

CARRERA: INGENIERÍA AMBIENTAL GRUPO: 681 SEMESTRE: PLAN 2015
 NO. ALUMNOS: SEXTO
4

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:45 - 16:15		PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS Dr. Islas García Alejandro	LABORATORIO DE ANÁLISIS ATMOSFÉRICO Y BIOPROCESOS Dr. Islas García Alejandro Laboratoto de Ingeniería Ambiental	ESTADÍSTICA AMBIENTAL Mtro. Parra García Fernando	ENERGÍAS ALTERNATIVAS Mtro. Guillén Palacio Luis R.
16:15 - 16:45		Q 101		D1	Q 101
16:45 - 17:15					
17:15 - 17:45	ENERGÍAS ALTERNATIVAS Mtro. Guillén Palacio Luis R.	ESTADÍSTICA AMBIENTAL Mtro. Parra García Fernando		OBLIGATORIA ELECTIVA 1	PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS Dr. Islas García Alejandro
17:45 - 18:15	Q 101	D1			Q 101
18:15 - 18:45					
18:45 - 19:00					
19:00 - 19:30	INGENIERÍA Y CALIDAD DEL AIRE Mtro. Arias Martínez Alex	LEGISLACIÓN Y NORMAS AMBIENTALES Q.F.B. Casas Velázquez Semiramis	INGENIERÍA Y CALIDAD DEL AIRE Mtro. Arias Martínez Alex	LABORATORIO DE ANÁLISIS ATMOSFÉRICO Y BIOPROCESOS Mtro. Arias Martínez Alex Laboratoto de Ingeniería Ambiental	SISTEMAS DE SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL Mtro. Jurado Hernández Adalberto
19:30 - 20:00	Q 101	Q 101	Q 101		Q 101
20:00 - 20:30					
20:30 - 21:00	LEGISLACIÓN Y NORMAS AMBIENTALES Q.F.B. Casas Velázquez Semiramis				
21:00 - 21:30	Q 101				
21:30 - 22:00					

CLAVE	MATERIA	HORAS	GRADO	NOMBRE
ENO31815	ENERGÍAS ALTERNATIVAS	3	MTRO.	GUILLEN PALACIO LUIS ROMEO
MAO42915	ESTADÍSTICA AMBIENTAL	3	MTRO.	PARRA GARCÍA FERNANDO
EGO20815	INGENIERÍA Y CALIDAD DEL AIRE	3	MTRO.	ARIAS MARTÍNEZ ALEX
INO42315	LABORATORIO DE ANÁLISIS ATMOSFÉRICO Y BIOPROCESOS	3	DR.	ISLAS GARCÍA ALEJANDRO
INO42315	LABORATORIO DE ANÁLISIS ATMOSFÉRICO Y BIOPROCESOS	3	MTRO.	ARIAS MARTÍNEZ ALEX
DEO51515	LEGISLACIÓN Y NORMAS AMBIENTALES	3	Q.F.B.	CASAS VELÁZQUEZ SEMIRAMIS
	OBLIGATORIA ELECTIVA 1	1.5	DHP	DHP
BI080615	PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS	3	DR.	ISLAS GARCÍA ALEJANDRO
ADO92815	SISTEMAS DE SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	1.5	MTRO.	JURADO HERNÁNDEZ ADALBERTO