



Universidad
Nacional
de Quilmes

Quilmes, 3 de noviembre de 2010

VISTO: las Resoluciones (CS) N°:523/2010, CD CyT N° 107/09 y CD CyT N° 123/10, y

CONSIDERANDO:

Que por la resolución CS N° 523/2010 se aprobó el calendario Académico correspondiente al ciclo lectivo 2011.

Que por la resolución CD CyT N° 107/09 y su modificatoria CD CyT N° 123/10, se establecieron pautas para el diseño de la oferta académica.

Que la Dirección del Departamento, a cargo de la dirección de la carrera, elevó la oferta correspondiente al año lectivo 2011.

Que la Comisión de Asuntos Académicos del Consejo Departamental, ha dictaminado con criterio favorable.

Por ello,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Aprobar la Oferta Académica del ciclo lectivo 2011 de la Carrera Automatización y Control Industrial, de acuerdo al Anexo que forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTICULO 2º: Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT N° 140/10

FIRMADA POR : Dr. Pablo Daniel Ghiringhelli Director Dpto. Ciencia y Tecnología

Oferta Académica 2011
INGENIERÍA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL
1° Cuatrimestre

NÚCLEO	ASIGNATURA / COMISIONES	DIAS Y HORARIOS 2011	DOCENTE AC
Básico	Teoría de Circuitos	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	Guillermo Casas
Básico	Señales y Sistemas	Martes y Miércoles 16 a 19 hs.	Adrián Carlotto
Básico	Procesos y Máquinas Industriales I	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	Marcelo Cendoya
Básico	Instrumentos y Mediciones	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	Adrián Ronconi
Básico	Computadores II	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	Carlos Lombardi
Básico	Electrónica Analógica I	Lunes y Jueves 16 a 19 hs	Mónica Gonzalez
Básico	Control Automático I	Lunes y Jueves 15 a 18 hs.	Virginia Mazzone
Básico	Comunicación de Datos	Miércoles 19 a 22 y Sábados 9 a 12 hs	Fabián Iakinchuk
Básico	Procesos y Máquinas Industriales II	Lunes y Miércoles 18 a 21 hs.	M. Lucia Polio
Básico	Control Automático II	Lunes y Jueves de 19 a 22 hs.	Roberto Saco
Básico	Instrumentación	Lunes y Miércoles 16 a 19 hs.	Alfredo Spina
Básico	Formulación y Evaluación de Proyectos	Viernes 18 a 22 hs.	Juan Ledesma y Carlos Martinez
Básico	Aspectos Legales de la Ingeniería	Miércoles 18 a 22 hs.	Mónica Hise

Orientación	Sistemas Digitales	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	José Juarez
Orientación	Control Digital y Estocástico	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	Diego Palmieri
Orientación	Control de Robots	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	Javier Perez
Orientación	Laboratorio de Automatización I	Miércoles 19 a 22 hs y Sábados 8 a 11 hs.	Alejandro Guerra
Orientación	Sistemas No Lineales	Martes y Viernes 15 a 18 hs.	Mariana Suarez y Virginia Mazzone
Orientación	Visión Artificial	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	Fabián Sanfilipo
Orientación	Control de Motores	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	Sergio Gonzalez
Complementario	Ética Profesional	Viernes 18 a 22 hs.	Mónica Hise
Complementario	Economía	Sábado 9 a 13 hs.	Cerrigone
Complementario	Gestión de Costos	Miércoles 18 a 22 hs.	Blasco
Complementario	Seguridad Industrial	Viernes 18 a 22 hs.(semipresencial)	Turquía

Oferta Académica 2011
Carrera: INGENIERÍA EN AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL
2° Cuatrimestre

NÚCLEO	ASIGNATURA / COMISIONES	DIAS Y HORARIOS 2011	DOCENTE AC
Básico	Teoría de Circuitos	Lunes y Jueves 16 a 19 hs.	Mónica Gonzalez
Básico	Señales y Sistemas	Lunes y Miércoles 16 a 19 hs.	Adrián Carlotto
Básico	Procesos y Máquinas Industriales I	Miércoles de 14 a 17 hs y Viernes de 16 a 19 hs	Marcelo Cendoya
Básico	Instrumentos y Mediciones	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	Adrián Ronconi
Básico	Computares II	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	Carlos Lombardi
Básico	Electrónica Analógica I	Martes y Viernes 19 a 22 hs	Guillermo Casas
Básico	Control Automático I	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	Diego Palmieri
Básico	Teoría de las Telecomunicaciones	Miércoles 19 a 22 y Sábados 9 a 12 hs	Fabián Iakinchuk
Básico	Control Automático II	Lunes y Jueves 15 a 19 hs	Virginia Mazzone
Básico	Instrumentación	Lunes y Miércoles de 19 a 22 hs.	Alfredo Spina
Básico	Procesos y Máquinas Industriales II	Martes y Viernes de 15 a 18 hs	Mariana Suarez
Básico	Aspectos Legales de la Ingeniería	Viernes 18 a 22 hs.	Mónica Hise
Básico	Diseño de Controladores Digitales	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	José Juarez

Orientación	Seminario de Automatización	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	A designar
Orientación	Control de Robots	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	Javier Perez
Orientación	Laboratorio de Automatización I	Miércoles 19 a 22 hs y Sábados 9 a 12 hs.	Alejandro Guerra
Orientación	Laboratorio de Automatización II	Lunes y Jueves 19 a 22 hs.	Roberto Saco
Orientación	Electrónica Analógica II	Lunes y Viernes 16 a 19 hs.	Hernán Tacca
Orientación	Electrónica de Potencia	Martes y Viernes 19 a 22 hs.	Sergio Gonzalez
Complementario	Organización Industrial		
Complementario	Economía		Cerrigone
Complementario	Gestión de Calidad		Blasco
Complementario	Ingeniería Ambiental		Turquía