

## Ingresso - Anagrafica - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Età 22 o meno		Età 23-24		Età 25 o più		Genere			
												Femmine		Maschi	
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8732	INGEGNERIA ELETTRONICA	GE	LM	2016	18	13	72,22	5	27,78			1	5,56	17	94,44
				2017	18	9	50,00	6	33,33	3	16,67	3	16,67	15	83,33
				2018	19	7	36,84	9	47,37	3	15,79	3	15,79	16	84,21

Ingresso - Laurea di accesso - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Ateneo di Genova		Altro Ateneo italiano		Ateneo straniero		Voto di laurea se il titolo è stato conseguito in Atenei italiani									
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Voto di laurea compreso tra 66 e 90		Voto di laurea compreso tra 91 e 100		Voto di laurea compreso tra 101 e 105		Voto di laurea compreso tra 106 e 110		Voto di laurea 110 e lode	
												Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8732	INGEGNERIA ELETTRONICA	GE	LM	2016	18	18	100,00					7	38,89	3	16,67	3	16,67	5	27,78		
				2017	18	16	88,89	1	5,56	1	5,56	4	22,22	7	38,89	5	27,78	1	5,56		
				2018	19	19	100,00					7	36,84	5	26,32	2	10,53	2	10,53		

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE - INGEGNERIA ELETTRONICA (8732) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2018**

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
66148 - INTEGRATED ELECT. SYST. AND ELECTROMAGN. WAVES	Corso Integrato a discipline variabili	14	27,21
72297 - APPLIED MATHEMATICAL MOD. AND AUTOMATIC CONTROL	Corso Integrato a discipline variabili	2	22,5
72304 - AUTOMATIC CONTROL AND CYBER PHYSICAL SYSTEMS	Corso Integrato a discipline variabili	4	29,25
72306 - CYBER PHYSICAL SYSTEMS	Disciplina	19	28,84
72317 - COMPUTER GRAPHICS ARCH.- GAMES AND SIMULATION	Disciplina	25	29,48
72391 - GUIDING ELECTROMAGNETIC CIRCUITS & SYSTEMS	Disciplina di corso integrato a discipline	1	28
72444 - MICROELECTRONICS	Corso Integrato a discipline variabili	16	27,38
72469 - NONLINEAR DYNAMICS	Disciplina	10	27,8
72584 - MULTIMEDIA SYSTEMS	Disciplina	5	29,2
80169 - REAL-TIME OPERATING SYSTEMS	Disciplina	2	27
80170 - CONCURRENT AND DISTRIBUTED PROGRAMMING	Disciplina	8	26,63
80181 - CONTROL OF LINEAR MULTI-VARIABLE SYS.	Disciplina di corso integrato a discipline	2	26
80186 - SYSTEM IDENTIFICATION	Disciplina	15	27,6
80190 - EMBEDDED SYSTEMS	Disciplina	1	30
80851 - HUMAN COMP. INTER. & PERVASIVE ELECTR.	Corso Integrato a discipline variabili	6	30
80852 - ADVANCED ANTENNA ENG. AND SIGNAL PROCESSING	Corso Integrato a discipline variabili	1	29
80853 - ADVANCED ANTENNA ENGINEERING	Disciplina	2	30
80854 - SIGNAL PROCESSING	Disciplina	4	29,5
80972 - DIGITAL IMAGE PROCESSING	Disciplina	4	30
80975 - VIDEOGAME DESIGN	Disciplina	9	28,67
80976 - ARTISTIC IM. & NARR. STRUCT. FOR VIRTUAL WORLDS	Disciplina	4	30
84472 - FIBRE OTTICHE E FOTONICA	Disciplina	3	30
84506 - MICROCIRCUITS DESIGN	Disciplina	1	25
86950 - CYBER SECURITY	Disciplina	15	27,87
86951 - SENSOR FOR ELECTRONIC SYSTEMS	Disciplina	12	28,5
86953 - CIRCUITS AND SYSTEMS FOR TELECOMMUNICATION	Corso Integrato a discipline variabili	6	29,5
86955 - MICROCIRCUITS DESIGN AND NANOTECHNOLOGY	Corso Integrato a discipline variabili	8	29,38
86956 - COMPUTATIONAL INTELLIGENCE IN THE INTERNET OF THINGS	Corso Integrato a discipline variabili	10	29,1
86960 - COGNITIVE DATA FUSION	Disciplina	5	29
90498 - MACHINE LEARNING	Disciplina	4	27,25
90519 - SECURITY	Disciplina	1	29
90605 - APPLIED MATHEMATICAL MOD. AND AUTOMATIC CONTROL	Corso Integrato a discipline variabili	8	25,25

Fonte dati: Ufficio Statistico di Ateneo