

Vincitori Avviso vacanza D310000-1034435-2022

Corso di laurea magistrale, D.M. 270/2004, INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	VINCITORI
				complessivi		a bando							
22	METODI DI PROGETTAZIONE MECCANICA	AS	ING-IND/14	6	48	4	32	I	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Carraro Paolo Andrea (aff retr)

Corso di laurea magistrale, D.M. 270/2004, INGEGNERIA GESTIONALE

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	VINCITORI
				complessivi		a bando							
14	METODI PER LA FINANZA AZIENDALE	AS	ING-IND/35	6	48	6	48	I	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Trevisan Lucia (contr retr)
15	GESTIONE DELL'ENERGIA	AS	ING-IND/10	9	72	9	72	I	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Lazzarin Renato (contr retr)
16	SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	AS	ING-IND/16	9	72	9	72	I	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Lucchetta Giovanni (aff retr)
17	GESTIONE DELL'INNOVAZIONE E DEI PROGETTI	AS	ING-IND/35	9	72	3	24	I	II sem.	VICENZA	ITALIANO	NO	Testorelli Raffaele (contr retr)
18	DIGITAL CUSTOMIZATION	AS	ING-IND/35	9	72	4	32	I	II sem.	VICENZA	INGLESE	SI'	Forza Cipriano (aff retr)
19	PRECISION AND QUALITY FOR MANUFACTURING INNOVATION	AS	ING-IND/16	9	72	3	24	I	II sem.	VICENZA	INGLESE	NO	Carmignato Simone (aff retr)
20	DIGITAL MARKETING	AS	ING-IND/35	9	72	9	72	II	II sem.	VICENZA	INGLESE	SI'	Soffiato Giorgio (contr retr)

Corso di laurea magistrale, D.M. 270/2004, INGEGNERIA MECCATRONICA

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	VINCITORI
				complessivi		a bando							
21	COMPATIBILITA' ELETTRONICA E SICUREZZA ELETTRICA	AS	ING-INF/07	6	48	6	48	II	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Sona Alessandro (aff grat)

Corso di laurea, D.M. 270/2004, INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	VINCITORI
				complessivi		a bando							
10	METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	AS	MAT/08	6	48	6	48	III	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Ferronato massimiliano (aff retr)
11	MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	AS	ING-IND/13	12	96	3	24	II	II sem.	VICENZA	ITALIANO	NO	Boscarloli Paolo (aff retr)
12	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	AS	ING-IND/35	6	48	3	24	II	II sem.	VICENZA	ITALIANO	NO	Agostini Lara (aff retr)
13	PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONI DI MACCHINE	AS	ING-IND/14	12	96	3	24	III	II sem.	VICENZA	ITALIANO	NO	Zappalorto Michele (aff retr)

Corso di laurea, D.M. 270/2004, INGEGNERIA GESTIONALE

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU	Ore	CFU	Ore	Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	VINCITORI
				complessivi		a bando							
1	IMPIANTI MECCANICI Ult. numero di matricola dispari	AS	ING-IND/17	9	72	5	40	III	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Calzavara Martina (aff retr)

2	FONDAMENTI DI MECCANICA Ult. numero di matricola dispari	AS	ING-IND/13	9	72	3	24	II	II sem.	VICENZA	ITALIANO	NO	Trevisani Alberto (aff retr)
3	METODI DI RICERCA OPERATIVA Ult. numero di matricola pari	AS	MAT/09	6	48	6	48	III	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Gennaro Nicola (contr retr)
4	METODI DI RICERCA OPERATIVA Ult. numero di matricola dispari	AS	MAT/09	6	48	6	48	III	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Marangoni Giandemetrio (contr retr)
5	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE Ult. 2 num. matr. da 50 a 99	AS	ING-IND/35	6	48	6	48	I	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Trentin Alessio (aff retr)

Corso di laurea, D.M. 270/2004, INGEGNERIA MECCATRONICA

Prog.	Denominazione	Tipo	SSD	CFU		Ore		Anno	Periodo	Sede	Lingua	Resp.	VINCITORI
				complessivi	a bando								
6	ELETTRONICA ANALOGICA	AS	ING-INF/01	9	72	3	24	II	II sem.	VICENZA	ITALIANO	NO	Tenti Paolo (contr retr)
7	TECNOLOGIE CHIMICHE PER L'INGEGNERIA	AS	CHIM/07	6	48	6	48	III	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Mozzon Mirto (aff retr)
8	SICUREZZA ELETTRICA NEI SISTEMI MECCATRONICI	AS	ING-INF/07	6	48	6	48	III	II sem.	VICENZA	ITALIANO	SI'	Dainese Diego (contr retr)
9	FONDAMENTI DI ANALISI MATEMATICHE A 2 Ult. due numeri di matricola da 75 a 99	AS	MAT/05	6	48	1	8	I	II sem.	VICENZA	ITALIANO	NO	Caravenna Laura (aff retr)