

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (438)

AÑO: 2015-16

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
2048	819	39.99%	3.88

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Matemáticas I (30300)	102	47	46.08	4.03	3.88	3.73	3.91	3.86	-0.52%
Fundamentos de física (30301)	112	48	42.86	3.55	3.46	3.47	3.1	3.46	-10.82%
Circuitos y sistemas (30302)	107	32	29.91	4.07	3.79	3.49	3.38	3.71	-4.38%
Fundamentos de informática (30303)	101	52	51.49	3.8	3.77	3.53	3.54	3.67	-5.41%
Matemáticas II (30304)	100	36	36.0	3.46	3.48	3.04	2.89	3.28	-15.46%
Señales y sistemas (30305)	125	44	35.2	4.1	3.93	3.83	3.75	3.92	1.03%
Matemáticas III (30306)	132	57	43.18	3.58	3.54	3.16	3.21	3.39	-12.63%
Fundamentos de electrónica (30307)	106	31	29.25	4.16	4.06	3.81	3.94	3.99	2.84%
Probabilidad y procesos (30308)	103	56	54.37	3.74	3.87	3.64	3.46	3.73	-3.87%
Fundamentos de administración de empresass (30309)	89	33	37.08	3.91	3.99	3.83	3.79	3.9	0.52%
Electromagnetismo y ondas (30310)	51	15	29.41	3.53	3.47	3.04	2.27	3.24	-16.49%
Electrónica analógica (30311)	50	10	20.0	4.27	4.4	3.92	3.9	4.16	7.22%
Procesado digital de señales (30312)	55	19	34.55	4.49	4.45	4.21	4.58	4.38	12.89%
Fundamentos de redes (30313)	42	9	21.43	4.4	4.58	3.93	3.62	4.24	9.28%
Teoría de comunicación (30314)	57	12	21.05	4.0	3.85	3.98	3.75	3.92	1.03%
Electrónica digital (30315)	49	22	44.9	4.6	4.76	4.56	4.48	4.63	19.33%
Tecnologías e interconexión de redes (30316)	49	20	40.82	3.94	4.19	3.89	3.56	3.98	2.58%
Propagación y medios de transmisión (30317)	62	9	14.52	4.11	4.18	4.31	3.67	4.17	7.47%
Comunicaciones digitales (30318)	56	3	5.36	3.89	3.73	3.8	3.33	3.76	-3.09%
Sistemas electrónicos con microprocesadores (30319)	33	14	42.42	4.24	4.46	4.14	4.36	4.29	10.57%
Planificación y dimensionado de redes (30320)	50	15	30.0	3.82	4.37	3.61	3.07	3.89	0.26%
Arquitectura de sistemas (30321)	49	28	57.14	3.3	3.58	3.05	2.82	3.28	-15.46%

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (438)

AÑO: 2015-16

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos

Nº respuestas

Tasa respuesta

Media titulación

2048

819

39.99%

3.88

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Programación de redes y servicios (30322)	31	17	54.84	3.65	3.88	3.57	3.53	3.7	-4.64%
Gestión de proyectos de telecomunicación (30323)	17	13	76.47	4.54	4.65	4.58	4.38	4.58	18.04%
Electrónica de radiofrecuencia (30325)	8	7	87.5	4.86	4.91	4.77	5.0	4.86	25.26%
Laboratorio de diseño electrónico (30326)	8	2	25.0	4.33	3.7	4.3	4.0	4.07	4.9%
Electrónica de potencia (30327)	8	5	62.5	5.0	4.84	4.84	4.8	4.87	25.52%
Electrónica de comunicaciones (30328)	9	3	33.33	4.45	4.6	4.47	4.67	4.53	16.75%
Sistemas electrónicos digitales (30329)	7	3	42.86	4.22	4.07	4.0	4.33	4.09	5.41%
Instrumentación electrónica (30330)	7	3	42.86	4.44	4.47	4.0	4.0	4.26	9.79%
Sistemas electrónicos de audio y vídeo (30331)	12	8	66.67	4.37	4.48	4.4	4.25	4.41	13.66%
Sistemas electrónicos en telecomunicaciones (30332)	3	1	33.33	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	28.87%
Aplicaciones de procesado digital de señal (30333)	19	9	47.37	4.33	4.62	3.96	3.89	4.27	10.05%
Tecnologías de radiofrecuencia (30334)	17	8	47.06	3.75	2.8	3.6	3.62	3.35	-13.66%
Dispositivos y sistemas de transmisión óptica (30335)	17	6	35.29	4.0	4.0	4.0	3.83	3.99	2.84%
Comunicaciones audiovisuales (30336)	16	11	68.75	4.07	4.2	4.12	4.1	4.14	6.7%
Servicios y sistemas de telecomunicación (30337)	11	3	27.27	4.22	4.33	3.87	4.0	4.12	6.19%
Fundamentos de alta frecuencia (30338)	17	12	70.59	3.31	3.3	3.1	3.0	3.21	-17.27%
Sistemas de radiocomunicación (30339)	13	6	46.15	4.33	4.4	4.33	4.33	4.36	12.37%
Equipos y sistemas de transmisión (30340)	9	7	77.78	4.34	4.06	4.12	4.0	4.14	6.7%
Producción de audio y vídeo (30343)	21	10	47.62	4.23	4.25	4.3	4.4	4.28	10.31%
Ingeniería multimedia e interactividad (30348)	21	7	33.33	4.33	4.43	4.09	4.14	4.26	9.79%
Redes de acceso (30349)	13	5	38.46	4.67	4.24	4.2	4.4	4.33	11.6%
Redes de transporte (30350)	14	10	71.43	4.33	4.34	4.19	4.2	4.27	10.05%
Gestión de red (30351)	10	10	100.0	4.7	4.72	4.58	4.7	4.66	20.1%
Seguridad en redes y servicios (30353)	14	14	100.0	4.5	4.47	4.39	4.57	4.46	14.95%

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (438)

AÑO: 2015-16

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
2048	819	39.99%	3.88

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Redes móviles (30354)	9	6	66.67	4.56	4.63	4.37	4.0	4.48	15.46%
Diseño y evaluación de redes (30355)	4	4	100.0	4.08	4.3	4.4	4.75	4.32	11.34%
Comercio electrónico (30356)	15	7	46.67	4.66	4.6	4.48	4.29	4.55	17.27%
Laboratorio de señal y comunicaciones (30357)	8	3	37.5	4.33	4.4	4.27	4.33	4.33	11.6%
Laboratorio de comunicaciones ópticas (30358)	4	4	100.0	4.75	4.85	4.6	4.75	4.73	21.91%
Sistemas de información (30360)	1	1	100.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.09%
Análisis y diseño de software (30366)	5	2	40.0	4.5	4.7	4.7	4.5	4.64	19.59%
Sumas y promedios	2048	819	39.99	3.97	3.98	3.76	3.68	3.88	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.

