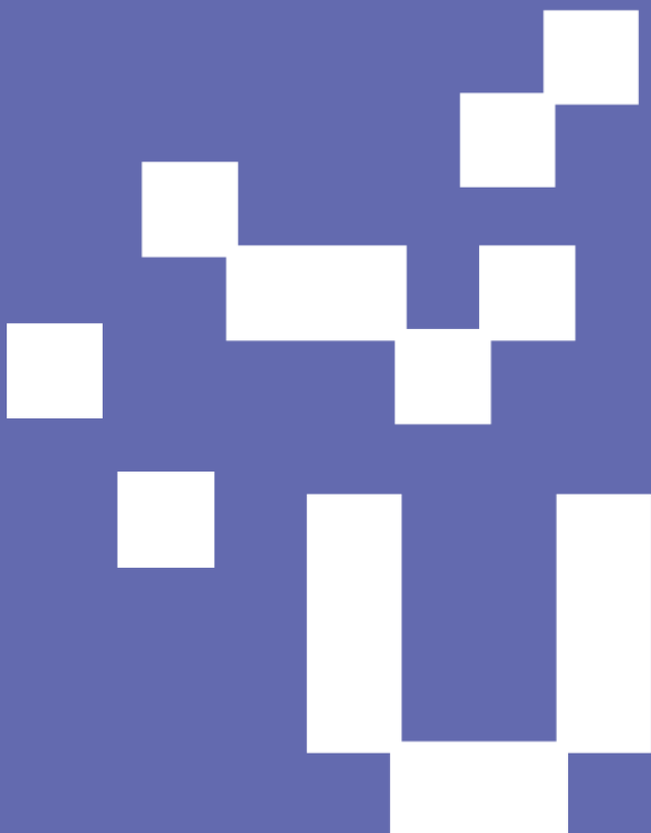


**CORSO
DI LAUREA
INGEGNERIA
GESTIONALE
24—25**



**UNI
UD**



L'ingegnere gestionale coniuga abilità di problem solving e decision making in campo ingegneristico ed economico-manageriale che lo rendono una figura professionale versatile e multidisciplinare, molto richiesta dal mercato del lavoro.

Il corso prepara figure professionali in grado di operare in diversi ambiti: approvvigionamento e gestione dei fornitori, pianificazione della produzione e gestione dei materiali, logistica e supply chain management, pianificazione strategica e controllo di gestione, marketing e progettazione dei nuovi prodotti/servizi, gestione della qualità e risk management, progettazione e gestione dei sistemi informativi aziendali.

Il corso di laurea in Ingegneria Gestionale dell'Università di Udine nasce tra i primi in Italia nel 1978 e l'offerta formativa prevede un percorso completo che comincia con la laurea di primo livello, declinata in due curricula (Industriale e dell'Informazione), e prosegue con il percorso di laurea magistrale che offre la possibilità di personalizzare la propria specializzazione grazie all'offerta di diversi percorsi tematici.

CORSO DI LAUREA INGEGNERIA GESTIONALE

SEDE

UDINE

DURATA

3 ANNI

CREDITI

180

ACCESSO

LIBERO

CLASSE

L-8 -
INGEGNERIA
DELL'INFORMA-
ZIONE E
L-9 -
INGEGNERIA
INDUSTRIALE

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Tutti gli aspiranti all'immatricolazione ai corsi di laurea in ingegneria devono obbligatoriamente sostenere il test on-line TOLC-I attraverso il quale verranno verificate le conoscenze costituite da:

- capacità logiche e di comprensione del testo;
- aritmetica e algebra;
- nozioni elementari di statistica, fisica, meccanica e chimica.

PIANO DI STUDI

1° ANNO

INSEGNAMENTI	CFU
Algebra lineare (MAT/03)	6
Analisi matematica I (MAT/05)	12
Analisi matematica II (MAT/05)	9
Chimica (CHIM/07)	6
Fisica I (FIS/01)	9
Fondamenti di programmazione (ING-INF/05) <i>integrato con</i>	6
Strutture dati e algoritmi (ING-INF/05)	6
Prova di accertamento Inglese B1 (prova standard di Ateneo)	3

2° ANNO

INSEGNAMENTI	CFU
Controlli automatici I (ING-INF/04)	6
Disegno e comunicazione tecnica (ING-IND/15)	6
Economia aziendale (ING-IND/35) <i>integrato con</i>	6
Organizzazione aziendale e Lean Management (ING-IND/35)	6
Elettrotecnica (ING-IND/31)	6
Fisica II (FIS/01)	9
Statistica e calcolo delle probabilità (SECS-S/01)	6
Attività formative previste dal curriculum prescelto	12

CURRICULUM INDUSTRIALE

INSEGNAMENTI	CFU
Fisica tecnica (ING-IND/10)	6
Fondamenti di meccanica teorica e applicata (ING-IND/13)	6

CURRICULUM INFORMAZIONE

INSEGNAMENTI	CFU
Teoria dei segnali e comunicazioni elettriche (ING-INF/03)	12

3° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Gestione della qualità (ING-IND/35) <i>integrato con</i>	6
Fondamenti di ricerca operativa (MAT/09)	6
Organizzazione della produzione (ING-IND/35) <i>integrato con</i>	6
Laboratorio di Business Game (ING-IND/35) <i>integrato con</i>	3
Gestione dei sistemi logistici (ING-IND/35)	6
Attività formative previste dal curriculum prescelto	24
Attività formative a scelta dello studente (*)	12
Prova finale	3

CURRICULUM INDUSTRIALE

INSEGNAMENTI **CFU**

Fondamenti di elettronica (ING-INF/01)	6
Gestione degli impianti industriali (ING-IND/17) <i>integrato con</i>	6
Macchine (ING-IND/09)	6
Tecnologia meccanica (ING-IND/16)	6

CURRICULUM INFORMAZIONE

INSEGNAMENTI **CFU**

Analisi e progettazione del software (ING-INF/05)	6
Controlli automatici II (ING-INF/04)	6
Fondamenti di elettronica (ING-INF/01)	6
Reti di calcolatori (ING-INF/05)	6

(*) Le attività formative a scelta dello studente possono essere sostituite da attività di tirocinio fino ad un massimo di 12 CFU. Tra gli insegnamenti a scelta dello studente è possibile inserire nel proprio piano di studi anche singoli moduli da 6 CFU fra quelli offerti come insegnamenti integrati.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

DPIA

DIPARTIMENTO
POLITECNICO DI INGEGNERIA
E ARCHITETTURA
UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI UDINE

Ufficio Orientamento e Tutorato

via Gemona 92, Udine
t 0432 556215
cort@uniud.it

Segreteria studenti

via delle Scienze 206, Udine
t 0432 558381/82/84
segreteria.ingegneria@uniud.it

Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura

via delle Scienze 206, Udine
t 0432 558256/8693
didattica.dpia@uniud.it

Uniud social

uniud.it/socialmedia



[facebook/uniud](https://www.facebook.com/uniud)
Gruppo Help!



@universitadiudine
@tutoruniud



Università di Udine



+39 335 7794143



@uniudine

UNIUD.IT