



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ENNA "KORE"

FACOLTÀ DI SCIENZE DELL'UOMO E DELLA SOCIETÀ SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE

PROGRAMMI A.A. 2015/2016

MATERIA	Fondamenti di Psicometria
SSD	M-PSI/03
CFU	6
ANNO	I
SEMESTRE	I
PREREQUISITI	/
PROPEDEUTICITA'	/
TIPOLOGIA DI INSEGNAMENTO	(DI BASE, CARATTERIZZANTE, ECC.)

GIORNI E ORARI DELLE LEZIONI	Si consulti il calendario delle lezioni
ORE IN AULA	36
ORE DI STUDIO AUTONOMO	114
SEDE DELLE LEZIONI	PLESSO "B" - CITTADELLA UNIVERSITARIA ENNA

DOCENTE	Palmira Faraci
EMAIL	palmira.faraci@unikore.it
RICEVIMENTO	Martedì ore 15.00-17.00

OBIETTIVI FORMATIVI	Il corso di Fondamenti di Psicometria è volto a: (1) introdurre i concetti legati al problema della misurazione in psicologia, (2) fornire gli elementi di base sulle tecniche statistiche utili a comprendere l'analisi dei dati nella ricerca psicologica.
CONTENUTI PROGRAMMA	Dai concetti alle variabili: la traduzione empirica della teoria Operazionalizzazione e misura Le scale di misurazione Frequenze e distribuzioni di frequenze Tabelle e rappresentazioni grafiche Misure di tendenza centrale Misure di variabilità Misure di posizione Distribuzione normale, asimmetria e curtosi La relazione tra variabili La costruzione di una matrice dati Popolazioni e campioni
METODOLOGIA DIDATTICA	Lezioni frontali ed esercitazioni in aula
RISULTATI ATTESI	Lo studente dovrà dimostrare un consolidamento delle conoscenze acquisite attraverso una adeguata competenza espositiva e argomentativa, lo svolgimento pratico di esercizi e l'esecuzione di lavori applicativi. Lo studente dovrà esibire, inoltre, la capacità di utilizzare un linguaggio tecnico appropriato all'ambito psicometrico.
MODALITA' DI VALUTAZIONE	Esame orale
TESTI ADOTTATI	- Primi, C., Chiesi, F. (2005). Introduzione alla psicometria. Roma-Bari: Laterza - Materiali didattici forniti in aula
NOTE	

FIRMATO Palmira Faraci