



Calendario Escolar - Generación Septiembre 2020 – Agosto 2022
Sedes Aguascalientes – San Luis Potosí
“Maestría en Manufactura Avanzada”
2020

septiembre						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

octubre						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

noviembre						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

diciembre						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

2021

enero						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

febrero						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

marzo						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

abril						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

mayo						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

junio						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

julio						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

agosto						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

septiembre						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

octubre						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

noviembre						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

diciembre						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

2022

enero						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

febrero						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					

marzo						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

abril						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

mayo						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

junio						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

julio						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

agosto						
Dom	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

FECHAS IMPORTANTES

- Inicio de Clases
- Fin de Clases
- Clases-Ciclo trimestral
- Reinscripción
- Seminario de Avances
- Titulaciones
- Presentación Centro de Información

ACTIVIDAD OBLIGATORIA	
Fecha límite para entrega del formato de evaluación de seminarios	
#	Fecha
I	02 de agosto de 2021
II	06 de diciembre de 2021
III	21 de marzo de 2022

#	Ciclos trimestrales	Año
I	04 de septiembre al 04 de diciembre	2020
II	08 de enero al 26 de marzo	2021
III	09 de abril al 25 de junio	
IV	02 de julio al 17 de septiembre	
V	24 de septiembre al 10 de diciembre	2022
VI	07 de enero al 25 de marzo	
VII	01 de abril al 17 de junio	
VIII	24 de junio al 31 de agosto	



Mapa Curricular

I TRIMESTRE					
Clave	Asignatura	Período	Horas	Créditos	Seriación
OBMA-1	Matemáticas avanzadas I	4,5,11,12,18,19,25,26 de septiembre de 2020 2,3 de octubre de 2020	40	6	--
OBMA-2	Diseño de experimentos	23,24,30,31 de octubre de 2020 6,7,13,14,20,21 de noviembre de 2020	40	6	--
PM-I	Proyecto de maestría I	--	-	*	--

Reinscripción 04 de diciembre de 2020

II TRIMESTRE					
Clave	Asignatura	Período	Horas	Créditos	Seriación
OBMA-3	Matemáticas avanzadas II	8,9,15,16,22,23,29,30 de enero de 2021 5,6 de febrero de 2021	40	6	OBMA-1
OBMA-4	Diseño y manufactura sustentable	19,20,26,27 de febrero de 2021 5,6,12,13,19,20 de marzo de 2021	40	6	*
PM-II	Proyecto de maestría II	--	*	*	PM-I

Reinscripción 26 de marzo de 2021

III TRIMESTRE					
Clave	Asignatura	Período	Horas	Créditos	Seriación
OBMA-5	Análisis numérico aplicado 1	9,10,16,17,23,24,30 de abril de 2021 1,7,8 de mayo de 2021	40	6	OBMA-3
OBMA-6	Sistemas avanzados de manufactura	21,22,28,29 de mayo de 2021 4,5,11,12,18,19 de junio de 2021	40	6	*
PM-III	Proyecto de maestría III	--	*	*	PM-II

Reinscripción 25 de junio de 2021

IV TRIMESTRE					
Clave	Asignatura	Período	Horas	Créditos	Seriación
OBMA-7	Análisis numérico aplicado 2	2,3,9,10,16,17,23,24,30,31 de julio de 2021	40	6	OBMA-5
OBMA-8	Modelación y simulación de procesos de manufactura	13,14,20,21,27,28 de agosto de 2021 3,4,10,11 de septiembre de 2021	40	6	OBMA-5
PM-IV	Proyecto de maestría IV	--	*	*	PM-III
SA-1	Alta de Proyecto	02 de agosto de 2021	*	3	SA-1

Reinscripción 17 de septiembre de 2021

V TRIMESTRE					
Clave	Asignatura	Período	Horas	Créditos	Seriación
OBMA-9	Ahorro de energía en procesos de manufactura	24,25 de septiembre de 2021 1,2,8,9,15,16,22,23 de octubre de 2021	40	6	*
OPMA-	Asignatura optativa 1	5,6,12,13,19,20,26,27 de noviembre de 2021 3,4 de diciembre de 2021	40	6	*
PM-V	Proyecto de maestría V	--	*	*	PM-IV
SA-2	Seminario de avances de proyecto 2	06 de diciembre de 2021	*	3	SA-2

Reinscripción 10 de diciembre de 2021

VI TRIMESTRE					
Clave	Asignatura	Período	Horas	Créditos	Seriación
OPMA-	Asignatura optativa 2	7,8,14,15,21,22,28,29 de enero de 2022 4,5 de febrero de 2022	40	6	*
OPMA-	Asignatura optativa 3	18,19,25,26 de febrero de 2022 4,5,11,12,18,19 de marzo de 2022	40	6	*
PM-VI	Proyecto de maestría VI	--	*	*	OM-V
SA-3	Seminario de avances de proyecto 3	21 de marzo de 2022	*	3	SA-2

Reinscripción 25 de marzo de 2022

VII TRIMESTRE					
Clave	Asignatura	Período	Horas	Créditos	Seriación
PM-VII	Proyecto de maestría VII	abril – junio de 2022	*	*	PM-VI

Reinscripción 17 de junio de 2022

VIII TRIMESTRE					
Clave	Asignatura	Período	Horas	Créditos	Seriación
PM-VIII	Proyecto de maestría VIII	junio – agosto de 2022	*	60	PM-VII
	Examen de Titulación	agosto de 2022	*	15	*

Oferta de Asignaturas Optativas por Periodos Trimestrales

Trimestre V / Período Septiembre-Diciembre 2021			Trimestre VI / Período Septiembre-Diciembre 2021			Trimestre VI / Período Enero-Marzo 2022		
Optativa 1	Clave		Optativa 2	Clave		Optativa 3	Clave	
1. Métodos de prototipado y manufactura rápidos	OPMA-1		1. Método de elemento finito para el diseño y desarrollo de productos	OPMA-2		1. Métodos avanzados de ingeniería del producto	OPMA-3	
2. Automatización de sistemas de manufactura	OPMA-4		2. Robótica en manufactura	OPMA-6		2. Procesos de manufactura por láser	OPMA-9	
3. Integración CAD/CAM/CAE	OPMA-5		3. Diseño y desarrollo de productos	OPMA-10		3. Sistemas flexibles de manufactura y CIM	OPMA-13	
4. Procesos de conformado de materiales	OPMA-7		4. Procesos de manufactura convencional	OPMA-8		4. Sistemas de visión en manufactura	OPMA-14	
5. Recubrimientos avanzados	OPMA-11		5. Materiales avanzados de ingeniería	OPMA-12				