



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 2017-2

(Se otorga certificado por cada curso aprobado)

Periodo de matrículas : Abiertas hasta el 16 de setiembre del 2017
Lugar : Unidad de Postgrado FIEE-UNI (pabellón A3 UNI)
Inicio del periodo académico : **Lunes 18 de setiembre del 2017**
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 16/09
Pago en partes :	S/ 850.00 y S/ 846.00

CÓDIGO Y CURSO	MENCIÓN	CRED	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 1 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	Sala B en PG-FIEE
EE-56 Operación y Despacho Económico de Sistemas de Potencia /a	Sist de Potencia	4	Wilfredo Sifuentes, Dr. U. Nacional de San Juan -ARGENTINA	Vier 18-21:20 h	Sala C en PG-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: Equipos de Compensación Reactiva y su Utilización en los Sistemas de Transmisión	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

Procedimiento de Inscripción:

- Solicite por correo electrónico la orden de pago correspondiente.
 - Envíe por correo electrónico la ficha de inscripción, comprobante de pago y copia simple del DNI.
 - Para concluir con el proceso de inscripción, debe entregar la primera semana de clases: La ficha original de inscripción y copia del comprobante de pago.
- Los pagos se efectúan en el banco Scotiabank o en la Caja UNI (previa coordinación con esta Unidad de Posgrado)

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).

/a = Este curso tiene 15 vacantes en orden de inscripción.

Solicite informes a la Unidad de Posgrado FIEE-UNI:

Ingresa 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 12/09/2017