

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	2018	19	7	36,84	9	47,37	3	15,79	3	15,79	16	84,21
				2019	23	10	43,48	13	56,52			3	13,04	20	86,96
				2020	16	5	31,25	7	43,75	4	25,00	1	6,25	15	93,75

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	2018	19	19	100,00					7	36,84	5	26,32	2	10,53	2	10,53	3	15,79
				2019	23	23	100,00					6	26,09	12	52,17			3	13,04	2	8,70
				2020	16	14	87,50	1	6,25	1	6,25	3	18,75	7	43,75	1	6,25	2	12,50	3	18,75

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE - INGEGNERIA ELETTRONICA (8732) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2020

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
104850 - 5G, CLOUD AND IOT	Disciplina	4	27
66148 - INTEGRATED ELECT. SYST. AND ELECTROMAGN. WAVES	Corso Integrato a discipline variabil	20	26,35
72306 - CYBER PHYSICAL SYSTEMS	Disciplina	19	29
72317 - COMPUTER GRAPHICS ARCH.- GAMES AND SIMULATION	Disciplina	24	29,92
72444 - MICROELECTRONICS	Corso Integrato a discipline variabil	16	28,69
72469 - NONLINEAR DYNAMICS	Disciplina	11	25,91
80156 - COMPUTER SECURITY	Disciplina	1	30
80170 - CONCURRENT AND DISTRIBUTED PROGRAMMING	Disciplina	1	27
80171 - TECHNOLOGIES FOR WIRELESS NETWORKS	Disciplina	4	29
80186 - SYSTEM IDENTIFICATION	Disciplina	8	26,25
80190 - EMBEDDED SYSTEMS	Disciplina	1	30
80851 - HUMAN COMP. INTER. & PERVASIVE ELECTR.	Corso Integrato a discipline variabil	12	29,83
80853 - ADVANCED ANTENNA ENGINEERING	Disciplina	3	29,67
80854 - SIGNAL PROCESSING	Disciplina	7	26,43
80972 - DIGITAL IMAGE PROCESSING	Disciplina	11	25,91
80975 - VIDEOGAME DESIGN	Disciplina	5	26,4
80976 - ARTISTIC IM. & NARR. STRUCT. FOR VIRTUAL WORLDS	Disciplina	8	29,63
84472 - FIBRE OTTICHE E FOTONICA	Disciplina	1	29
84506 - MICROCIRCUITS DESIGN	Disciplina	2	27,5
86950 - CYBER SECURITY	Disciplina	10	29,8
86951 - SENSOR FOR ELECTRONIC SYSTEMS	Disciplina	22	28,91
86953 - CIRCUITS AND SYSTEMS FOR TELECOMMUNICATION	Corso Integrato a discipline variabil	9	30
86955 - MICROCIRCUITS DESIGN AND NANOTECHNOLOGY	Corso Integrato a discipline variabil	9	28
86956 - COMPUTATIONAL INTELLIGENCE IN THE INTERNET OF THINGS	Corso Integrato a discipline variabil	1	30
86960 - COGNITIVE DATA FUSION	Disciplina	10	28,6
90566 - REMOTE SENSING AND SATELLITE IMAGES	Corso Integrato a discipline variabil	1	29
90605 - APPLIED MATHEMATICAL MOD. AND AUTOMATIC CONTROL	Corso Integrato a discipline variabil	24	25,92
95985 - COMPUTATIONAL INTELLIGENCE IN THE INTERNET OF THINGS	Corso Integrato a discipline variabil	9	29,11
98216 - AUTONOMOUS AGENTS IN GAMES	Disciplina	6	29,83

98683 - BINARY ANALYSIS AND SECURE CODING	Disciplina	1	30
---	------------	---	----