

Santa Fe, 16 de marzo de 2015

**VISTO** el Expte. CD N° 193/14, caratulado: **Planificaciones asignaturas obligatorias anuales y del 1er. cuatrimestre, período lectivo 2015**, iniciado por el Departamento Ingeniería Eléctrica de esta Facultad, y

**CONSIDERANDO:**

Que dicho Departamento ha efectuado una presentación, solicitando la aprobación de las Planificaciones y Programas Analíticos de las asignaturas curriculares de la Carrera Ingeniería Eléctrica de esta Facultad Regional, para el Ciclo Lectivo 2015.

Que se cuenta con la aprobación del Consejo Departamental respectivo.

Que la Comisión de Enseñanza y Posgrado ha analizado los mismos prestando acuerdo a su aprobación.

Por ello,

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

**ARTÍCULO 1º.** Aprobar las Planificaciones y Programas Analíticos de las asignaturas curriculares anuales y del 1er. cuatrimestre de la Carrera Ingeniería Eléctrica, correspondientes al ciclo lectivo 2015, que se detallan a continuación:

- |                       |   |                      |  |
|-----------------------|---|----------------------|--|
| <b>Primer Nivel:</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integración Eléctrica I (anual)</li> <li>• Sistemas de Representación (anual)</li> <li>• Fundamentos de Informática (anual)</li> </ul>   | <b>Cuarto Nivel:</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Seguridad, Riesgo Eléctrico y Medio Ambiente (1er. cuatrimestre)</li> <li>• Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia (anual)</li> <li>• Control Automático (anual)</li> <li>• Economía (anual)</li> <li>• Electrónica I (anual)</li> <li>• Máquinas Eléctricas II (anual)</li> <li>• Física III (1er. cuatrimestre)</li> </ul>   |
| <b>Segundo Nivel:</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integración Eléctrica II (anual)</li> <li>• Estabilidad (1er. cuatrimestre)</li> </ul>   | <b>Quinto Nivel:</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organización y Administración de Empresas (1er. cuatrimestre)</li> <li>• Proyecto Final (anual)</li> <li>• Generación, Transmisión y Distribución de la Energía Eléctrica (anual)</li> <li>• Sistemas de Potencia (anual)</li> <li>• Electrónica II (1er. cuatrimestre)</li> <li>• Accionamientos y Controles Eléctricos (1er. cuatrimestre)</li> <li>• Práctica Supervisada (anual)</li> </ul> |
| <b>Tercer Nivel:</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecnología y Ensayos de materiales eléctricos (1er. Cuatrimestre)</li> <li>• Instrumentos y Mediciones Eléctricas (anual)</li> <li>• Teoría de los Campos (anual)</li> <li>• Electrotecnia II (anual)</li> <li>• Fundamentos para el análisis de Señales (anual)</li> <li>• Máquinas Eléctricas (anual)</li> </ul> |                      |  |

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

**RESOLUCIÓN N° 076**

FRSF
DACDI
RHR
EJD

  
 Ing. EDUARDO DONNET  
 RFP/NO  
  
 Ing. RAÚL REGALINI  
 Secretario de Planeamiento y Gestión

