

Informazioni

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Immatricolati puri
9273	INGEGNERIA ELETTRONICA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE	GE	L	2016	93	87
				2017	73	59
				2018	66	61

Ingresso - Anagrafica - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Età 19 o meno		Età 20-24		Età 25 o più		Genere			
												Femmine		Maschi	
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
9273	INGEGNERIA ELETTRONICA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE	GE	L	2016	93	74	79,57	16	17,20	3	3,23	17	18,28	76	81,72
				2017	73	46	63,01	20	27,40	7	9,59	11	15,07	62	84,93
				2018	66	40	60,61	22	33,33	4	6,06	9	13,64	57	86,36

Ingresso - Scuola Secondaria Superiore - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Licei		Istituti Professionali		Istituti Tecnici		Altri Istituti italiani		Diploma conseguito all'estero		Voto di diploma di maturità se conseguito in scuole secondarie superiori italiane							
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Voto diploma tra 60 e 69		Voto diploma tra 70 e 79		Voto diploma tra 80 e 89		Voto diploma tra 90 e 100	
																Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
9273	INGEGNERIA ELETTRONICA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE	GE	L	2016	93	52	55,91	3	3,23	32	34,41			6	6,45	20	21,51	20	21,51	24	25,81	29	31,18
				2017	73	31	42,47	7	9,59	30	41,10			5	6,85	19	26,03	18	24,66	20	27,40	16	21,92
				2018	66	27	40,91	8	12,12	23	34,85			8	12,12	22	33,33	16	24,24	13	19,70	15	22,73

OFA

				a.a.	Immatricolati puri	di cui con OFA iniziali	%	di cui con OFA superati	% superamento OFA
9273	INGEGNERIA ELETTRONICA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE	GE	L	2016	87	18	20,69%	6	33,33%
				2017	59	15	25,42%	3	20,00%
				2018	61	20	32,79%	0	0,00%

**CORSO DI LAUREA (270/2004) - INGEGNERIA ELETTRONICA E TECNOLOGIE
DELL'INFORMAZIONE (9273) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO
NELL'ANNO SOLARE 2018**

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
56638 - CONTROLLI AUTOMATICI	Disciplina	2	21
56677 - ELETTRONICA	Disciplina	1	30
56797 - MATEMATICA II	Corso organizzato in moduli	1	24
56889 - PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI E BASI DI DATI	Corso organizzato in moduli	1	18
56900 - RETI DI CALCOLATORI	Disciplina	1	20
65147 - FILOSOFIA DELLA MENTE	Disciplina	1	30
65920 - BASI DI DATI	Disciplina	46	22,72
65921 - BASI DI DATI	Disciplina	1	24
65946 - CHIMICA	Disciplina	1	19
66007 - ELABORAZIONE E TRASMISSIONE DI SEGNALI E IMMAGINI	Corso Integrato a discipline variabili	4	19,75
66029 - FISICA GENERALE	Disciplina	1	23
66061 - FONDAMENTI DI PROGRAMMAZIONE DI SISTEMI ELETTRONICI	Disciplina	46	25,33
66184 - MATEMATICA I	Corso Integrato a discipline variabili	1	18
66189 - MATEMATICA II	Disciplina	1	18
66225 - METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	Disciplina	1	25
66310 - SISTEMI ELETTRONICI EMBEDDED	Corso Integrato a discipline variabili	1	26
66356 - TELEMATICA E TECNOLOGIE INTERNET	Disciplina	47	24,49
66363 - TEORIA DEI SISTEMI	Disciplina	50	24,9
72303 - ARCHITETTURE DEI SISTEMI ELETTRONICI	Disciplina di corso integrato a discipline variabili	56	26,18
72320 - CONTROLLI AUTOMATICI	Disciplina	1	24
72334 - GESTIONE AZIENDALE	Disciplina	2	20
72338 - ELABORAZIONE E TRASMISSIONE DI SEGNALI E IMMAGINI	Disciplina	41	24,85
72344 - ELETTRONICA	Disciplina	62	26,34
72345 - ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	Disciplina	54	25,74
72366 - FISICA GENERALE	Corso Integrato a discipline variabili	15	20,53
72416 - LABORATORIO DI INFORMATICA E TELEMATICA	Disciplina	64	26,03
72440 - METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	Disciplina	35	25,71
72512 - SEGNALI E SISTEMI PER LE TELECOMUNICAZIONI	Disciplina	52	22,06
72529 - SISTEMI ELETTRONICI EMBEDDED	Corso Integrato a discipline variabili	46	27,52
72639 - FILOSOFIA DELLE SCIENZE COGNITIVE (LM)	Disciplina	1	30
80127 - CAMPI ELETTROMAGNETICI	Disciplina	47	26,62
80128 - CONTROLLI AUTOMATICI	Disciplina	33	25,33
80444 - GESTIONE AZIENDALE	Disciplina	35	22,91
80646 - TEORIA DEI CIRCUITI	Disciplina	47	23,72
80859 - MATEMATICA II	Disciplina	4	23,25
80978 - LABORATORIO DI STRUMENTAZIONE ELETTRONICA	Disciplina	2	30
84428 - LABORATORIO DI ELETTRONICA	Disciplina	26	29,31
84472 - FIBRE OTTICHE E FOTONICA	Disciplina	11	26
84490 - APP MULTIMEDIALI E INTERNET DEL FUTURO	Disciplina	11	30
84491 - FILTRI ANALOGICI E DIGITALI	Disciplina	5	28,4
86983 - FISICA GENERALE	Corso Integrato a discipline variabili	30	25,07
86985 - APPROCCIO MAKERS ALLA PROGETTAZIONE ELETTRONICA	Disciplina	28	28,94
90430 - ANALISI MATEMATICA	Corso Integrato a discipline variabili	28	23,82
90441 - GEOMETRIA	Disciplina	46	24,15

Fonte dati: Ufficio Statistico di Ateneo