

TITULACIÓN: Máster Universitario en Robótica, Gráficos y Visión por Computador/Robotics, Graphics and

AÑO: 2020-21

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
266	174	65.41%	4.13

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Autonomous Robots (69150)	25	24	96.0	4.03	3.96	3.86	3.79	3.93	-4.84%
Computer Vision (69151)	24	15	62.5	3.45	3.63	3.21	3.13	3.41	-17.43%
Machine Learning (69152)	26	13	50.0	4.21	4.22	3.97	4.08	4.12	-0.24%
Modeling and Simulation of Appearance (69153)	26	16	61.54	3.94	4.1	4.3	4.0	4.13	0.0%
Programming and Architecture of Computing Systems (69154)	25	18	72.0	4.07	4.4	4.18	4.11	4.23	2.42%
Computational Imaging (69155)	25	15	60.0	4.44	4.53	4.28	4.33	4.41	6.78%
Simultaneous Localization and Mapping (69156)	23	13	56.52	4.62	4.48	4.45	4.46	4.5	8.96%
Virtual Reality (69157)	15	12	80.0	4.72	4.72	4.54	5.0	4.67	13.08%
Applications of Deep Learning (69158)	16	13	81.25	3.62	3.71	3.69	3.46	3.66	-11.38%
Advanced SLAM (69159)	17	12	70.59	4.3	4.45	4.39	4.33	4.39	6.3%
Multirobot Systems (69160)	14	6	42.86	3.89	4.07	3.87	3.83	3.94	-4.6%
Assistive Robotics (69161)	9	4	44.44	3.83	4.0	3.9	3.75	3.91	-5.33%
Research Seminars (69162)	14	8	57.14	4.33	4.23	4.35	4.38	4.31	4.36%
Research and Innovation Tools and Activities (69163)	7	5	71.43	4.6	4.76	4.4	4.8	4.6	11.38%
Sumas y promedios	266	174	65.41	4.13	4.2	4.08	4.06	4.13	0.0%

Bloque A: Información y Planificación

Bloque B: organización de las enseñanzas

Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje

Bloque D: Satisfacción Global

Asignatura: Media de todas las respuestas

Desviación: Sobre la media de la Titulación.