



# Universidad Nacional del Este

## Facultad Politécnica

Campus Universitario, Km 8 Lado Acaray  
Calle Universidad Nacional del Este c/ Rca. del Paraguay  
Ciudad del Este – Paraguay

Teléfono y Fax 061 574980 /13 577261/62  
Email: secretaria@fpune.edu.py  
Web: www.fpune.edu.py

### SG\_F 10 \_Formulario de Inscripción

Ciudad del Este, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ del año 20\_\_\_\_

**Ing. D.Sc. Eustaquio Alcides Martínez Jara, Decano**  
**Facultad Politécnica**  
**Universidad Nacional del Este**

Quien suscribe \_\_\_\_\_, con Documento de identidad N° \_\_\_\_\_, con domicilio en \_\_\_\_\_ teléfono \_\_\_\_\_, solicita la inscripción en las siguientes asignaturas de la

### Carrera de Ingeniería Eléctrica - Plan 2017

**R.I. Art. 14°:** Todos los alumnos deben inscribirse obligatoriamente en el período habilitado según el calendario académico por asignatura y por semestre, con el cumplimiento de los requisitos establecidos en los planes de estudio de la carrera correspondiente. No se admitirán inscripciones fuera del periodo establecido en el Calendario Académico.

COD	SEGUNDO SEMESTRE	(X)	COD	CUARTO SEMESTRE	(X)
8121	Calculo II		8221	Cálculo IV	
8122	Física II		8222	Física IV	
8123	Estadística		8223	Estructura para Ingeniería II	
8124	Algebra vectorial		8224	Materiales Eléctricos	
8125	Idiomas I		8225	Electromagnetismo	
8126	Computación Científica I		8226	Circuitos eléctricos I	
COD	SEXTO SEMESTRE	(X)	COD	OCTAVO SEMESTRE ÉNFASIS EN SISTEMAS INDUSTRIALES	(X)
8321	Electrónica Industrial		8414	Seguridad e Higiene en el Trabajo	
8322	Análisis de Sistemas de Energía		8415	Sistemas de Control Dinámicos	
8323	Gestión de Equipos Eléct. y Transf. de la Energía		8416	Subestaciones Transformadoras	
8324	Máquinas Eléctricas II		8425	Redes Industriales II	
8325	Taller		8426	Automatización Industrial	
8326	Proyecto de Instalaciones Eléctricas		8427	Instrumentación Industrial	
8327	Accionamientos Eléctricos		8428	Calidad de la Energía	
COD	SEXTO SEMESTRE	(X)	COD	OCTAVO SEMESTRE ÉNFASIS EN SISTEMAS DE POTENCIA	(X)
			8414	Seguridad e Higiene en el Trabajo	
			8415	Sistemas de Control Dinámicos	
			8416	Subestaciones Transformadoras	
			8435	Análisis de Transitorios Electromagnéticos	
			8436	Distribución de Energía Eléctrica	
			8437	Protección de Sistemas de Potencia	
			8438	Control y Estabilidad de Sistemas de Potencia	

Declaro bajo juramento que he leído, conozco y acepto las normativas legales que rigen para la FPUNE, disponibles en [www.fpune.edu.py](http://www.fpune.edu.py)

\_\_\_\_\_  
**FIRMA DEL ALUMNO**  
(OBLIGATORIA)

**Aprobado por Resolución N° 034/2016 del Decanato**

**MISIÓN:** Formar en valores, ciencias y técnicas para responder a los desafíos socioambientales, a través de la investigación, docencia y extensión.

**VISIÓN:** Centro de formación tecnológica y científica con prestigio nacional e internacional.