

Ingresso - Anagrafica - Avvii di carriera al I anno

					Avvii di carriera al primo anno	Età 22 o meno		Età 23-24		Età 25 o più		Genere			
												Femmine		Maschi	
a.a.						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8733	INGEGNERIA INFORMATICA	GE	LM	2016	40	18	45,00	15	37,50	7	17,50	3	7,50	37	92,50
				2017	44	18	40,91	16	36,36	10	22,73	7	15,91	37	84,09
				2018	30	14	46,67	9	30,00	7	23,33	5	16,67	25	83,33

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
8733	INGEGNERIA INFORMATICA	GE	LM	2016	40	34	85,00	3	7,50	3	7,50	16	40,00	11	27,50	5	12,50	1	2,50	7	17,50
				2017	44	38	86,36	2	4,55	4	9,09	12	27,27	19	43,18	6	13,64	1	2,27	6	13,64
				2018	30	25	83,33	1	3,33	4	13,33	4	13,33	14	46,67	3	10,00	4	13,33	5	16,67

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE - INGEGNERIA INFORMATICA (8733) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2018

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
56632 - COMPUTER GRAPHICS	Disciplina	22	29,91
56846 - MODELING AND CONTROL OF MANIPULATORS	Disciplina di corso integrato a discipline	2	30
66642 - PARALLEL COMPUTING	Disciplina	1	25
80154 - SOFTWARE ENGINEERING	Disciplina	41	28,02
80155 - OPERATIONS RESEARCH	Disciplina	44	26,2
80156 - COMPUTER SECURITY	Disciplina	35	27,57
80157 - DATA WAREHOUSE AND DATA MINING	Disciplina	1	30
80158 - HUMAN COMPUTER INTERACTION	Disciplina	14	27,43
80164 - MULTIMODAL SYSTEMS	Disciplina	2	30
80165 - ARTIFICIAL INTELLIGENCE	Disciplina	9	25,11
80167 - PRODUCTION SYSTEMS	Disciplina	5	27
80169 - REAL-TIME OPERATING SYSTEMS	Disciplina	34	26,59
80170 - CONCURRENT AND DISTRIBUTED PROGRAMMING	Disciplina	8	28,25
80171 - TECHNOLOGIES FOR WIRELESS NETWORKS	Disciplina	10	27,5
80172 - METHODS AND MODELS FOR DECISION SUPPORT	Disciplina	5	28,8
80181 - CONTROL OF LINEAR MULTI-VARIABLE SYS.	Disciplina di corso integrato a discipline	2	27
80186 - SYSTEM IDENTIFICATION	Disciplina	35	27,2
80190 - EMBEDDED SYSTEMS	Disciplina	4	28
80268 - OPTIMISATION AND CONTROL OF LOGISTICS SYSTEMS	Disciplina	8	29,75
80459 - SEMANTIC WEB TECHNOLOGIES: INNOVATION AND SMART APPLICATIONS	Disciplina	4	30
80474 - MODELING AND VERIFICATION OF CYBER-PHYSICAL SYSTEMS	Disciplina	7	29,43
80551 - TECHNOLOGIES FOR INDUSTRIAL AUTOMATION	Disciplina	9	28,33
86794 - TRANSACTIONAL SYSTEMS & DATA WAREHOUSE	Disciplina	40	29,85
86795 - METHODS AND TOOLS FOR INDUSTRIAL AUTOMATION	Disciplina	48	28,58
86798 - DATA ANALYSIS AND DATA MINING	Disciplina	17	27,88
86799 - DISTRIBUTED SYSTEMS	Disciplina	11	30
86800 - VIRTUALIZATION AND CLOUD COMPUTING	Disciplina	16	27,5
86805 - SOFTWARE ARCHITECTURES FOR ROBOTICS	Disciplina	7	30
90498 - MACHINE LEARNING	Disciplina	3	29,33
90538 - DATA PROTECTION & PRIVACY	Disciplina	10	30
94977 - LINGUA INGLESE 2	Disciplina	55	30

Fonte dati: Ufficio Statistico di Ateneo