

CONICET



INSTITUTO DE ENERGÍA ELÉCTRICA

PROGRAMA DE CURSOS DE POSGRADO

AÑO 2021

**Instituto de Energía Eléctrica
Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional de San Juan – CONICET**

**PROGRAMAS DE MAESTRÍA y DOCTORADO
EN INGENIERÍA ELÉCTRICA**

CURSOS DE POSGRADO 2021

I) Análisis de funcionamiento de sistemas de suministro de energía eléctrica

Intensidad 20hs/semana. Área Sistemas Eléctricos.

Módulo I: 15 al 26 de marzo de 2021. Examen semana del 29 de marzo.

Módulo II: 5 al 16 de abril de 2021. Examen semana del 19 de abril.

Módulo III: 26 de abril al 7 de mayo de 2021. Examen semana del 10 de mayo.

II) Compatibilidad electromagnética y calidad del producto eléctrico

Intensidad 20hs/semana. Área Electrotecnia.

Módulo I: 24 de mayo al 4 de junio de 2021.

Módulo II: 7 al 18 de junio de 2021.

Módulo III: 21 de junio al 2 de julio de 2021. Examen semana del 5 de julio.

III) Modelos estocásticos

Intensidad 20hs/semana. Área Matemática.

Módulo I: 26 de julio al 13 de agosto de 2021. Examen/entrega de trabajos semana del 16 de agosto.

Módulo II: 23 de agosto al 10 de septiembre de 2021. Examen/entrega de trabajos semana del 13 de septiembre.

IV) Planeamiento integrado de la operación de sistemas multienergéticos en mercados eléctricos competitivos

Intensidad 40hs/semana. Área Sistemas Eléctricos.

Módulo I: 20 al 24 de septiembre de 2021. Examen semana del 27 de septiembre.

Módulo II: 4 al 8 de octubre 2021. Examen semana del 11 de octubre.

Módulo III: 18 al 22 de octubre de 2021. Examen semana del 25 de octubre.

v) Técnica de alta tensión

Intensidad 40hs/semana. Área Electrotecnia.

Módulo I: 8 al 12 de noviembre de 2021. Examen semana del 15 de noviembre.

Módulo II: 22 al 26 de noviembre de 2021. Examen semana del 29 de noviembre.

Módulo III: 6 al 10 de diciembre de 2021. Examen semana del 13 de diciembre.