

# HORARIO

## Agosto – Diciembre 2020

### 3°A IIS AULA 5

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:20 / 13:10	Ingles II			Ingles II	Electricidad y Magnetismo
13:10 / 14:00	Ingles II				Electricidad y Magnetismo
14:00 / 14:50	Métodos Numéricos	Diseño y Aplicación de Experimentos	Métodos Numéricos	Diseño y Aplicación de Experimentos	Métodos Numéricos
14:50 / 15:40	Métodos Numéricos	Diseño y Aplicación de Experimentos	Métodos Numéricos	Diseño y Aplicación de Experimentos	Métodos Numéricos
15:40 / 16:30	Electricidad y Magnetismo	Ecuaciones Diferenciales	Electricidad y Magnetismo	Ecuaciones Diferenciales	Desarrollo Sustentable
16:30 / 17:20	Electricidad y Magnetismo	Ecuaciones Diferenciales	Electricidad y Magnetismo	Ecuaciones Diferenciales	Desarrollo Sustentable
17:20 / 18:10	Termodinámica		Termodinámica	Desarrollo Sustentable	Termodinámica
18:10 / 19:00	Termodinámica		Termodinámica	Desarrollo Sustentable	Termodinámica



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS



Escuela de Estudios Superiores de Xalostoc

Secretaría de Docencia

Jefatura del Área de Ingenierías Industriales

Materia	Horas	Docente
Desarrollo Sustentable	4	Sandra Díaz Reyes
Electricidad y Magnetismo	6	Fidel Benjamín Alarcón Hernández
Ecuaciones Diferenciales	4	Juan Carlos Olivares Zavaleta
Ingles II	3	Roberto Carlos Sánchez González
Diseño y Aplicación de Experimentos	4	Hermes Rebolloza Hernández
Métodos Numéricos	6	Elizabeth Flores González
Termodinámica	6	María Lucrecia Díaz Flores

