



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
Escuela Central de Posgrado
Unidad de Posgrado
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

CURSOS DE MAestrÍA PARA ALUMNOS LIBRES
PERIODO ACADÉMICOS 2018-1
(Se otorgará certificado por cada curso aprobado)

Periodo de inscripciones : Abiertas hasta el 13 de abril del 2018
Lugar : Unidad de Postgrado FIEE-UNI (pabellón A3 UNI)
Inicio del periodo académico : **Lunes 16 de abril del 2018**
Duración : 16 semanas (14 de clases y 2 de exámenes).
Exámenes Parciales y Finales : 8° y 16° semana según el horario de clases

Costo por cada curso: S/ 1,696.00	
Pago al contado:	S/ 1,596.00 hasta el 13/04
Pago en partes :	S/ 850.00 y S/ 846.00

CÓDIGO Y CURSO	MENCIÓN	CREDES	DOCENTE	HORARIO	AULA
EE-53 Transitorios Electromagnéticos en Sistemas de Potencia	Sist de Potencia	4	Juan Velásquez, M.Sc. Universidad Federal de Rio de Janeiro, BRASIL	Lun 18-21:20 h	Sala A en PG-FIEE
EE-80 Electrónica de Potencia	Sist de Potencia	4	Rodolfo Moreno, Dr. U. Estatal de Campinas, BRASIL	Mart 18-21:20 h	Sala B en PG-FIEE
EE-51 Optimización en Sistemas Eléctricos de Potencia	Sist de Potencia	4	Jorge Alayo, M. Sc. U. Estadual Paulista-BRASIL	Mier 18-21:20 h	Sala A en PG-FIEE
EE-81 Tópicos en Sistemas Expertos e Inteligencia Artificial	Sist de Potencia	4	Dionicio Ñaupari, M. Sc. U. de Maranhao-UFMA, BRASIL	Juev 18-21:20 h	Aula 2 en PG-FIEE
EE-63 Alta Tensión y Técnicas de Prueba	Sist de Potencia	4	Justo Yanque, M.Sc. U. de Mons BELGICA	Vier 18-21:20 h	Aula 2 en PG-FIEE
EE-08 Sistemas Lineales y No Lineales	Sist de Potencia	4	Fernando Merchán, M.Sc. U. Nacional de Ingeniería-PERU	Vier 18-21:20 h	Lifíee Pab. Q FIEE
EE-58 Planeamiento de Sistemas de Potencia	Sist de Potencia	4	José Koc Rueda, M.Sc. U. RPI, Troy, EE.UU.	Sáb 8:00-11:20 h	Aula 2 en PG-FIEE
EE-50 Tópicos en Sistemas de Potencia: Modelos de Máquinas Eléctricas en Sistemas de Potencia	Sist de Potencia	4	Roberto Ramírez, M.Sc. U. Nacional de Ingeniería-PERU	Sáb 8:00-11:20 h	Aula 1 en PG-FIEE
EE-60 Dinámica de Sistemas de Potencia	Sist de Potencia	4	Manfred Bedriñana, Dr. U. Estatal de Campinas, BRASIL	Sáb 8:00-11:20 h	Sala C en PG-FIEE
EE-05 Procesos Estocásticos	Sist de Potencia	4	Carlos Vera G. M.Sc. Universidad Nacional de Ingeniería-PERU	Sáb 11:20-14:40 h	Sala A en PG-FIEE

*Los cursos **obligatorios** de maestría para alumnos libres, tienen la opción de ser convalidados para seguir estudios de maestría (hasta 27 créditos). Consulte el plan de estudios de la especialidad.*
Se otorga certificado por cada curso aprobado (requisito indispensable para el proceso de convalidación).

Solicite informes a la Unidad de Posgrado FIEE-UNI:

Ingrese a nuestra página WEB [http](http://)

E-mail: postgradofiee@yahoo.es / postgrado_fiee@uni.edu.pe

Teléfonos: (51-1) 382-2163, Celular y RPM: (51-1) 9510-35137, Central UNI: 481-1070 anexo 4842

Actualizado al 08/03/2018