

Montevideo, 6 de junio de 2023

Sr. Decano de la Facultad de Ingeniería

Prof. Pablo Ezzatti

Ref: Actualización de la adecuación de Tecnólogo de Telecomunicaciones a Ingeniería Eléctrica, exp. 060180-000378-12/060180-000135-22

En el expediente constan varios antecedentes de procedimientos de adaptación de la carrera del Tecnólogo en Telecomunicaciones (TT) a la de Ingeniería Eléctrica (IE) y a Ingeniería en Sistemas de Comunicación (ISC).

Se solicita proceder a la adaptación según el cuadro que sigue:

Área de Formación de ISC	Créditos Reconocidos	No acumulables con	Corresponden a las UCs del TT
Matemática	40	Cálculo diferencial e integral en una variable, Cálculo diferencial e integral en varias variables, Geometría y Álgebra Lineal 1	Matemática 1 (11), Matemática 2 (11), Matemática 3 (11), Teoría de Circuitos (3), Modulación y Procesamiento de Señales (4)
Física	21	Física 1 y Física 3	Física 1 (10) y Física 2 (11)
Programación	21	Programación 1 y Programación 2	Programación 1 (10) y Programación 2 (11)
Fund. de Ing. Eléctrica	12	Teoría de Circuitos	Teoría de Circuitos (8), Modulación y Procesamiento de Señales (4)
Fund. de Com. y Señales	4		Modulación y Procesamiento de Señales (4)
Transmisión de la Información	44	Redes de datos 1	Telefonía (11), Redes de Datos (11), Taller de Redes Inalámbricas (11), Temas Avanzados en Red (11)
Actividades Integradoras	25	Pasantía	Pasantía (14), Telemática (11)
Ingeniería y Sociedad	12		Gestión de las Organizaciones (12)
TOTAL	179		

En caso de modificarse la implementación del TT se deberá evaluar nuevamente esta articulación. Se deja constancia que Taller de Administración de Servicios en Red (11 créditos) y Taller de Gestión de Redes (11 créditos) son cursos que están incorporados a ambas carreras, por lo tanto no corresponde el reconocimiento en esta articulación ya que se realizará de manera automática.

*Esto había sido aprobado en la sesión de la Comisión de Carrera del 28/06/22 (ver foja 40 actuación 3). Se rectifica en la sesión de la Comisión de Carrera de Ingeniería en Sistemas de Comunicación de fecha 30/05/2023 estando presentes: Directora de Carrera, Claudina Rattaro; por el Orden Docente: Gabriel Gómez, Federico Rodríguez, Claudio Risso y Gastón García; por el Orden Estudiantil: Romina García. Se aprueba 6 en 6.*

---

Claudina Rattaro  
Directora de Carrera  
de Ingeniería en Sistemas de Comunicación