

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (658)

AÑO: 2024-25

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta
123	55	44.72%

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media preguntas										% SI	
				1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	6	12
Aprendizaje automático en comunicaciones (61069)	10	5	50.0	4.4	4.5	3.4	4.6	4.6	3.4	4.2	4.8	4.6	4.4	60.0	60.0
Sistemas de radiolocalización y satélites	6	4	66.67	4.0	5.0	4.0	4.75	4.75	3.25	4.25	4.25	4.25	4.25	50.0	50.0
Diseño de antenas y sistemas de radiocomunicaciones	8	1	12.5	4.0	5.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	100.0	100.0
Sistemas de transmisión óptica y de alta frecuencia	7	2	28.57	4.5	5.0	3.0	5.0	4.5	4.5	5.0	5.0	5.0	5.0	100.0	100.0
Internet de nueva generación	6	6	100.0	3.0	4.67	2.83	4.17	4.67	3.5	4.5	4.5	4.5	4.5	50.0	66.0
Redes heterogéneas	8	3	37.5	3.0	4.67	3.33	3.67	3.33	3.67	4.0	4.0	4.33	4.0	66.0	100.0
Seguridad avanzada	10	0	0.0												
Sistemas analógicos avanzados	9	4	44.44	3.0	4.67	3.5	4.5	4.5	3.0	3.5	4.0	4.0	3.5	50.0	75.0
Sistemas digitales avanzados	10	7	70.0	3.57	4.5	4.71	3.71	4.29	3.29	3.57	4.0	4.14	3.57	57.0	57.0
Gestión de proyectos de telecomunicación	8	1	12.5	4.0	5.0	2.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	100.0	100.0
Integración de tecnologías y sistemas de telecomunicación	13	5	38.46	4.2	4.6	4.0	4.8	4.8	4.0	4.8	4.8	4.8	4.8	80.0	80.0
Modelos generativos en redes neuronales profundas	5	2	40.0	5.0	4.5	4.0	5.0	4.5	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	50.0	0.0
Tecnologías del habla y del lenguaje	2	0	0.0												
Tratamiento digital de imagen y vídeo	3	0	0.0												
Diseño de dispositivos de alta frecuencia	2	2	100.0	5.0	5.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	100.0	50.0
Ingeniería óptica y fotónica	6	3	50.0	5.0	5.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	100.0	66.0
Sistemas de radionavegación y guiado	3	3	100.0	4.67	5.0	2.0	4.67	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	100.0	100.0
Ciberseguridad (61087)	7	7	100.0	4.86	4.43	3.14	4.86	5.0	4.0	4.29	4.29	4.29	4.29	85.0	71.0
Sumas y Promedios	123	55	44.72	4.05	4.69	3.45	4.53	4.6	3.78	4.31	4.46	4.47	4.33	70.76	68.91

Leyenda:

- 1 Mi grado de interés por la asignatura era inicialmente
- 2 Mi grado de asistencia en esta asignatura es
- 3 El grado de dificultad de esta asignatura en comparación con otras de la Titulación es
- 4 El clima de trabajo en este grupo de clase ha favorecido el desarrollo de la asignatura
- 5 Mi grado de satisfacción con los espacios utilizados para esta asignatura (clase, laboratorio, biblioteca, espacios virtuales, etc.) es
- 6 ¿Conoces la guía docente de esta asignatura?
- 7 La guía docente es clara y comprensible
- 8 El programa de la asignatura es viable en el tiempo asignado y está bien estructurado
- 9 Se evitan solapamientos o repeticiones innecesarias en los contenidos
- 10 Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura
- 11 El volumen de contenidos y tareas se ajusta a los créditos asignados
- 12 ¿Se han realizado hasta ahora actividades de evaluación en esta asignatura (examen, controles, prácticas o trabajos evaluables...)?

