



	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Prof. Becario o Ayudantía	Materia en asesoría:	Prof. Becario o Ayudantía	Materia en asesoría:	Prof. Becario o Ayudantía	Materia en asesoría:	Prof. Becario o Ayudantía	Materia en asesoría:	Prof. Becario o Ayudantía	Materia en asesoría:
10:00 11:00									Ricardo Sánchez V.	Estructuras Isotáticas Resistencia de Materiales Estructuras en la Arquitectura Materiales y forma Estructural Tipologías Estructurales
11:00 12:00			Alberto Parra M.	Estructuras Isotáticas Resistencia de Materiales Estructuras en la Arquitectura Materiales y forma Estructural Tipologías Estructurales			Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor	Miguel A. Estrada	Termodinámica
12:00 13:00			Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor	Alberto Parra M. Javier I. Wong R.	Estructuras Isotáticas Resistencia de Materiales Estructuras en la Arquitectura Materiales y forma Estructural Tipologías Estructurales Transferencia de Masa y Calor	Cecilia Rodríguez S.	Cálculo Multivariable	Gustavo A. Rascón H. Javier I. Wong R.	Química Orgánica Bioquímica Transferencia de Masa y Calor
13:00 14:00									Gustavo A. Rascón H.	Química Orgánica Bioquímica
14:00 15:00							Alberto Parra M. Javier I. Wong R.	Estructuras Isotáticas Resistencia de Materiales Estructuras en la Arquitectura Materiales y forma Estructural Tipologías Estructurales Transferencia de Masa y Calor	Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor
15:00 16:00			Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor	Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor	Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor	Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor
16:00 17:00	Ricardo Sánchez V. Javier I. Wong R.	Estructuras Isotáticas Resistencia de Materiales Estructuras en la Arquitectura Materiales y forma Estructural Tipologías Estructurales Transferencia de Masa y Calor	Edgar R. Ortiz M. Javier I. Wong R.	Cálculo Avanzado Cálculo Multivariable Ecuaciones Diferenciales Transferencia de Masa y Calor	Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor	Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor		
17:00 18:00	Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor	Edgar R. Ortiz M.	Cálculo Avanzado Cálculo Multivariable Ecuaciones Diferenciales						
18:00 19:00	Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor	Edgar R. Ortiz M.	Cálculo Avanzado Cálculo Multivariable Ecuaciones Diferenciales						
19:00 20:00			Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor			Javier I. Wong R.	Transferencia de Masa y Calor		
20:00 21:00					Juan F. Orozco	Estructuras Isotáticas Resistencia de Materiales Estructuras en la Arquitectura Materiales y forma Estructural Tipologías Estructurales				

Listado de materias de ED de INGENIERÍA en asesoría y profesores de apoyo por materia	Listado de materias de ED de ARQUITECTURA en asesoría y profesores de apoyo por materia
<b>Cálculo Avanzado:</b> Edgar R. Ortiz M.	<b>Estructuras en la Arquitectura:</b> Alberto Parra M. Ricardo Sánchez V.
<b>Cálculo Multivariable:</b> Cecilia Rodríguez S. Edgar R. Ortiz M.	<b>Materiales y forma Estructural:</b> Alberto Parra M. Ricardo Sánchez V.
<b>Ecuaciones Diferenciales:</b> Edgar R. Ortiz M.	<b>Tipologías Estructurales:</b> Alberto Parra M. Ricardo Sánchez V.
<b>Termodinámica:</b> Miguel A. Estrada	
<b>Estructuras Isotáticas:</b> Alberto Parra M. Ricardo Sánchez V.	
<b>Resistencia de Materiales:</b> Alberto Parra M. Ricardo Sánchez V.	
<b>Química Orgánica:</b> Gustavo A. Rascón H.	
<b>Bioquímica:</b> Gustavo A. Rascón H.	
<b>Becario:</b> Javier I. Wong R.	<b>Transferencia de Masa y Calor</b>