

VareseNews

E dopo la laurea triennale? Giornata di orientamento alla Liuc

Pubblicato: Venerdì 17 Marzo 2017



Per aiutare gli studenti iscritti al secondo e terzo anno delle Lauree triennali a scegliere quale strada magistrale intraprendere, mercoledì 22 marzo, la LIUC offre Università aperta, un pomeriggio di presentazione dei percorsi di studio per le Lauree magistrali aperto a tutti, a partire dalle ore 14, con la possibilità di incontri individuali con i docenti su appuntamento (da fissare inviando una mail a: orientamento@liuc.it).

Alle ore 16, inoltre, visita guidata all'Università che possiede una residenza da 400 posti letto con numerosi servizi.

“Entrepreneurship&Innovation”: **Imprenditorialità e Innovazione.** E' la novità dell'anno accademico 2017 – 2018, un percorso di Laurea Magistrale, **interamente in lingua inglese**, unico nel panorama accademico italiano e internazionale per contenuti, faculty internazionale, struttura didattica e approccio pedagogico, che la Scuola di Economia e Management della LIUC – Università Cattaneo propone agli studenti a **partire da settembre 2017.**

Un percorso ambizioso, con un programma selettivo, **aperto a un numero limitato di studenti**, in affiliazione con la faculty internazionale del Programma MOC lanciato dal **professor Michael Porter della Harvard Business School.**

Perché Entrepreneurship and Innovation? Perché la LIUC crede che il progresso economico e sociale dipenda più che mai da iniziative imprenditoriali e innovative.

Il percorso mira a formare laureati con forti competenze manageriali e imprenditoriali, a creare leader responsabili che vogliono lanciare una nuova impresa, entrare nell'azienda di famiglia o svecchiarne una matura, gestire attività in franchising o in licenza piuttosto che offrire consulenza strategica ad altre imprese o innovare in attività no profit. Idoneo per chi ambisce ad operare in ambito internazionale, in grandi corporation globali.

Un percorso che prevede esperienze dirette in impresa e un continuo contatto con uomini d'azienda.

La novità si aggiunge alle altre offerte di **Laurea magistrale già esistenti alla LIUC per i percorsi in Economia aziendale e management** (Amministrazione aziendale e libera professione, Banche, Mercati e Finanza d'impresa, Economia e direzione d'impresa, Management delle risorse umane, Marketing, International business management) che trasmettono conoscenze approfondite in tema di governo delle aziende e gestione dei loro processi e delle loro funzioni.

Tra i quattro percorsi della magistrale in Ingegneria gestionale per la produzione industriale (Digital consulting; Sostenibilità industriale; Progettazione e gestione della fabbrica intelligente; Health care system management, in collaborazione con il San Raffaele) c'è la volontà della LIUC di investire su un modello organizzativo e gestionale di impresa rapida e snella attraverso il **paradigma di Industry 4.0**.

A un anno dal conseguimento del titolo, **il tasso di occupazione dei laureati magistrali LIUC è dell'85,9%** per chi ha scelto il percorso di **Economia** e **dell'89,1% per chi ha optato per Ingegneria gestionale** (dati Almalaurea).

Un ufficio Placement efficiente, la possibilità di scambi internazionali con un'ampia gamma di Università europee ed extraeuropee tra le quali scegliere (128 Università partner in 48 Paesi) e le borse di studio a sostegno di reddito e merito, sono altri pilastri della LIUC, a vantaggio degli studenti.

PROGRAMMA

14.00 Accoglienza e registrazione ingresso edificio aule da Piazza Soldini, 5

14.15 Presentazione Lauree Magistrali LIUC – Università Cattaneo aula C228/C229

Economia Aziendale e management a cura del Prof. Rodolfo Helg Direttore della Scuola di Economia e Management LIUC – Università Cattaneo

Ingegneria Gestionale e per la produzione industriale a cura del Prof. Carlo Noè Direttore della Scuola di Ingegneria Industriale LIUC – Università Cattaneo

16.00 Visita guidata dell'Università con gli studenti del Team di accoglienza LIUC

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it