



HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **AMBIENTAL**

SEMESTRE Y GRUPO: **2A**

EDIFICIO: **G**

AULA: **G1**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
07:00 - 08:00	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AMBIENTAL	ÁLGEBRA LINEAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AMBIENTAL	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA	MAER. JULIO RODOLFO AGULAR CAAMAL
08:00 - 09:00	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AMBIENTAL	ÁLGEBRA LINEAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AMBIENTAL	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA	CÁLCULO INTEGRAL	MIA. GRISEL ANAHÍ CERVANTES COCOM
09:00 - 09:40	ÁLGEBRA LINEAL	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ORGÁNICA	CÁLCULO INTEGRAL	ÁLGEBRA LINEAL	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AMBIENTAL	FÍSICA	IBQ. JOSÉ RAFAEL MEDINA CHI
09:40 - 10:20	DESCANSO					PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AMBIENTAL	ME. ANTONIA GUADALUPE CASTILLO CORONADO
10:20 - 11:00	ÁLGEBRA LINEAL	FÍSICA	CÁLCULO INTEGRAL	ECOLOGÍA	CÁLCULO INTEGRAL	ÁLGEBRA LINEAL	MGTI. ERICK ALBERTO CUPUL BURGOS
11:00 - 12:00	ECOLOGÍA	FÍSICA	ECOLOGÍA	FÍSICA	FÍSICA	ECOLOGÍA	ING. MARÍA GUADALUPE MAY NOVELO
12:00 - 13:00	ECOLOGÍA	CÁLCULO INTEGRAL	ECOLOGÍA	TUTORÍA	FÍSICA	TUTORÍA	ING. MARÍA GUADALUPE MAY NOVELO
13:00 - 14:00		CÁLCULO INTEGRAL					



Carretera Valladolid - Tizimín, Km. 3.5 Tablaje Catastral No. 8850, Valladolid, Yucatán, México.
C.P. 97780 Tel. 985-856-6300 | www.valladolid.tecnm.mx





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **AMBIENTAL**

SEMESTRE Y GRUPO: **4A**

EDIFICIO: **G**

AULA: **G2**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
07:00 - 08:00	MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA		MICROBIOLOGÍA	DRA. DELGHI YUDIRE RUIZ PATRÓN
08:00 - 09:00	MICROBIOLOGÍA	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	MICROBIOLOGÍA	FISICOQUÍMICA I	TUTORÍA	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	MAER. JULIO RODOLFO AGULAR CAAMAL
09:00 - 09:40	DESARROLLO SUSTENTABLE	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	DESARROLLO SUSTENTABLE	FISICOQUÍMICA I	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	FISICOQUÍMICA I	MIA. GRISEL ANAHÍ CERVANTES COCOM
09:40 - 10:20	DESCANSO					ECUACIONES DIFERENCIALES	IBQ. JOSÉ RAFAEL MEDINA CHÍ
10:20 - 11:00	DESARROLLO SUSTENTABLE	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	DESARROLLO SUSTENTABLE	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	DESARROLLO SUSTENTABLE	DESARROLLO SUSTENTABLE	ING. MARÍA GUADALUPE MAY NOVELO
11:00 - 12:00	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	FISICOQUÍMICA I	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	ING. ROSANA CAUICH HAU
12:00 - 13:00	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	ECUACIONES DIFERENCIALES	FISICOQUÍMICA I	ECUACIONES DIFERENCIALES	FISICOQUÍMICA I	TUTORÍA	MIA. GRISEL ANAHÍ CERVANTES COCOM
13:00 - 14:00		ECUACIONES DIFERENCIALES		ECUACIONES DIFERENCIALES	ECUACIONES DIFERENCIALES		





