

WEB INTELLIGENCE e DATA SCIENCE

MASTER UNIVERSITARIO di II LIVELLO

a partire da
MARZO
2016

Il master è una Partnership



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**



Previnet®
Outsourcing solutions

A CHI È INDIRIZZATO IL MASTER

A coloro che desiderano diventare dei professionisti nel settore della Web Intelligence e della Data Science, in grado di analizzare moltitudini di dati mediante la progettazione di sistemi interattivi evoluti.

Il Corso mira a formare figure professionali specializzate in data modeling, sistemi esperti ed adattivi per lo sviluppo di servizi e sistemi interattivi. Attraverso tecniche di machine learning e predictive modeling si mirerà a creare contenuti adattivi specifici su interfacce Web e mobile innovative.

L'insegnamento delle tematiche di base verrà affiancato da interventi formativi di carattere multidisciplinare mirati a potenziare le competenze tecnologiche e metodologiche.

ISTANTANEA DEL MASTER

INIZIO LEZIONI: Marzo 2016.

SEDE DEI CORSI: Presso Previnet S.p.A. di Preganziol, Treviso.

NUMERO DI PARTECIPANTI: Minimo 15, massimo 25.

CARATTERISTICHE: Master Universitario di II livello in lingua italiana a numero chiuso.

SCADENZA DOMANDA DI AMMISSIONE: 1 febbraio 2016.

SELEZIONE: È prevista una prima selezione sulla base della documentazione richiesta a cui seguirà un colloquio in italiano.

QUOTE: Il costo complessivo del Master è di € 5.000.

ORE DI APPRENDIMENTO: 300 ore di didattica frontale, 150 di laboratorio e 425 di stage.

CFU: Il master corrisponde a **60 crediti formativi**.

ATTIVITÀ FORMATIVE

- SISTEMI INTELLIGENTI
- STATISTICA e DATA MINING
- TECNICHE AVANZATE DI PROGETTAZIONE SOFTWARE
- WEB INTELLIGENCE
- e-HEALTH
- HCI Human Computer Interaction
- SEMINARI TEMATICI
- PREPARAZIONE AI LABORATORI
- ATTIVITÀ DI LABORATORIO
- STAGE
- PROVA FINALE

REQUISITI NECESSARI

Laurea di II livello conseguita nelle classi:

- Laurea Magistrale in Informatica
- Laurea Magistrale in Fisica
- Laurea Magistrale in Matematica
- Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica
- Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica
- Laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni
- Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Nonché le lauree a esse equiparate ovvero equivalenti titoli di studio conseguiti all'estero valutati idonei dal Consiglio del Master ai soli fini della partecipazione al corso.

Requisito indispensabile per poter accedere al master è essere disoccupato o inoccupato.

SI RICHIEDE INOLTRE:

- Laurea Magistrale conseguita da meno di 2 anni
- Età massima 30 anni
- Il regolare permesso di soggiorno se cittadini extracomunitari

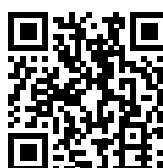
È prevista l'ammissione alla selezione di **studenti in procinto di laurearsi** a condizione che il titolo di studio richiesto risulti comunque conseguito all'atto dell'iscrizione.

BORSE DI STUDIO

Previnet S.p.A mette a disposizione **18 borse di studio** dell'importo di € 5.000 a copertura della quota di iscrizione oltre ad un rimborso spese per la durata dello stage pari a € 500 al mese, per un totale di € 3.000.

Visita il sito del master!

Trovi il manifesto completo
ed il form di ammissione



www.masterwebdatascience.com
master@previnet.it - master@uniud.it

Per informazioni ed aggiornamenti sul programma del master e sulle condizioni relative all'ammissione allo stesso e all'ottenimento delle borse di studio fare riferimento esclusivamente al manifesto pubblicato online.



Ministero del Lavoro
e delle Politiche Sociali



UNIONE EUROPEA

Iniziativa a favore dell'Occupazione Giovanile
Fondo Sociale Europeo



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

