

**CS - 307 / 2025**

HURLINGHAM, 10/12/2025

VISTO el Estatuto, la RCS. N° 101/25 que establece la estructura orgánico- funcional de la Universidad Nacional de Hurlingham, la RCS. N° 276/25, la RCD Nro. 053/25 y el Expediente N° 989/2025 del registro de esta Universidad, donde se traman las actuaciones referidas al Plan de correlatividades de la Tecnicatura Universitaria en Mantenimiento Hospitalario; y

**CONSIDERANDO:**

Que corresponde al Consejo Superior aprobar los planes de estudio de acuerdo al artículo Nro.24 inciso I) del Estatuto de la UNIVERSIDAD NACIONAL de HURLINGHAM.

Que según la RCS. N° 101/25 es un objetivo general del Instituto de Tecnología e Ingeniería generar el capital intelectual calificado para participar en el proceso de ejecución de las obras de infraestructura necesarias a nivel distrital y regional, tanto en el planeamiento, la puesta en marcha, el mantenimiento y su posterior gestión.

Que corresponde al Instituto de Tecnología e Ingeniería elaborar los planes y programas de estudio de las diferentes carreras de pregrado, grado y posgrado que se desarrolle en su ámbito de incumbencia.

Que mediante la Resolución del Consejo Superior N° 150/20 ha sido creada la carrera de Tecnicatura Univ. en Mantenimiento Hospitalario y aprobado su Plan de Estudios.

**CS - 307 / 2025**

Que a través de la Resolución del Consejo Superior N° 276/25 se aprobó la modificación del Plan de Estudios de Tecnicatura Univ. en Mantenimiento Hospitalario.

Que la RCS N° 276/25 no incluye el sistema de correlatividades en la estructura del plan de estudios.

Que resulta oportuno proponer un régimen de correlatividades con el propósito de definir las relaciones de orden entre las diferentes materias que componen el Plan de Estudios.

Que a través del expediente N° 989/2025, el Instituto de Tecnología e Ingeniería tramita la propuesta del Plan de correlatividades de la carrera denominada Tecnicatura Universitaria en Mantenimiento Hospitalario.

Que mediante la Resolución Nro. 053/25 el Consejo Directivo del Instituto de Tecnología e Ingeniería eleva al Rector la propuesta del Plan de correlatividades de la carrera denominada Tecnicatura Universitaria en Mantenimiento Hospitalario.

Que según el Estatuto de esta Universidad, es una función del Consejo Directivo del Instituto elevar al Rector, para su tratamiento en Consejo Superior, todo lo referido a los planes de estudio.

Que resulta necesaria la aprobación de las correlatividades del plan de estudio mencionado.

Que analizando las mismas, el Rector lo remite para su tratamiento por la comisión de Enseñanza atento a lo establecido en el artículo Nro. 30 del Reglamento Interno del Consejo Superior.

**CS - 307 / 2025**

Que la Dirección General de Asuntos Legales, ha tomado la intervención de su competencia.

Que reunidas las comisiones permanentes en sesión conjunta, emiten dictamen favorable.

Que en virtud del Artículo 55 del Estatuto de la Universidad, el Rector integrará el Consejo Superior de la Universidad.

Que en virtud del Artículo 63 del Estatuto de la Universidad, el Consejo Superior será presidido por el Sr. Rector, Mg. Jaime Perczyk.

Que la presente medida se dicta en uso de las atribuciones conferidas por el Estatuto de la UNIVERSIDAD NACIONAL de HURLINGHAM, el Reglamento Interno del Consejo Superior y luego de haberse resuelto en reunión del día 10 de diciembre de 2025 de este Consejo Superior.

Por ello,

**EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE  
HURLINGHAM**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º- Aprobar el Plan de correlatividades de la carrera denominada Tecnicatura Universitaria en Mantenimiento Hospitalario RCS N° 276/25 de la**

**CS - 307 / 2025**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM que se acompaña en el Anexo único formando parte de la presente Resolución.

**ARTÍCULO 2 ° -Regístrese, comuníquese y archívese.**

**ANEXO I**

**Correlatividades del Plan de Estudios de la Tecnicatura  
Universitaria en Mantenimiento Hospitalario**

	Actividad Curricular	Correlativas
1	Matemática	-
2	Introducción a la Gestión del mantenimiento	-
3	Cultura y alfabetización digital en la universidad	-
4	Química general	-

CS - 307 / 2025

5	Organización de sistemas de salud	-
6	Física	-
7	Sistemas de Representación Gráfica	-
8	Electrotecnia	-
9	Seguridad, Higiene y Medioambiente	-
10	Materiales y elementos de máquinas	Matemática Física Química
11	Hidráulica y neumática	Matemática Física Química
12	Planificación del Mantenimiento	Introducción a la gestión del mantenimiento
13	Asignatura Unahur	-
14	Instalaciones hospitalarias	Física Química Seguridad, Higiene y medio ambiente
15	Control de gestión	Matemática Introducción a la gestión del mantenimiento
16	Instalaciones eléctricas	Electrotecnia Seguridad, higiene y medio ambiente
		Organización de sistemas de

**CS - 307 / 2025**

17	Gestión de calidad	salud
18	Gases medicinales y acondicionamiento del aire	Física Química Seguridad, Higiene y medio ambiente
19	Redes de datos y comunicaciones	Electrotecnia
20	Proyecto de integración	Instalaciones hospitalarias Planificación del mantenimiento
	Créditos en ACA	Introducción a la gestión del Mantenimiento

## **Hoja de firmas**