

UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA

FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA: INGENIERÍA CIVIL

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA SANITARIA

FECHA: 10 DE JULIO DE 2015

SEMESTRE: 03-2015

JEFE DE DEPARTAMENTO: PROFA. MILAGROS LARA

ASIGNATURA	Cód.	Sec.	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes		PROFESOR	C.I.	CUPO
			Hora	Aula	Hora	Aula	Hora	Aula	Hora	Aula	Hora	Aula			
Manejo Integral de Residuos Sólidos Municipales	1013	01			4 - 7 pm	SCIS							R. SÁNCHEZ	4.069.542	20
Diseño de Plantas de Tratamiento de Aguas	1030				A CONVENIR								H. BLANCO	8.733.688	20
Contaminación Atmosférica*	1416	01					9 - 11 am	SCIS			9 - 11 am	SCIS	G. GINER M. LARA	2.117.272 5.532.179	20
Química Básica	1460	01			9 - 12 pm	SCIS							R. ALBERDI	5.969.690	30
Química Básica	1460	02			9 - 12 pm	S-203							M. GUTIÉRREZ	14.623.469	30
Hombre, Ingeniería y Ambiente	1463	01							9 - 12 pm	MET.			Y. CÓRDOVA	4.358.712	50
Saneamiento Ambiental	1464	01			10-12 pm T	MET.			10 - 1 pm P	S-204 SCIS			H. BLANCO M. LARA	8.733.688 5.532.179	50
Sistemas de Abastecimiento	1465	01							10 - 1 pm	S-203			A. GABALDÓN	13.128.228	30
Sistemas de Abastecimiento	1465	02							7 - 10 am	S-204			C. BRUTTO	6.176.898	30
Cloacas y Drenajes	1466	01									7 - 10 am	S-204	J. NAJUL	5.306.847	30
Cloacas y Drenajes	1466	02							7 - 10 am	S-203			A. GABALDÓN	13.128.228	30
Instalaciones para Edificios	1467	01							1 - 4 pm	S-204			S. MERLO	12.563.303	40
Química Aplicada	1468	01	11 - 1 pm	MET.			1 - 3 pm T 3 - 5 pm P	MET.					M. RINCONES M. GUTIÉRREZ	4.018.063 14.623.469	50

PETA: Planta Experimental de Tratamiento de Aguas

SCIS: Sala de Conferencia Edificio de Ingeniería Sanitaria

MET.: Escuela de Ingeniería Metalúrgica