

Santa Fe, 27 junio de 2024

**VISTO** el Expte. CD N° 061/2024, caratulado **Electivas**, iniciado por la Secretaría Académica de esta Facultad Regional, y

**CONSIDERANDO:**

Que la propuesta de asignaturas electivas se encuadra dentro de lo establecido por Ordenanza N° 1383 y la Resolución CD. N° 178/16.

Que se cuenta con el aval del Consejo Departamental de la Carrera Ingeniería Eléctrica que se dicta en esta Facultad Regional, y de la Secretaría Académica.

Que la Comisión de Enseñanza y Posgrado recomienda acceder a lo solicitado.

Por ello,

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

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

**ARTÍCULO 1º.-** Aprobar, a partir del Ciclo Lectivo 2024, el dictado de la asignatura electiva **CALIDAD DE ENERGIA ELECTRICA**, para la Especialidad Ingeniería en Energía Eléctrica – Plan 2023 (Ord. 1873), según el siguiente detalle:

AREA: Ingeniería de Aplicación					
Dictado	Nivel	Carga Horaria	PARA CURSAR		PARA RENDIR
			Cursadas	Aprobadas	Aprobadas
Cuatrimestral	5	4	<ul style="list-style-type: none"><li>• Electrónica I</li><li>• Máquinas Eléctricas II</li><li>• Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia</li><li>• Tecnologías y Ensayos de Materiales Eléctricos</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Electrotecnia II</li><li>• Instrumentos y Mediciones Eléctricas</li><li>• Máquinas Eléctricas I</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Electrotecnia II</li><li>• Instrumentos y Mediciones Eléctricas</li><li>• Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia</li></ul>

**ARTÍCULO 2º.-** Aprobar el Programa Analítico de la asignatura electiva citada precedentemente.

**ARTÍCULO 3º.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 374**

plz
RRLL
EJD

“Año 2024 - 75º Aniversario de la Gratuidad Universitaria”

