

26 novembre 9:00 –12:00

Aula Magna

Facoltà di Economia

Special Lecture

Michele Castorina – ESA

Massimo Zotti – Planetek Italia

L'osservazione della terra, Big Data, Intelligenza artificiale

Skills You Need to Be a Data Scientist!



Modulo Generale

- Digital marketing & Management
- Programmazione in Python
- Programmazione in SAS
- Advanced Statistical Reasoning

Modulo Analytics

- Big data exploration & visualization
- Data mining & Machine learning
- Integrazione tra SAS e Open Source



Modulo Social Media Analytics

- Visual Text Analytics & Text Mining
- Sentiment Analysis
- Contextual analysis

Modulo Customer Experience

- Marketing Automation
- Customer Intelligence



I CANDIDABILI

- Preferenza Lauree scientifiche ma non solo....
- Neolaureati ma non solo.....
- Molto interessati agli argomenti del Master
- Alta motivazione e disposti ancora a studiare studiare studiare

BORSE di STUDIO (2021/22)

- 13 borse di studio **da parte delle aziende partner**
- borse di studio **Inps** e di **Enti Regionali**

Organizzazione didattica

Docenti universitari, docenti SAS, professionisti del settore

Didattica:

Lezioni frontali

Pratica al computer (a ogni studente viene assegnato un notebook)

Laboratori di esercitazione

Testimonianze aziendali

Lavori di gruppo

Verifica dell'apprendimento:

In itinere, tramite steps valutativi intermedi e finali

Verifiche di qualità:

Questionari di valutazione

Briefing con gli studenti

Altre attività e strumenti didattici

- Moduli di e-learning su SAS e Deep Learning Italia
- Moduli di Digital learning con valutazione finale
- Laboratorio di Statistica avanzata
- Laboratorio di analisi Big Data
- 4 giornate di Soft Skills
- Project Work Finale
- Certificazione SAS in Programmazione e ML SAS Viya
- 5/6 mesi di Stage presso aziende del settore

Placement

Oggi, siamo arrivati verso la fine della VIII edizione:

Stage

Tutti i partecipanti stanno terminando uno stage (con remunerazione mensile) di 5/6 mesi in prestigiose aziende nazionali e multinazionali.

Post Stage

Tutti gli studenti delle edizioni precedenti hanno potuto riscontrare un'occupazione del 100%. Tutti esprimono piena soddisfazione delle posizioni ricoperte e della qualità delle offerte che continuano a ricevere.

Placement

Le aziende che hanno assunto o preso in stage i nostri studenti:

Accenture Applied Intelligence (Roma)	InfoEdge (Roma)
Accenture Technology (Brescia)	Lutech
Accenture (Milano)	NTT Data
Altran (Torino)	Poste Italiane
American Express (Roma)	Prisma
Banca Farmafactoring	Quixia (Milano)
Be Think, Solve, Execute S.p.A. (Roma)	Renault (Roma)
Bid Company	Sas (Milano e Roma)
Capgemini Engineering	SoftLab
Consoft Informatica	Soft Strategy (Roma)
CSP (Milano)	Sopra Steria
Deloitte (Milano)	Target Reply (Roma)
Enel	Telespazio
Engineering SPA (Milano)	TIM
Ernst & Young (Roma)	Toyota
Indra Company	Value Lab (Roma)