

Santa Fe, 22 de septiembre de 2021

**VISTO** el Expte. CD N° 073/2021, caratulado: **Solicitudes de Equivalencias**, iniciado por la Secretaría Académica y de Planeamiento de esta Facultad Regional, y

**CONSIDERANDO:**

Que el estudiante **MONTICOLO, Nicolás Hernán**, solicita equivalencias entre asignaturas de la Carrera Licenciatura en Física de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Litoral y asignaturas de la Carrera **Ingeniería Eléctrica**, de esta Facultad Regional.

Que se cuenta con el informe de la Directora del Departamento Materias Básicas.

Que la Comisión de Enseñanza y Posgrado, luego de analizar el tema, recomienda atender lo informado.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE**

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1º.-** Para otorgar equivalencia en la asignatura que se menciona a continuación, el estudiante **MONTICOLO, Nicolás Hernán, DNI N° 42.923.288**, deberá rendir y aprobar una Evaluación Complementaria sobre los temas que se indican:

QUÍMICA GENERAL: Temas de Química Inorgánica:

Tema 14 - Agua, hidrógeno, oxígeno y agua. Obtención, propiedades y usos. Aguas naturales. Dureza. Agua potable. Agua de uso industrial. Agua de caldera.

Tema 15 - Elementos de los grupos V, VI y VII. Principales compuestos. Amoníaco, Ácido nítrico. Ácido fosfórico. Ácido sulfúrico. Ácido clorhídrico

Tema 16 - Metales alcalinos. Estado natural. Alcalis y Cales.

Tema 17 - Metales Ferrosos: Metalurgia del hierro. Estado metálico. Microestructuras y aleaciones.

Tema 18 - Metales no Ferrosos: Metalurgia del cinc, cobre y aluminio. Microestructuras y aleaciones.

**ARTÍCULO 2º.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 384**

plz
smc
EJD
ROG

Ing. Eduardo José DONNET  
Vicedecano A/C Secretaría de Gestión Universitaria

Ing. Rudy Omar GREETHER  
Decano