

**ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA E INDUSTRIAS EXTRACTIVAS**  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN METALURGIA Y MATERIALES**  
**PERIODO 2026-1 (FEBRERO 2026-JULIO 2026)**

6° SEMESTRE

PLAN: 2010      TURNO: MATUTINO

GRUPO	SALÓN	CLAVE CH	H/SEM	CRED	UNIDAD DE APRENDIZAJE	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	OBSERVACIONES
3MM61	8106	658	2 (T)	6	CINÉTICA METALÚRGICA	Ángel de Jesús Morales Ramírez		7:00-9:00				
		876	2 (P)		LAB. CINÉTICA METALÚRGICA	Ángel de Jesús Morales Ramírez			11:00-13:00			
3MM61	8106	659	3	6	COMPORTAMIENTO MECÁNICO	Arturo Hernández Vázquez	10:00-12:00		13:00-14:00			
3MM61	8106	666	2(T)	6	SEGURIDAD INDUSTRIAL E HIGIENE	Sandra Yamin Aguilar Orozco	12:00-14:00					
		1010	1(L)		LAB.SEGURIDAD INDUSTRIAL E HIGIENE	Sandra Yamin Aguilar Orozco				10:00-11:00		
3MM61	8106	663	3 (L)	3	LABORATORIO DE MOLDEO Y FUNDICIÓN	Alfredo Hernández Herrera	7:00 -10:00					
4MM61	Lab. De Pruebas Físicas	673	2 (P)	2	TÉCNICAS DE CARACT. DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO	Sergio Javier García Núñez				12:00-14:00		
4MM61	8106	674	3 (T)	8	TRANSFORMACIONES DE FASE	Víctor Manuel López Hirata		11:00-14:00				
		1011	2 (P)		LAB. TRANSFORMACIONES DE FASE	Víctor Manuel López Hirata				10:00-12:00		
4MM61	8106	672	2 (T)	7	SOLIDIFICACIÓN Y PROCESOS DE FUNDICIÓN	Daniel Marín Gómez		9:00-11:00				
	**	885	3 (P)		LAB. DE SOLIDIFICACIÓN Y PROCESOS DE FUNDICIÓN	Daniel Marín Gómez			7:00-10:00			
3MM65			2 (T)	5	OPTATIVA I (A ELEGIR)							
3MM65			2 (T)	5	OPTATIVA II (A ELEGIR)							

\* CLAVE CH: CLAVE PARA CONTROL INTERNO DE LA OFICINA DE CAPITAL HUMANO

**ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA E INDUSTRIAS EXTRACTIVAS**  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN METALURGIA Y MATERIALES**  
**PERIODO 2026-1 (FEBRERO 2026-JULIO 2026)**

6° SEMESTRE					PLAN: 2010		TURNO: MATUTINO					
GRUPO	SALÓN	CLAVE CH	H/SEM	CRED	UNIDAD DE APRENDIZAJE	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	OBSERVACIONES
3MM62	8105	658	2 (T)	6	CINÉTICA METALÚRGICA	Ángel de Jesús Morales Ramírez			8:00-10:00			
		876	2 (P)		LAB. CINÉTICA METALURGICA	Ángel de Jesús Morales Ramírez				12:00-14:00		
3MM62	8105	659	3	6	COMPORTAMIENTO MECÁNICO	Jorge Luis González Velázquez	13:00 - 14:00		12:00-14:00			
3MM62	8105	666	2(T)	6	SEGURIDAD INDUSTRIAL E HIGIENE	Tamara Jemima Vázquez Rodríguez	7:00-9:00					
		1010	1(L)		LAB. SEGURIDAD INDUSTRIAL E HIGIENE	Tamara Jemima Vázquez Rodríguez	9:00-10:00					
3MM62	8105	663	3 (L)	3	LABORATORIO DE MOLDEO Y FUNDICIÓN	Alfredo Hernández Herrera	10:00-13:00					
4MM62	Lab. Pruebas Físicas	673	2 (P)	2	TÉCNICAS DE CARACT. DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO	Sergio Javier García Núñez			10:00-12:00 Sección A	10:00-12:00 Sección B		
4MM62	8105	674	3 (T)	8	TRANSFORMACIONES DE FASE	Víctor Manuel López Hirata		8:00-11:00				
		1011	2 (P)		LAB. TRANSFORMACIONES DE FASE	Víctor Manuel López Hirata				8:00-10:00		
4MM62	8105	672	2 (T)	7	SOLIDIFICACIÓN Y PROCESOS DE FUNDICIÓN	Daniel Marín Gómez					9:00-11:00	
	**	885	3 (P)		LAB. DE SOLIDIFICACIÓN Y PROCESOS DE FUNDICIÓN	Israel Guadarrama Hernández		11:00-14:00				
3MM65			2 (T) 1 (P)	5	OPTATIVA I (A ELEGIR)							
3MM65			2 (T) 1 (P)	5	OPTATIVA II (A ELEGIR)							

\* CLAVE CH: CLAVE PARA CONTROL INTERNO DE LA OFICINA DE CAPITAL HUMANO

**ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA E INDUSTRIAS EXTRACTIVAS**  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN METALURGIA Y MATERIALES**  
**PERIODO 2026-1 (FEBRERO 2026-JULIO 2026)**

