

Corso di laurea

Scienze e Tecniche Psicologiche per l'Analisi dei processi cognitivi normali e patologici

Ordinamento	Corso di laurea	Codice corso
DM 509/99	Triennale L-34	00662

Insegnamento

Psicometria

Cfu	Codice	SSD
8	1009330	M-PSI/03

Docente

Antonucci

Programma

Statistica descrittiva:

la misura in psicologia; i test psicologici; le variabili; le scale di misura; frequenze e distribuzioni di frequenze; tabelle e grafici; media, moda e mediana; deviazione standard e varianza; standardizzazione, distribuzione normale e suo uso in psicologia, correlazione e regressione tra due variabili.

Statistica inferenziale: concetto di probabilità, popolazioni e campioni, parametri e indicatori, le distribuzioni campionarie e il loro uso, principi generali di verifica delle ipotesi e principali test statistici.

Testi di riferimento

Aron A., Coups J. e Aron EN. Fondamenti di statistica - Introduzione alla ricerca in psicologia Edizione italiana a cura di Gabriella Antonucci – Pearson 2018 - questo testo contiene esercizi di verifica e la possibilità di utilizzare supporti informatici sul sito della casa editrice.

per esercitarsi è possibile consultare i volumi di esercitazioni in psicometria reperibili presso la biblioteca

Modalità d'esame

Scritto con domande a scelta multipla

Corso di laurea

Scienze e Tecniche Psicologiche per l'Analisi dei processi cognitivi normali e patologici

Ordinamento	Corso di laurea	Codice corso
DM 509/99	Triennale L-34	00662

Insegnamento

Fondamenti di psicometria

Cfu	Codice	SSD
4	P12002	M-PSI/03

Docente

Antonucci

Programma

Statistica descrittiva:

la misura in psicologia; i test psicologici; le variabili; le scale di misura; frequenze e distribuzioni di frequenze; tabelle e grafici; media, moda e mediana; deviazione standard e varianza; standardizzazione, distribuzione normale e suo uso in psicologia, correlazione e regressione tra due variabili.

Testi di riferimento

Chiorri C. - Fondamenti di psicometria - McGraw-Hill - Milano 2010 (euro 31,00) SOLO i capitoli relativi alla statistica descrittiva; questo testo contiene esercizi di verifica e la possibilità di utilizzare supporti informatici sul sito della casa editrice;

per esercitarsi è possibile consultare i volumi di esercitazioni in psicometria reperibili presso la biblioteca

Modalità d'esame

Scritto con domande a scelta multipla

Corso di laurea

Scienze e Tecniche Psicologiche per l'Analisi dei processi cognitivi normali e patologici

Ordinamento	Corso di laurea	Codice corso
DM 509/99	Triennale L-34	00662

Insegnamento

Psicometria

Cfu	Codice	SSD
4	P12011	M-PSI/03

Docente

Antonucci

Programma

Statistica inferenziale: concetto di probabilità, popolazioni e campioni, parametri e indicatori, le distribuzioni campionarie e il loro uso, principi generali di verifica delle ipotesi e principali test statistici.

Testi di riferimento

Chiorri C. - Fondamenti di psicometria - McGraw-Hill - Milano 2010 (euro 31,00) SOLO i capitoli relativi alla statistica inferenziale; questo testo contiene esercizi di verifica e la possibilità di utilizzare supporti informatici sul sito della casa editrice;

per esercitarsi è possibile consultare i volumi di esercitazioni in psicometria reperibili presso la biblioteca

Modalità d'esame

Scritto con domande a scelta multipla