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **AMBIENTAL**

SEMESTRE Y GRUPO: **6A**

EDIFICIO: **G**

AULA: **G1**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
13:00 - 14:00	INGENIERÍA DE COSTOS	COMPONENTES DE EQUIPO INDUSTRIAL	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	GESTIÓN AMBIENTAL II	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	MAER. JULIO RODOLFO AGULAR CAAMAL
14:00 - 15:00	INGENIERÍA DE COSTOS	GESTIÓN AMBIENTAL II	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	GESTIÓN AMBIENTAL II	GESTIÓN AMBIENTAL II	MIA. GRISEL ANAHÍ CERVANTES COCOM
15:00 - 16:00	COMPONENTES DE EQUIPO INDUSTRIAL	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	REMEDIACIÓN DE SUELOS	REMEDIACIÓN DE SUELOS	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	INGENIERÍA DE COSTOS	IBQ. JOSÉ RAFAEL MEDINA CHI
16:00 - 16:40	COMPONENTES DE EQUIPO INDUSTRIAL	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	REMEDIACIÓN DE SUELOS	REMEDIACIÓN DE SUELOS	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	ING. MARÍA GUADALUPE MAY NOVELO
16:40 - 17:20	DESCANSO					REMEDIACIÓN DE SUELOS	ING. ROSANA CAUICH HAU
17:20 - 18:00	REMEDIACIÓN DE SUELOS	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	GESTIÓN AMBIENTAL II	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL		TALLER DE INVESTIGACIÓN I	DRA. DELGHI YUDIRE RUIZ PATRÓN
18:00 - 19:00	REMEDIACIÓN DE SUELOS	TUTORÍA	INGENIERÍA DE COSTOS	COMPONENTES DE EQUIPO INDUSTRIAL		COMPONENTES DE EQUIPO INDUSTRIAL	M.I.F. JULIA MERCEDES CANUL DZUL
19:00 - 20:00	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	INGENIERÍA DE COSTOS	COMPONENTES DE EQUIPO INDUSTRIAL		TUTORÍA	DRA. DELGHI YUDIRE RUIZ PATRÓN
20:00 - 21:00	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	TALLER DE INVESTIGACIÓN I					



Carretera Valladolid - Tizimín, Km. 3.5 Tablaje Catastral No. 8850, Valladolid, Yucatán, México.
C.P. 97780 Tel. 985-856-6300 | www.valladolid.tecnm.mx





HORARIO DE CLASES FRENTE A GRUPO. SEMESTRE 2026-A

INGENIERÍA: **AMBIENTAL**

SEMESTRE Y GRUPO: **8A**

EDIFICIO: **G**

AULA: **G2**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	ASIGNATURA	DOCENTE
13:00 - 14:00	TUTORÍA		SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL			GESTIÓN DE RESIDUOS	DRA. DELGHI YUDIRE RUIZ PATRÓN
14:00 - 15:00	GESTIÓN DE RESIDUOS	SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS VERDES Y RENOVABLES	MONITOREO Y EVALUACIÓN DE RIESGO ECOLÓGICO	GESTIÓN DE RESIDUOS	SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL	ING. ROSANA CAUICH HAU
15:00 - 16:00	SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL	SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS VERDES Y RENOVABLES	MONITOREO Y EVALUACIÓN DE RIESGO ECOLÓGICO	MONITOREO Y EVALUACIÓN DE RIESGO ECOLÓGICO	MONITOREO Y EVALUACIÓN DE RIESGO ECOLÓGICO	MIA. GRISEL ANAHÍ CERVANTES COCOM
16:00 - 16:40	SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL	GESTIÓN DE RESIDUOS	MONITOREO Y EVALUACIÓN DE RIESGO ECOLÓGICO	GESTIÓN DE RESIDUOS	GEOHIDROLOGÍA	TECNOLOGÍAS VERDES Y RENOVABLES	MAER. JULIO RODOLFO AGULAR CAAMAL
16:40 - 17:20	DESCANSO					FUNDAMENTOS DE AGUAS RESIDUALES	DR. CARLOS PUCH HAU
17:20 - 18:00	TECNOLOGÍAS VERDES Y RENOVABLES	GESTIÓN DE RESIDUOS	FUNDAMENTOS DE AGUAS RESIDUALES	GESTIÓN DE RESIDUOS	GEOHIDROLOGÍA	GEOHIDROLOGÍA	ING. MIGUEL ÁNGEL ALONSO CUEVAS
18:00 - 19:00	TECNOLOGÍAS VERDES Y RENOVABLES	GEOHIDROLOGÍA	FUNDAMENTOS DE AGUAS RESIDUALES	FUNDAMENTOS DE AGUAS RESIDUALES		TUTORÍA	IA.ROSANA CAUICH HAU
19:00 - 20:00	FUNDAMENTO DE AGUAS RESIDUALES	GEOHIDROLOGÍA		FUNDAMENTOS DE AGUAS RESIDUALES			
20:00 - 21:00	FUNDAMENTO DE AGUAS RESIDUALES						

