



Plantilla 2025A

Ingeniería Mecánica

NÚM	CLAVE DE LA MATERIA	UNIDAD DE APRENDIZAJE	SEMESTRE	GRUPO	CAPACIDAD	DÍA	HORARIO	DÍA	HORARIO
1	LINC01	Algebra lineal	2	M1	30	lunes	9:00-11:00	miércoles	9:00-11:00
2	LINC04	Cálculo II	2	M1	30	martes	9:00-11:00	jueves	9:00-11:00
3	LINC07	Ecuaciones diferenciales	2	M1	30	lunes	11:00-13:00	miércoles	11:00-13:00
4	LINC10	Epistemología	2	M1	30	lunes	7:00-9:00	miércoles	7:00-9:00
5	LMEC02	Estática	2	M1	30	martes	7:00-9:00	jueves	7:00-9:00
6	LMEC11	Dibujo mecánico I	2	M1	25	martes	11:00-13:00	jueves	11:00-13:00
7	LINC01	Algebra lineal	2	M2	30	lunes	11:00-13:00	miércoles	11:00-13:00
8	LINC04	Cálculo II	2	M2	30	martes	11:00-13:00	jueves	11:00-13:00
9	LINC07	Ecuaciones diferenciales	2	M2	30	lunes	13:00-15:00	miércoles	13:00-15:00
10	LINC10	Epistemología	2	M2	30	lunes	9:00-11:00	miércoles	9:00-11:00
11	LMEC02	Estática	2	M2	30	martes	9:00-11:00	jueves	9:00-11:00
12	LMEC11	Dibujo mecánico I	2	M2	25	viernes	7:00-11:00		
13	LINC31	Métodos numéricos	4	M1	25	martes	7:00-9:00	jueves	7:00-9:00
14	LMEC06	Ciencia de materiales I	4	M1	30	miércoles	16:00-19:00		
15	LMEC12	Dibujo mecánico II	4	M1	25	lunes	9:00-12:00	miércoles	10:00-12:00
16	LMEC16	Electricidad y magnetismo	4	M1	30	martes	9:00-11:30	jueves	9:00-11:30
17	LMEC22	Mecánica del medio continuo	4	M1	30	lunes	12:00-15:00	miércoles	12:00-14:00
18	LMEC25	Microeconomía	4	M1	30	viernes	9:00-13:00		
19	L41218	Vibraciones mecánicas	4	M1	30	miércoles	7:00-10:00		
20	LINC31	Métodos numéricos	4	M2	25	lunes	7:00-9:00	miércoles	7:00-9:00
21	LMEC06	Ciencia de materiales I	4	M2	30	lunes	16:00-19:00		
22	LMEC12	Dibujo mecánico II	4	M2	25	sábado	7:00-12:00		
23	LMEC25	Microeconomía	4	M2	30	martes	7:00-9:00	jueves	7:00-9:00
24	L41218	Vibraciones mecánicas	4	M2	30	viernes	7:00-10:00		
25	LMEC10	Desarrollo de habilidades directivas	6	M1	30	viernes	10:00-13:00		
26	LMEC14	Dinámica de sistemas	6	M1	30	viernes	13:00-16:00		
27	LMEC15	Diseño de transmisiones	6	M1	30	miércoles	12:00-15:00		
28	LMEC17	Electrónica	6	M1	30	lunes	9:00-11:00	miércoles	9:00-11:00
29	LMEC18	Ingeniería térmica	6	M1	30	martes	9:00-11:30	jueves	9:00-11:30
30	LMEC49	Integrativa profesional	6	M1	30				
31	L41221	Investigación de operaciones	6	M1	30	martes	7:00-9:00 y 14:00-15:00	jueves	7:00-9:00
32	LMEC45	Maquinas eléctricas	6	M1	30	martes	11:30-14:00	jueves	11:30-14:00
33	LMEC14	Dinámica de sistemas	6	M2	30	lunes	11:00-14:00		



Plantilla 2025A

Ingeniería Mecánica

NÚM	CLAVE DE LA MATERIA	UNIDAD DE APRENDIZAJE	SEMESTRE	GRUPO	CAPACIDAD	DÍA	HORARIO	DÍA	HORARIO
34	LMEC34	Administración de la producción	8	M1	30	martes	18:00-20:00	jueves	18:00-20:00
35	LMEC35	Automatización de procesos industriales	8	M1	30	miércoles	10:00-13:00	viernes	7:00-10:00
36	LMEC37	Diseño de elementos de maquinas	8	M1	30	viernes	10:00-15:00		
37	LMEC38	Diseño de equipo térmico	8	M1	30	martes	11:00-14:00	jueves	11:00-13:00
38	LMEC46	Proyectos de ingeniería	8	M1	25	miércoles	13:00-16:00		
39	LMEC48	Turbomaquinaria	8	M1	30	lunes	12:00-14:00	jueves	13:00-15:00
40	LMEC58	Análisis de tolerancias	8	M1	30	lunes	9:00-12:00	martes	14:00-15:00
41	LMEC60	Diseño de mecanismos	8	M1	30	martes	9:00-11:00	jueves	9:00-11:00