

Allegato B1
Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di studi

Anno accademico 2017-2018

Corso di laurea in Ingegneria Meccanica - classe L 9

Curriculum unico

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

Tipologie attività form.		Ambiti disciplinari		Attività formative programmate			CFU da ordinamento didattico							
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	SSD	CFU								
base	a	1	Matematica, Informatica e Statistica	Analisi matematica I	MAT/05	12	30 - 36							
				Analisi matematica II	MAT/05	9								
				Fisica matematica	MAT/07	6								
				Algebra lineare	MAT/03	6								
						Totale ambito		33						
		2	Fisica e chimica			Chimica		CHIM/07	6	21 - 27				
						Fisica I		FIS/01	9					
						Fisica II		FIS/01	9					
											Totale ambito	24		
											Totale attività di base	57	51 - 63	
caratterizzanti	b			Ingegneria Energetica	Macchine	ING-IND/08	12	21 - 27						
				Fisica tecnica		ING-IND/10	12							
									Totale ambito	24				
				Ingegneria Gestionale	Tecnologia meccanica I (integrato con Tecnologia meccanica II)		ING-IND/16		6	15 - 21				
						Tecnologia meccanica II (integrato con Tecnologia meccanica I)	ING-IND/16		6					
						Economia e organizzazione aziendale	ING-IND/35		6					
											Totale ambito	18		
				Ingegneria Meccanica	Meccanica applicata alle macchine I (integrato con Meccanica applicata alle macchine II)		ING-IND/13		6	33 - 39				
						Meccanica applicata alle macchine II (integrato con Meccanica applicata alle macchine I)	ING-IND/13		6					
						Comportamento meccanico dei materiali (integrato con Costruzioni di macchine)	ING-IND/14		6					
						Costruzione di macchine (integrato con Comportamento meccanico dei materiali)	ING-IND/14		6					
						Disegno e modellazione geometrica delle macchine I (integrato con Disegno e modellazione geometrica delle macchine II)	ING-IND/15		6					
						Disegno e modellazione geometrica delle macchine II (integrato con Disegno e modellazione geometrica delle macchine I)	ING-IND/15		6					
									Totale ambito	36				
									Totale attività caratterizzanti	78	69 - 87			
				affini e integrative	c	1			Scienza dei materiali	ING-IND/22	6	18 - 24		
									Elettrotecnica	ING-IND/31	9			
									Fluidodinamica	ING-IND/06	6			
													Totale ambito	21
									Totale affini e integrative	21	18 - 24			
a scelta studente	d					12								
				Totale a scelta studente	12	12 - 18								
prova finale e lingua straniera.	e	1	Prova finale			3	3 - 6							
				Prova conoscenza lingua inglese		3	3 - 3							
				Totale prova finale e lingua straniera	6	6 - 9								
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1	Fondamenti di informatica			6	1 - 6							
				2	Tirocini formativi e di orientamento				0 - 6					
						3								
						4								
						5								
				Totale altre attività formative	6	19 - 39								
				TOTALE GENERALE	180									

Legenda

SSD: Settore scientifico-disciplinare

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

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