6° SEMESTRE					PLAN: 2010		TURNO: VESPERTINO				
GRUPO	SALÓN	CLAVE CH	H/SEM	CRED	UNIDAD DE APRENDIZAJE	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
3MV61	8106	658	2 (T)	6	CINÉTICA METALÚRGICA	Ángel de Jesús Morales Ramírez		12:00-14:00 (AUDITORIO)			
		876	2 (P)		LAB. CINÉTICA METALÚRGICA	Ángel de Jesús Morales Ramírez			17:00-19:00		
3MV61	8106	659	3	6	COMPORTAMIENTO MECÁNICO	Jorge Luis González Velázquez	17:00 - 19:00		16:00-17:00		
3MV61	8106	666	2(T)	6	SEGURIDAD INDUSTRIAL E HIGIENE	Ana Lilia Pérez Flores				19:00-21:00	18:00-19:00
		1010	1(L)		LAB. SEGURIDAD INDUSTRIAL E HIGIENE	Ana Lilia Pérez Flores					
3MV61	Lab. de fundición	663	3 (L)	3	LABORATORIO DE MOLDEO Y FUNDICIÓN	Israel Guadarrama Hernández					13:00-16:00
4MV61	Lab. Pruebas Físicas	673	2 (P)	2	TÉCNICAS DE CARACT. DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO	Sergio Javier García Núñez		18:00-20:00			
4MV61	8106	674	3 (T)	8	TRANSFORMACIONES DE FASE	Sergio Javier García Núñez				16:00-19:00	
		1011	2 (P)		LAB. TRANSFORMACIONES DE FASE	Sergio Javier García Núñez					16:00-18:00
4MV61	8106	672	2 (T)	7	SOLIDIFICACIÓN Y PROCESOS DE FUNDICIÓN	Daniel Marín Gómez				14:00-16:00	
	**	885	3 (P)		LAB. DE SOLIDIFICACIÓN Y PROCESOS DE FUNDICIÓN	Daniel Marín Gómez			13:00-16:00		
3MM65			2 (T)	5	OPTATIVA I (A ELEGIR)						
3MM65			2 (T)	5	OPTATIVA II (A ELEGIR)						

\* CLAVE CH: CLAVE PARA CONTROL INTERNO DE LA OFICINA DE CAPITAL HUMANO

**ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA E INDUSTRIAS EXTRACTIVAS**  
**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN METALURGIA Y MATERIALES**  
 PERIODO 2026-1 (FEBRERO 2026-JULIO 2026)

OPTATIVA I					6° SEMESTRE		PLAN: 2010		TURNO: MATUTINO		
GRUPO	SALÓN	CLAVE CH	H/SEM	CRED	UNIDAD DE APRENDIZAJE	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
3MM65	8106	1090	2 (T)	5	CRISTALOGRAFÍA Y DIFRACCIÓN	José Manuel Flores Márquez		15:00-17:00			
	8109	1091	1 (P)		LAB. CRISTALOGRAFÍA Y DIFRACCIÓN	José Manuel Flores Márquez		17:00-18:00			
3MM65	Lab. De Análisis metalúrgicos	1092	2 (T)	5	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	Berenice Tierrablanca Gudiño		15:00-17:00			
		1093	1 (P)		LAB. ANÁLISIS INSTRUMENTAL	Berenice Tierrablanca Gudiño		17:00-18:00			
3MM65		1094	2 (T)	5	ACABADO SUPERFICIAL	Jorge Roberto Vargas García		15:00-17:00			
		1095	1 (P)		LAB. ACABADO SUPERFICIAL	Jorge Roberto Vargas García		17:00-18:00			

\* CLAVE CH: CLAVE PARA CONTROL INTERNO DE LA OFICINA DE CAPITAL HUMANO

OPTATIVA II					PLAN: 2010		TURNO: MATUTINO				
GRUPO	SALÓN	CLAVE CH	H/SEM	CRED	UNIDAD DE APRENDIZAJE	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
3MM65		1096	2 (T)	5	FRACTURA	José Manuel Hallen López	15:00-17:00				
		1097	1 (P)		LAB. FRACTURA	José Manuel Hallen López		14:00-15:00			
3MM65	8113	1098	2 (T)	5	HIDROMETALURGIA	Horacio Piña Spezia					11:00-13:00
	**	1099	1 (P)		LAB. HIDROMETALURGIA	Horacio Piña Spezia		14:00-15:00			
3MM65	salón de fundición	1100	2 (T)	5	INGENIERÍA DE LA FUNDICIÓN	Israel Guadarrama Hernández					11:00-13:00
		1101	1 (P)		LAB. INGENIERÍA DE LA FUNDICIÓN	Israel Guadarrama Hernández		14:00-15:00			
3MM65	8106	1104	2 (T)	5	POLÍMEROS	Lucía Téllez Jurado					11:00-13:00
		1105	1 (P)		LAB: POLÍMEROS	Lucía Téllez Jurado		14:00-15:00			

\* CLAVE CH: CLAVE PARA CONTROL INTERNO DE LA OFICINA DE CAPITAL HUMANO