



DOCENTE DI STATISTICA

IUSTO ricerca candidature al fine di conferire, per l'a.a. 2018/2019, un incarico di docenza universitaria. Il presente annuncio si rivolge a candidati di ambo i sessi (L. 903/77). I candidati dovranno rilasciare esplicito e specifico consenso al trattamento dei propri dati personali ai sensi del Regolamento Europeo 2016/679.

Dipartimento: Psicologia

Corsi di Studio: Laurea Triennale in Psicologia dello sviluppo e dell'educazione

Insegnamento: Statistica psicometrica / Modulo di Statistica

Settore Scientifico Disciplinare: M-PSI/03 PSICOMETRIA

Anno di corso / Semestre: 2° anno / 1° semestre

Crediti: 5 CFU

N. ore docenza: 30

Obiettivi/contenuti dell'insegnamento

L'obiettivo generale è quello di fornire agli studenti conoscenze di base sui principali modelli e metodi statistici utilizzati in psicologia. Al termine dell'insegnamento gli studenti dovranno padroneggiare i seguenti argomenti:

- obiettivi e terminologia di base dell'analisi statistica;
- modalità di raccolta dei dati;
- statistica descrittiva;
- relazione tra variabili;
- probabilità;
- cenni di statistica inferenziale.

Mansioni previste nell'incarico del docente

La professionalità selezionata svolgerà, in conformità alle specifiche definite dal Dipartimento di Psicologia, attività di pianificazione, erogazione e verifica dell'apprendimento in relazione all'insegnamento in oggetto.

Nello specifico il docente dovrà occuparsi di:

- pianificazione dell'insegnamento;
- erogazione degli interventi formativi, secondo calendario da stabilire;
- redazione e distribuzione di materiali didattici a supporto dell'attività formativa (anche mediante LMS);
- verifica dei risultati di apprendimento degli studenti, mediante prove scritte e/o orali (almeno sei appelli d'esame al termine dell'insegnamento erogato, secondo il calendario definito dal Dipartimento);
- ricevimento degli studenti su appuntamento;
- partecipazione ad eventuali riunioni di comparto (es. collegio docenti).

Requisiti minimi

- laurea magistrale (*Master's degree* o titoli equipollenti) in ambito statistico oppure in ambito psicologico;
- ottima conoscenza dei principali modelli di analisi quantitativa delle variabili psicologiche;
- competenze digitali (cfr. [Europass](#)): utente *autonomo* nelle aree di elaborazione delle informazioni, comunicazione e creazione di contenuti; utente *base* nelle aree della sicurezza e soluzione dei problemi;
- ottima conoscenza e utilizzo esperto di SPSS (ed eventualmente di altri software di elaborazione statistica);
- assenza di condanne penali e di procedimenti penali pendenti.

Requisiti preferenziali

Costituiscono titolo preferenziale i seguenti requisiti:

- titolo di Dottore di ricerca (*Ph.D.*)
- esperienze formative e attività didattica prestata presso Università italiane e/o di altri paesi in corsi di studio ufficiali, in corsi di dottorato e/o relativi al *post lauream*;
- esperienze di collaborazione scientifica con Università italiane o di altri paesi e/o con organismi di ricerca nazionali e/o internazionali;
- competenze digitali (cfr. [Europass](#)): utente *avanzato* nelle aree di elaborazione delle informazioni, comunicazione e creazione di contenuti (in particolare attraverso applicativi da ufficio e *learning management system*, quali ad es. Moodle, NEO, etc.); utente *autonomo* nelle aree della sicurezza e soluzione dei problemi;
- buona conoscenza della lingua inglese, sia scritta che parlata.

Modalità di selezione

La selezione sarà effettuata sulla base della valutazione del *curriculum vitae* dei candidati e successivi colloqui orali di approfondimento al fine di verificare le competenze tecniche dei candidati.

I candidati saranno avvisati della data dei colloqui mediante invio di una *email* alla casella di posta elettronica indicata nella loro candidatura.

Presentazione della candidatura

La candidatura dovrà essere presentata sul sito di IUSTO (www.ius.to) nella Sezione "Contatti > Lavora con Noi".