



Facoltà di Ingegneria

Master in Logiche e Tecniche di Project Management

L'obiettivo del Master in Logiche e Tecniche di Project Management è di formare figure professionali con competenze gestionali di supporto al Project Management nei diversi settori in cui esso opera. In particolare il Master provvede alla formazione di figure quali il Project Controller e il Quality Manager per aziende ed enti che operano per grandi progetti. Tra i risultati attesi sono previsti l'acquisizione di strumenti e competenze economico-gestionali finalizzati alla collaborazione sia nelle fasi di formulazione, sia in quelle di svolgimento di un progetto. Infatti la figura del Project Controller ha il compito di sviluppare la capacità di rilevare lo stato di avanzamento del progetto e di individuare il profilarsi di problematiche che richiedono interventi sia riguardo l'avanzamento, sia riguardo la qualità della produzione e l'organizzazione. Il Project Controller inoltre è in grado di riferire in proposito al responsabile di progetto o di parti di esso. Il Quality Manager ha competenze per monitorare l'andamento dell'impresa secondo la propria mission e il raggiungimento degli obiettivi ottimizzando l'uso delle risorse impiegate.

Master in Logiche e Tecniche di Project Management

Programma del corso:

- Ricerca Operativa
- Gestione dei Progetti
- Gestione della Qualità
- Logistica e Supporto al Prodotto
- Organizzazione Aziendale
- Economia e Gestione delle Imprese
- Marketing
- Economia dell'Innovazione
- Metodi Numerici
- Prova Finale

**Per informazioni
ed assistenza didattica**

Presidenza di Ingegneria

Tel +39 06 69207630

presidenza.ingegneria@uninettunouniversity.net

Segreteria Didattica

Tel +39 06 69207670/71

Numero Verde 800 333 647

info@uninettunouniversity.net

www.uninettunouniversity.net