

HORA	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
8:00 - 9:00									
9:00 - 10:00						Temas Avanzados de Ingeniería (XB / DF)			
10:00 - 11:00									
11:00 - 12:00									
12:00 - 13:00									
13:00 - 14:00									
14:00 - 15:00									
15:00 - 16:00								Conservación, Intervención, Adecuación y Refuerzo de Construcciones Existentes	
16:00 - 17:00	Seminario de Tesis 1	Seminario de Tesis 2	Herramientas para Ingeniería Sostenible	Temas Avanz. de Estructuras Sismorresistentes (AM)	Temas Avanzados de Ingeniería (VFD)	Estructuras de Mampostería			
17:00 - 18:00									
18:00 - 19:00									
19:00 - 20:00	Materiales y Técnicas de Reparación de Edificaciones	Seminario de Tesis 3	Sismotectonica	Temas Avanz. de Analisis de Riesgos		Dinámica de Estructuras	Dinámica de Estructuras	Temas Avanz. de Estructuras Sismorresistentes (DS)	Seminario de Tesis
20:00 - 21:00									
21:00 - 22:00									

CLAVE

CURSO

PROFESOR

CLAVE

CURSO

PROFESOR

CIV609 Seminario de Tesis 1
CIV634 Seminario de Tesis 3
1CIV10 Seminario de Tesis 2
1CIV12 Seminario de Tesis 3
1CIV26 Dinámica de Estructuras
1CIV26 Dinámica de Estructuras
1CIV31 Herramientas para Ingeniería Sostenible
1CIV30 Conservación, Intervención, Adecuación y Refuerzo de Construcciones Existentes

Sandra Santa Cruz
Marcial Blondet
Marcial Blondet
Nicola Tarque
José Velásquez
Gustavo Loa
Ramzy Kahhat / Ian Vázquez
Julio Vargas

1CIV14 Estructuras de Mampostería
1CIV16 Sismotectónica
1CIV18 Temas Avanz. de Analisis de Riesgos
1CIV19 Temas Avanz. de Estructuras Sismorresistentes
1CIV19 Temas Avanz. de Estructuras Sismorresistentes
1CIV21 Temas Avanzados de Ingeniería
1CIV21 Temas Avanzados de Ingeniería
1CIV22 Materiales y Técnicas de Reparación de Edificaciones

Daniel Quiun
Hernando Tavera
Geinfranco Villalta
Alejandro Muñoz
Dennis Santos
Xavier Brioso / Diego Fuentes
Victor Fernandez-Dávila
Wilson Silva

Obligatorios de Mención Obligatorios Electivos Plan antiguo