



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

Il mondo che ti aspetta

Tutte le info che ti occorrono su

ilmondochetiaspetta.unipr.it

Università degli Studi di Parma

Via Università 12 - 43121 Parma

Tel. +39.0521.902111

www.unipr.it

URP - Ufficio Relazioni con il Pubblico

urp@unipr.it

Numero Verde 800.90.40.84



COSA C'È DI SPECIALE NELLO STUDIARE QUI?
TE LO RACCONTANO I NOSTRI NUMERI

900 

tra professori
e ricercatori

25k 

studenti provenienti
da tutta Italia

82 

corsi di studio
tra cui scegliere

100% 

la copertura delle borse
di studio per gli aventi diritto

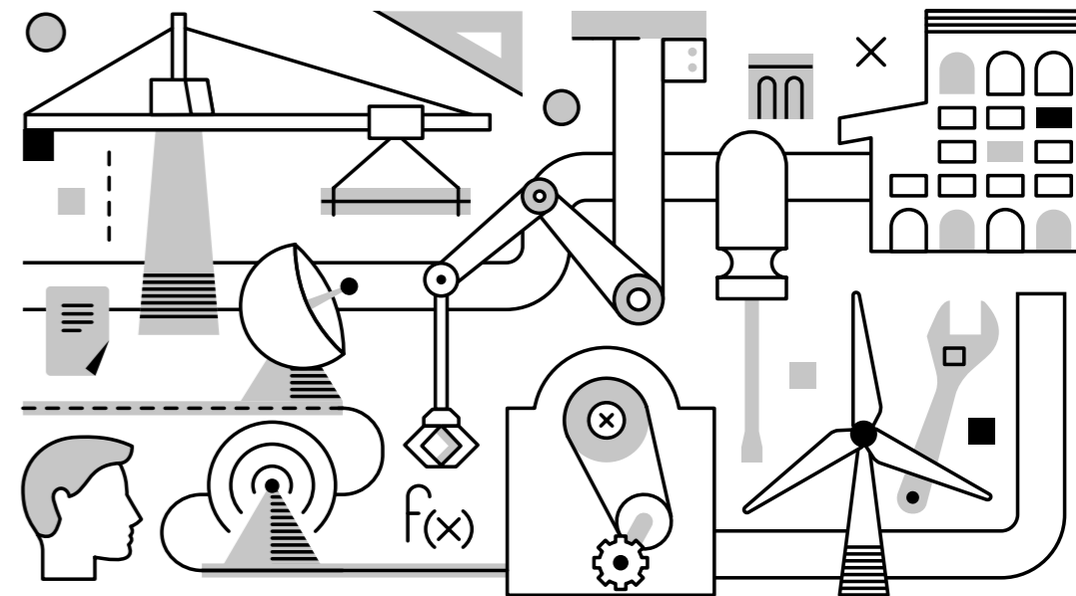
ANNO ACCADEMICO 2016 / 2017

Edizione aprile 2016

LAUREA MAGISTRALE BIENNALE

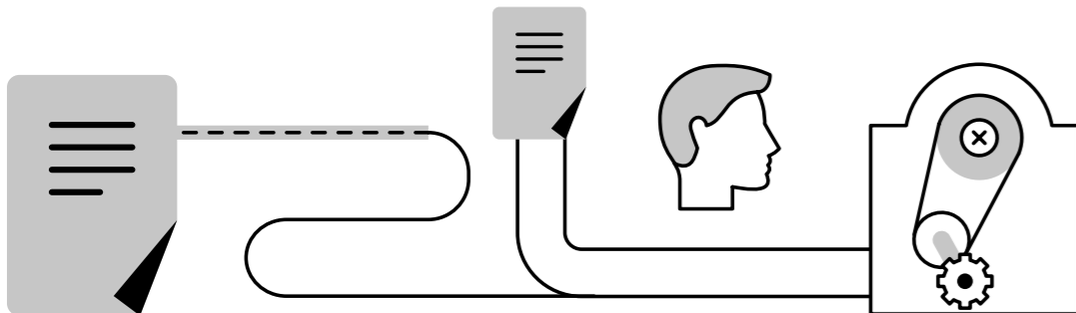


INGEGNERIA GESTIONALE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

INGEGNERIA GESTIONALE



PERCHÉ A PARMA

Il corso si svolge al Campus Universitario, una struttura unica in Italia per servizi e a dimensione di studente. Durante il corso potrai entrare in contatto con importanti realtà: in dipartimento sono in atto collaborazioni internazionali, tra cui il progetto UMANE, attualmente in svolgimento, che consente di acquisire un titolo congiunto con Università spagnole e prestigiosi atenei americani. Il percorso formativo si articola in un primo anno caratterizzato da insegnamenti riconducibili ai settori scientifico-disciplinari

caratterizzanti mentre il secondo anno prevede insegnamenti teorici ed attività applicative rivolti alla gestione d'impresa, alla gestione dei sistemi energetici e alla gestione dei sistemi logistico/produttivi. Potrai inoltre completare il tuo percorso di studi con le tante attività a scelta e quelle a valenza di lavori di progetto/laboratorio (con possibilità di svolgere esperienze pratiche, business simulation e tirocini formativi professionalizzanti).

COSA IMPARERAI

PRIMO ANNO

- METODI E MODELLI PER LE DECISIONI E ANALISI DEI DATI
- PRODUZIONE ASSISTITA DAL CALCOLATORE
- SISTEMI ORGANIZZATIVI E DI CONTROLLO DI GESTIONE
- AUTOMAZIONE INDUSTRIALE
- LOGISTICA INDUSTRIALE
- ENTERPRISE RESOURCE MANAGEMENT ERP
