



PRIMA EDIZIONE A.A. 20-21

CORSO DI ATENEEO:

IMPRENDITORIALITA' ACCADEMICA

OBIETTIVI

L'obiettivo del corso, della durata di 20 ore, è parte della strategia di diffusione della cultura dell'imprenditorialità accademica in Ateneo, ed ha l'obiettivo di fornire una panoramica sui modelli di valorizzazione economica dei risultati della ricerca scientifica nonché sugli strumenti di tutela della proprietà intellettuale di matrice accademica.

CONTENUTI

Contenuti teorici del management della conoscenza e la tecnicità delle procedure di tutela della proprietà intellettuale (e.g. Brevetti; Marchi; Copyright, etc.); il funzionamento del modello di business CANVAS, strumento manageriale in grado di supportare il ricercatore nella fase di conversione di un'idea innovativa in attività d'impresa attraverso l'elaborazione di un Elevator Pitch; introduzione al business plan, documento per la presentazione dettagliata del progetto di impresa.

LABORATORIO BP

Le attività di laboratorio intendono fornire ai dottorandi le competenze di base per la realizzazione e la redazione di un documento di pianificazione aziendale. I discenti potranno lavorare allo sviluppo di un business plan sulla base delle loro idee e dei loro progetti di ricerca.

GIUGNO

- 7** PRESENTAZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO
(ORE 16.30)
Matteo Lorito, Rettore Federico II
Antonio Pescapè, Delegato Innovazione e Terza missione
Daniele Riccio, Delegato ai Dottorati di ricerca
Pierluigi Rippa, Delegato StartCup Campania 2021
- 8** LE FONTI DI INNOVAZIONE E LA GESTIONE DELLA CONOSCENZA
(ORE 16.00 - 18.00)
Silvia Cosimato
- 14** LE FORME DEL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
(ORE 16.00 - 18.00)
Giovanni Catello Landi
- 15** LA VALORIZZAZIONE DELLA CONOSCENZA SCIENTIFICA
(ORE 16.00 - 18.00)
Gabriella De Maio
- 21** IL BUSINESS MODEL CANVAS
(ORE 16.00 - 18.00)
Nadia Di Paola
- 22** IL BUSINESS PLAN
(ORE 16.00 - 18.00)
23 **Pierluigi Rippa**
- A SEGUIRE: TECNICHE DI REDAZIONE DEL BUSINESS PLAN E DI PUBLIC SPEECH (6 ORE)**
Pierluigi Rippa

Codice MS Teams: 9b5lb8w

Info: pierluigi.rippa@unina.it