

Santa Fe, 23 de marzo de 2016

**VISTO** el Expte. CD N° 005/16, caratulado: **Comisiones Evaluadoras Carrera Académica**, iniciado por el Departamento Ingeniería Eléctrica de esta Facultad, y

**CONSIDERANDO:**

Que por Ordenanza N° 1182 se Adecua y Actualiza la Carrera Académica para el Personal Docente de la Universidad Tecnológica Nacional.

Que, de acuerdo a lo establecido en el Art. 14° de la citada Ordenanza, a propuesta del Consejo Departamental respectivo, el Consejo Directivo debe designar una Comisión de Evaluación del docente.

Que el Consejo Departamental Ingeniería Eléctrica ha propuesto la constitución de Comisiones Evaluadoras para el proceso de Carrera Académica, en el marco de algunas de las Áreas de la Carrera Ingeniería Eléctrica.

Que se cumple con los requisitos establecidos para su integración, por lo que las Comisiones de Enseñanza y Posgrado, y de Interpretación de Normas y Reglamentos, avalan la propuesta.

Por ello,

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

**ARTÍCULO 1°.-** Dejar sin efecto la Res. CD N° 093/15.


**ARTÍCULO 2°.-** Designar las Comisiones Evaluadoras de Carrera Académica del Departamento Ingeniería Eléctrica, para cargos de Profesores y Auxiliares de Docencia, de acuerdo al detalle que se indica en el **Anexo** de la presente Resolución.

**ARTÍCULO 3°.-** Establecer que dicha designación tendrá vigencia a partir de la fecha de aprobación de la presente.

**ARTÍCULO 4°.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 084**

|      |
|------|
| FRSF |
| DAGI |
| RHR  |
| EJD  |

  
Ing. EDUARDO DONNET  
DÉCANO

  
Ing. RAÚL REGALINI  
Secretario de Planeamiento y Gestión



**PROPUESTA DE COMISIONES EVALUADORAS CARRERA ACADÉMICA**  
**PARA PROFESORES Y AUXILIARES DE DOCENCIA**

| <b>Área: Sistemas de Potencia – Profesores</b> |                            | <b>Categoría</b> |
|--|----------------------------|------------------|
| <b>Titulares</b>                               | <b>Suplentes</b>           |                  |
| Ing. Jorge Saenz (FRRo)                        | Ing. Horacio Hollman (FRP) | Profesor         |
| Ing. Edgardo Bonfils (FIUNER)                  | Ing. Juan Gómez (UNRC)     | Profesor         |
| Ing. Bertinat, Pablo (FRRo)                    | Ing. Meriles, Rubén (FRRo) | Profesor         |
| Ing. Nicolás Genari                            | Ing. Darío Galiano         | Veedor graduado  |
| Julián Rattero                                 | Leonel Avalos              | Veedor alumno    |

| <b>Área: Instalaciones, Materiales y Medidas Eléctricas - Profesores</b> |                            | <b>Categoría</b> |
|--|----------------------------|------------------|
| <b>Titulares</b>   | <b>Suplentes</b>           |                  |
| Ing. Jorge Saenz (FRRo)  | Ing. Horacio Hollman (FRP) | Profesor         |
| Ing. Edgardo Bonfils (FIUNER)  | Ing. Juan Gómez (UNRC)     | Profesor         |
| Ing. Bertinat, Pablo (FRRo)  | Ing. Meriles, Rubén (FRRo) | Profesor         |
| Ing. Nicolás Genari  | Ing. Darío Galiano         | Veedor graduado  |
| Omar Carena  | Exequiel Medail            | Veedor alumno    |