- ATTIVITÀ A SCELTA

SECONDO ANNO

- GESTIONE DELLA QUALITÀ E DELLA SICUREZZA
- MARKETING E GESTIONE DELL'INNOVAZIONE
- SUPPLY CHAIN MANAGEMENT
- BUSINESS ENGLISH

- ATTIVITÀ A SCELTA
- PROVA FINALE

Per il prossimo anno accademico è prevista l'attivazione di tre curricula:

- *Supply chain manager*
- *Produzione*
- *Gestione aziendale*

CFU 60

12
6
9
9
9
9
6

CFU 60

9
9
9
6
12
15

COSA TI ASPETTA DOPO LA LAUREA

Tipicamente potrai lavorare nell'ambito dell'innovazione e dello sviluppo della produzione, della progettazione avanzata, della pianificazione e della programmazione, della gestione di sistemi complessi (nella libera professione, nelle imprese manifatturiere o di servizi e nelle PA). Potrai trovare occupazione presso imprese manifatturiere, imprese di servizi, intermediari finanziari e pubblica amministrazione per: programmazione e controllo della produzione; organizzazione aziendale e gestione delle risorse umane logistica aziendale: approvvigionamenti, trasporti, distribuzione, supply chain management: rap-

porti integrati verticali di filiera produttiva e distributiva con clienti e fornitori, project management con riferimento alla gestione delle commesse impiantistiche, infrastrutturali e a progetti di riorganizzazione aziendale, marketing strategico ed operativo sia di tipo industriale (business-to-business) sia rivolto al consumatore finale (business-to-consumer), amministrazione, contabilità industriale e controllo di gestione anche con riferimento alla analisi delle prestazioni aziendali complesse, finanza aziendale (ordinaria/straordinaria), merchant & investment banking, automazione dei sistemi produttivi.

DATI GENERALI

REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO

PROF.SSA ENRICA RIVA enrica.riva@unipr.it

MODALITÀ DI ACCESSO

Libero accesso

DIPARTIMENTO

Dipartimento di Ingegneria industriale - Parco Area delle Scienze, 181/A - Campus Universitario

AMBITO

Ingegneria e architettura

TIPOLOGIA E DURATA

Laurea magistrale biennale (2 anni)

CLASSE DI LAUREA

LM-31 Classe delle lauree magistrali in Ingegneria gestionale