

MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA

ASIGNATURAS 2011	AGRUPAMIENTO	CRÉDITOS	HORAS PRESENCIALES
BIODIESEL DRA. M. ANTONIA GROMPONE DR. IVÁN JACHMANIAN MSc.ING.QUIM.JORGE MARTÍNEZ	Tecnológica especializada	6	30
COGENERACIÓN DR. ING. PEDRO CURTO DR.ING. JOSÉ LUZ	Tecnológica especializada	5	30
CONVERSIÓN ELECTROQUÍMICA DE ENERGÍA DR. FERNANDO ZINOLA MSc.ING.QUIM.VERÓNICA DÍAZ MSc.ING.QUIM. MAURICIO OHANIAN ING.QUIM. SILVANA MARTÍNEZ LIC. ERIKA TELIZ	Fundamental	6	30 hs. Teórico, 10 hs. Práctico
FUNDAMENTOS DE GENERACIÓN HIDROELÉCTRICA ING. DANIEL SCHENZER	Tecnológica especializada	6	30
FUNDAMENTOS DEL SECTOR ENERGÉTICO ING. QUIM. SERGIO LATTANZIO DR. RAMÓN MÉNDEZ ING. QUIM. VENTURA CROCE	Desarrollo y Sociedad	7	50
INTRODUCCIÓN A LA TURBULENCIA DR.ING. JOSÉ CATALDO DR. ARTURO MARTÍ	Fundamental	8	40
OPTIMIZACIÓN TERMODINÁMICA DE MÁQUINAS TÉRMICAS DR.ING. PEDRO CURTO DR. ALEJANDRO MEDINA DOMÍNGUEZ	Fundamental	3	20
POLÍTICAS ENERGÉTICAS PROF. AGREG. ALCIÓN CHERONI ASISTENTE, Ma. C. BRUM	Desarrollo y Sociedad	4	30

SIMULACIÓN DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA (SimSEE) MSC. ING. RUBEN CHAER	Tecnológica especializada	8	57
SISTEMAS ANAEROBIOS CON GENERACIÓN DE BIOGAS DRA. ING. QUIM. LILIANA BORZACCONI ING. QUIM. ELENA CASTELLÓ MSc. ING. QUIM. IVÁN LÓPEZ MSC. ING. QUIM. MAURICIO PASSEGGI	Tecnológica especializada	6	40
TEORÍA DE COMBUSTIÓN DR. PEDRO LACAVA DR. ING. PEDRO CURTO	Fundamental	5	30
ESTADÍSTICA MULTIVARIADA COMPUTACIONAL DR. MARCO SCAVINO	Fundamental	10	75
ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE DATOS CLIMÁTICOS ING. ÁLVARO DÍAZ MSc. MARIO BIDEGAIN	Fundamental	5	40

Expediente 060150-000980-11

El curso Gases Combustibles (Fundamentos, Tecnología, Normativa) no se dictó en el año 2011.

SCAPA-E/af