

Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di studi della coorte di riferimento

Anno accademico **2019-2020**

Corso di laurea magistrale in **Ingegneria Gestionale - classe LM 31**

Curriculum UNICO

DM 270/2004, art. 12, comma 2, lettera a)

Tipologie attività formative		Ambiti disciplinari		Attività formative programmate					CFU da ordinamento didattico
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	Double Degree con FH Joanneum University of Applied Sciences (Graz - Austria)	Double Degree con Alpen Adria Universitaet (Klagenfurt - Austria)	SSD	CFU	
caratterizzanti	b	1	Ingegneria Gestionale	Innovation & Project Management (integrato con Economia industriale)			ING-IND/35	6	
				Marketing and Product Development (integrato con Gestione dei sistemi complessi)	International Marketing & Market Research + Quality & Risk Management + Leadership & HR Management in Production + Social Competences & Conflict Management	Consumer Behaviour + Consumer Behaviour for Exchange Students + Special Topics in Consumer Behaviour: International Advertising + Exercises and Quantitative Methods in Business Logistics	ING-IND/35	6	
				Sistemi di impiantistica industriale			ING-IND/17	6	
				Sistemi informativi aziendali (integrato con Basi di dati)			ING-IND/35	6	
				Economia industriale (integrato con Innovation & Project Management)			ING-IND/35	6	
				Business Strategy (integrato con Finance and Control)	Business Planning in Supply Chains + Case Studies Global	International Marketing + Cases in International Marketing + International Financial Reporting + Cases in International Financial Reporting	ING-IND/35	6	
				Finance and Control (integrato con Business Strategy)	Operations & Services + Customer Relationship - Management + Intercultural Communication in Production		ING-IND/35	6	
				Gestione dei Sistemi Complessi (integrato con Marketing and Product Development)			ING-IND/35	6	
Totale ambito								48	45 - 57
Totale attività caratterizzanti								48	45 - 57
affini e integrative	c	1		Basi di dati (integrato con Sistemi informativi aziendali)			ING-INF/05	6	
				Applied Statistics	Supply Chain Simulation + Special Topics in Smart Production	Decision Support System + Process Engineering	SECS-S/01	6	
				Ricerca operativa			MAT/09	6	
				24 CFU a scelta tra:					
				Advanced Manufacturing Technologies			ING-IND/16	6	
				Advanced Scheduling Systems			ING-INF/05	6	
				Applicazioni Industriali Elettriche			ING-IND/31	6	
				Applicazioni Web			ING-INF/05	6	
				Modellistica e controllo di macchine e azionamenti elettrici			ING-IND/32	6	
				Comportamento Meccanico dei Materiali			ING-IND/14	6	
				Comunicazioni wireless			ING-INF/03	6	
				Data Analytics			ING-INF/05	6	
				Elaborazione delle immagini: visione			ING-INF/05	6	
				Energy Management			ING-IND/10	6	
				Gestione dei sistemi energetici			ING-IND/09	6	
				Impianti per l'energia e l'ambiente			ING-IND/17	6	
				Meccatronica e robotica			ING-IND/13	6	
				Service Management	International Marketing & Market Research + Quality & Risk Management + Leadership & HR Management in Production + Social Competences & Conflict Management	Consumer Behaviour + Consumer Behaviour for Exchange Students + Special Topics in Consumer Behaviour: International Advertising + Exercises and Quantitative Methods in Business Logistics	ING-IND/35	6	
				Sicurezza informatica			ING-INF/05	6	
				Sistemi elettronici			ING-INF/01	6	
				Sistemi operativi			ING-INF/05	6	
				Sostenibilità degli impianti industriali			ING-IND/17	6	
				Tecnologie meccaniche II			ING-IND/16	6	
Totale affini e a scelta studente	d							12	
Totale a scelta								12	8 - 12
prova finale e lingua straniera.	e	1	Prova finale					15	15 - 18
	e	2							3 - 3
Totale prova								18	
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1	Prova conoscenza lingua inglese					3	0 - 6
	f	2							
	f	3							

	f	4							
	f	5							
Totale altre attività formative								30	26 - 39
TOTALE GENERALE							120		

Legenda

SSD: Settore scientifico-disciplinare

CFU: Credito formativo universitario, corrispondente a 25 ore di lavoro di apprendimento dello studente

Tip.: Tipologia di attività formativa prevista dall'art. 10 del DM 270/2004.