| <b>Área: Electrónica y Sistemas de Control - Auxiliares</b> |                               | <b>Categoría</b> |
|---|-------------------------------|------------------|
| <b>Titulares</b>  | <b>Suplentes</b>              |                  |
| Ing. Miguel Saavedra (FRP)                                  | Ing. Horacio Hollman (FRP)    | Profesor         |
| Ing. Julio Turbay (FRSF)                                    | Ing. Juan P. Fernández (FRSF) | Profesor         |
| Ing. Raúl Regalini (FRSF)                                   | Dr. Walter Giménez (FRSF)     | Profesor         |
| Ing. Martín Sonsogni  | Ing. Darío Galiano            | Veedor graduado  |
| Emanuel Guisoni   | Leonel Avalos                 | Veedor alumno    |

| <b>Área: Asignaturas Complementarias – Auxiliares</b> |                               | <b>Categoría</b> |
|---|-------------------------------|------------------|
| <b>Titulares</b>                                      | <b>Suplentes</b>              |                  |
| Ing. Miguel Saavedra (FRP)                            | Ing. Horacio Hollman (FRP)    | Profesor         |
| Ing. Julio Turbay (FRSF)                              | Ing. Juan P. Fernández (FRSF) | Profesor         |
| Ing. Raúl Regalini (FRSF)                             | Dr. Walter Giménez (FRSF)     | Profesor         |
| Ing. Martín Sonsogni                                  | Ing. Darío Galiano            | Veedor graduado  |
| Omar Carena   | Leonel Avalos                 | Veedor alumno    |

| <b>Área: Máquinas Eléctricas – Auxiliares</b> |                                 | <b>Categoría</b> |
|---|---------------------------------|------------------|
| <b>Jurados Titulares</b>                      | <b>Jurados Suplentes</b>        |                  |
| Ing. Miguel Saavedra (FRP)                    | Ing. Horacio Hollman (FRP)      | Profesor         |
| Ing. Jorge Caminos (FRSF)                     | Dr. Walter Giménez (FRSF)       | Profesor         |
| Ing. Juan P. Fernández (FRSF)                 | Ing. Julio Turbay (FRSF)        | Profesor         |
| Ing. Darío Galiano (Graduado)                 | Ing. Martín Sonsogni (Graduado) | Veedor graduado  |
| Leonel Avalos (Estudiante)                    | Emanuel Guisoni (Estudiante)    | Veedor alumno    |

| <b>Área: Sistemas de Potencia - Auxiliares</b> |                                 | <b>Categoría</b> |
|--|---------------------------------|------------------|
| <b>Jurados Titulares</b>                       | <b>Jurados Suplentes</b>        |                  |
| Ing. Miguel Saavedra (FRP)                     | Ing. Horacio Hollman (FRP)      | Profesor         |
| Ing. Jorge Caminos (FRSF)                      | Dr. Walter Giménez (FRSF)       | Profesor         |
| Ing. Juan P. Fernández (FRSF)                  | Ing. Julio Turbay (FRSF)        | Profesor         |
| Ing. Darío Galiano (Graduado)                  | Ing. Martín Sonsogni (Graduado) | Veedor graduado  |
| Julián Rattero (Estudiante)                    | Exequiel Medail (Estudiante)    | Veedor alumno    |

| <b>Área: Instalaciones, Materiales y Medidas Eléctricas - Auxiliares</b> |                                 | <b>Categoría</b> |
|--|---------------------------------|------------------|
| <b>Jurados Titulares</b>   | <b>Jurados Suplentes</b>        |                  |
| Ing. Miguel Saavedra (FRP)   | Ing. Horacio Hollman (FRP)      | Profesor         |
| Ing. Jorge Caminos (FRSF)  | Dr. Walter Giménez (FRSF)       | Profesor         |
| Ing. Juan P. Fernández (FRSF)  | Ing. Julio Turbay (FRSF)        | Profesor         |
| Ing. Darío Galiano (Graduado)  | Ing. Martín Sonsogni (Graduado) | Veedor graduado  |
| Emanuel Guisoni (Estudiante)   | Omar Carena (Estudiante)        | Veedor alumno    |

\*\*\*\*\*