028420

e-mail: tideca@unipa.it