

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

5702 *Resolución de 25 de mayo de 2020, de la Universidad Pontificia Comillas, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Máster en Ingeniería de Telecomunicación.*

De conformidad con lo que disponen los artículos 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de universidades, y la disposición adicional sexta del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales, y tras haberse tramitado, conforme a lo establecido en el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007, modificaciones en plan de estudios de las enseñanzas conducentes a la obtención del título de Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación por la Universidad Pontificia Comillas, una vez obtenido, el 26 de noviembre de 2014, el preceptivo y determinante informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación de la modificación del citado plan de estudios, que quedará estructurado según se hace constar en el anexo de esta Resolución.

Madrid, 25 de mayo de 2020.–El Rector, Julio Luis Martínez Martínez.

ANEXO**Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación***Resumen de Créditos ECTS*

Tipo	Créditos ECTS
Obligatorias.	76,5
Optativas.	31,5
Trabajo Fin de Máster.	12
Total.	120

Estructura del Plan de Estudios

Curso	Materias obligatorias	Tipo	ECTS
1.º	Sistemas de Comunicación I.	OB	6
1.º	Sistemas de Comunicación II.	OB	6
1.º	Planificación y Operación de Redes.	OB	6
1.º	Arquitectura de Servicios en Red.	OB	6
1.º	Electrónica de Comunicaciones.	OB	7,5
1.º	Instrumentación Electrónica.	OB	3
1.º	Dispositivos Integrados para Telecomunicación.	OB	3
1.º	Comunicaciones Ópticas.	OB	6
1.º	Inteligencia Empresarial.	OB	6
1.º	Seguridad en Sistemas de Comunicación.	OB	4,5

Curso	Materias obligatorias	Tipo	ECTS
2.º	Creación, Organización y Dirección de Empresas.	OB	6
2.º	Dirección de Proyectos.	OB	3
2.º	Ética y RSC.	OB	3
2.º	Liderazgo y Gestión del Cambio.	OB	3
2.º	Aplicaciones Industriales de las Comunicaciones.	OB	3
2.º	Comunicaciones Multimedia.	OB	4,5
2.º	Trabajo Fin de Máster.	TFM	12

Curso	Materias optativas	Tipo	ECTS
1.º	Optativas Complementarias.	OP	6
2.º	Optativas Complementarias.	OP	25,5
2.º	Prácticas.	PR	18