

Studenti per un giorno, così si scopre l'università

Data : 22 ottobre 2013



Una giornata per conoscere la LIUC seguendo direttamente alcune lezioni: il prossimo **giovedì 24 ottobre** alla [LIUC – Università Cattaneo](#) torna **Università Aperta**, con una ricca proposta di seminari e laboratori di didattica universitaria anticipata.

I corsi di laurea saranno presentati questa volta permettendo agli studenti di testare da subito con mano che cosa significa studiare Economia aziendale, Giurisprudenza e Ingegneria gestionale.

Gli incontri spazieranno dalle congiunzioni tra astrofisica, filosofia ed economia agli scenari globali per i nuovi manager, dai metodi matematici per far benzina risparmiando alle certezze e incertezze nella scienza e nella tecnica, fino alla simulazione di un processo civile.

Nel corso della giornata sarà possibile anche visitare l'Università e sostenere il test psicoattitudinale, oltre a informarsi sui corsi e sui servizi della LIUC presso gli info point.

PROGRAMMA

9.00 Registrazione partecipanti

ECONOMIA

9.30 – 11.00

Le leggi del cosmo, del pensiero, dei sistemi economici (congiunzioni sorprendenti tra astrofisica, filosofia ed economia)

Prof. Massimiliano Serati

Astrofisica, filosofia ed economia sembrano tre ambiti disciplinari così lontani da non presentare alcun punto di contatto. Si tratta solo di un'apparenza ingannevole: "navigando" lungo le rotte apparentemente misteriose che collegano scienze umane, scienze sociali e scienze esatte si scoprono sorprendenti analogie, intersezioni e parentele. Equilibrio dell'universo, stabilità dei sistemi economici e grandi riflessioni sull'essere dell'uomo convergono a volte verso stupefacenti spazi comuni e condivisi. Seppur "in pillole" proveremo a rendere esplicite alcune di queste connessioni.

11.00 - 12.30

Scenari globali: complessità e sfide per nuovi manager

Prof. Alberto Bubbio

L'attività di gestione impone oggi capacità nuove per consentire alle imprese non solo di operare in scenari globali ma anche di affrontare in modo efficace la complessità. Operiamo in un ambiente ipercompetitivo e questo impone soluzioni di management innovative. La metafora che meglio consente di descrivere cosa succede a livello gestionale in un ambiente ipercompetitivo è quella del rafting: bisogna essere pronti a mettersi in gioco e a lavorare in team.

GIURISPRUDENZA

10.00 – 12.30

Argomenti pro e contro nelle liti civili. Simulazione di un dibattito giuridico

Prof. Fiorenzo Festi

I partecipanti saranno divisi in 3 gruppi, ovvero gli avvocati di una parte, gli avvocati della controparte e i giudici, per dar vita in aula ad un dibattito nel quale saranno chiamati a discutere e decidere due controversie specifiche. Si tratta di una simulazione "realistica" che li vedrà protagonisti diretti nei diversi ruoli loro assegnati.

INGEGNERIA

9.30 – 11.00

Far benzina risparmiando... con una derivata

Prof. Tommaso Rossi

Nel seminario si spiegherà come gli studi di funzione possano risolvere problemi di acquisto in contesti industriali (e non) mediante il modello del "lotto economico". L'obiettivo è quello di far comprendere ai partecipanti come i concetti di analisi matematica trovino una concreta applicazione pratica nel mondo del lavoro.

11.00 - 12.30

La probabilità che domani piova è 0,6: che significa? Certezza e incertezza nella scienza e nella tecnica

Prof. Luca Mari

Statistica e teoria della probabilità sono gli strumenti con i quali abbiamo imparato a ragionare in situazioni in cui ammettiamo di non conoscere la verità, dunque nella totalità dei problemi scientifici sperimentali e tecnici. E' in termini di probabilità che l'informazione di cui disponiamo può essere caratterizzata matematicamente come più o meno affidabile, e quindi appropriata base a partire dalla quale prendere decisioni. Ma cosa significa che qualcosa è probabile e come si attribuisce un valore a tale probabilità?

12.30 Visita al Campus LIUC con gli studenti del Team d'accoglienza

14.00 Test psicoattitudinale (in collaborazione con Alpha Test di Milano)

LIUC-POINT

Dalle ore 9.00 alle 13.00

Atrio secondo piano Edificio Aule

- Economia
- Giurisprudenza
- Ingegneria
- Borse di studio
- Scambi internazionali
- Certificazioni linguistiche
- Stage e placement
- Attività extra didattiche
- Skills & Behaviour

INFORMAZIONI:

Orientamento e Rapporti con le scuole

Telefono 0331 572.300

Mail: orientamento@liuc.it