

LEAD Innovation Program

LEARN – ENGAGE – ACCELERATE – DISRUPT

7 e 8 febbraio 2019

Basics LEGO
Serious Play
Method

Top Down
Main Concepts
of the Module

Discussion
of the
Concepts

ShortBreak

LEGO
Serious Play
Case

Final
Test

Module 1

Leadership, Facilitation & Agile Management

Module 2

Entrepreneurial Mindset

Module 3

Harnessing Creativity & Innovation

Module 4

Design Thinking and Service Design



Docente: **Prof. PEDRO JUAREZ** University of Barcelona

- Faculty of Economics & Education
- BIE Barcelona Institute of Entrepreneurship
- IL3 Institute for LifeLong Learning

President of UB Alumni - Club of Entrepreneurship & Innovation
LEGO® Serious Play® Certified Trainer & Gamification Techniques Facilitator

Il Corso rientra nel Progetto

Nuove competenze per gli studenti della Scuola di Economia e Statistica: modelli, strategie e proposte per una didattica innovativa

Il programma LEAD Innovation segue uno sviluppo didattico basato su PBL (**Project Based Learning**), dove prevale l'applicazione delle conoscenze acquisite in casi reali.

I quattro workshop sono strutturati seguendo la guida e le raccomandazioni di **LEGO® Serious Play®** metodologia con comprovata applicabilità nei campi della creatività e dell'innovazione

OBIETTIVI: migliorare l'acquisizione delle conoscenze, ma rafforza anche le competenze professionali e atteggiamenti personali, migliorando il talento.

DESTINATARI: 20 Studenti scritti ai Corsi di laurea magistrale della Scuola di Economia e Statistica

Modalità di selezione: media ponderata degli esami sostenuti

inviare lettera motivazionale al seguente indirizzo presidente.scuola.economia.statistica@unimib.it entro il 31 gennaio 2019

Info www.scuola-economia-statistica.unimib.it/lead