

## CRONOGRAMA DE CLASES 2024

clase		Docente	MARTES (17:30 a 19:15 hs)	MARTES (19:15 a 21:00 hs)
			TEORICAS	PRACTICAS
<b>MARZO</b>				
19	1		<b>Clase inaugural e Inscripción</b>	<b>Inscripción en la Cátedra</b>
26	2	Ing A. Nico	Flexion en secciones de Hormigon Armado	Comienzo TP1 - Flexion en Hormigon Armado
<b>ABRIL</b>				
2	<b>FERIADO</b>			
9	3	Ing A. Nico	Diagrama de tensiones en H.A. Ecuaciones de equilibrio	Continua TP 1 - Flexion en Hormigon Armado
16	4	Ing A. Nico	Losas de H.A - Introduccion Tipologia- Direeccion de armado - Apoyos y Cargas	Comienza TP 3 Losas Continua TP1 - Flexion en Hormigon armado
23	5	Ing A. Nico	Losas de H.A Reacciones - Calculo de Solicitaciones y Dimensionado	Continua TP 3 Losas <b>Vencimiento TP1 Flexion en Hormigon Armado</b>
30	6	Ing A. Nico	Vigas de H A Introduccion - Formas - Viga Placa - Cargas - Reacciones	Comienza Tp 4 Vigas de H:A Continua TP 3 Losas
<b>MAYO</b>				
7	7	Ing A. Nico	Vigas de H. A. - Solicitaciones y dimensionado a Flexion y corte	Continua TP 4 Vigas de H.A. <b>Vencimiento TP3 Losas de H.A</b>
14	8	Ing A. Nico	Columnas de H A- Introduccion - Cargas - Eq. De equilibrio	Comienza TP 5 Columnas de H.A. Continua TP 4 Vigas de H.A.
21	<b>SEMANA DE MAYO</b>			
28	<b>MESA DE EXAMEN</b>			
<b>JUNIO</b>				
4	9	<b>Repaso para 1er parcial</b>		Continua TP 5 Columnas de H:A <b>Vencimiento TP4 Vigas de H.A</b>
11	10	<b>1er parcial</b>		
18	11	Ing W.Morales	Torsion - Flexion Oblicua	Comienza TP 2 Torsion Continua TP 5 Columnas de H:A
25	12	Ing. A Nico	Introduccion a la Mecanica de Suelos	<b>Recuperatorio 1er parcial</b>
<b>JULIO</b>				
2	13	Ing. A Nico	Fundaciones Superficiales	Comienza TP7 Fundaciones/Cont. TP 6 Mecanica de Suelos <b>Vencimiento TP5 Columnas/TP2 Torsion</b>
9	<b>FERIADO</b>			
16	<b>RECESO INVERNAL</b>			
23	<b>RECESO INVERNAL</b>			
30	<b>MESA DE EXAMEN</b>			
<b>AGOSTO</b>				
6	14	Ing. A Nico	Fundaciones Superficiales	<b>Vencimiento TP7 Fundaciones</b> <b>Vencimiento TP6 Mecanica de Suelos</b>
13	15	Ing. H.Delaloye	Fundaciones profundas - Excavaciones	<b>Vencimiento TP7 Fundaciones</b>
20	16	Ing. Nico	Diseño estructural para estructuras de baja altura	comienza TP 8 Diseño estructural <b>Vencimiento TP7 Fundaciones</b>
27	17	Ing. H.Delaloye	Entrepisos sin vigas -	Comienza TP 9 Entrepiso sin vigas Continua TP 8 Diseño estructural
<b>SETIEMBRE</b>				
3	18	Ing. H.Delaloye	Entrepisos sin vigas -	Continua TP9 Entrepiso sin viga <b>Vencimiento TP8 Diseño estructural</b>
10	19	Ing. H.Delaloye	Emparrillados	Comienza TP 10 Emparrillados <b>Vencimiento TP9 Entrepiso sin viga</b>
17	<b>SEMANA DEL ESTUDIANTE</b>			
24	<b>MESA DE EXAMEN</b>			
<b>OCTUBRE</b>				
1	20	Ing. Maydana	Hormigon pretensado	<b>Vencimiento TP10 Emparrillados</b>
8	21	<b>Repaso para el 2do Parcial</b>		
15	22	<b>2do parcial</b>		
22	23	<b>LEVANTAMIENTO DE ACTAS</b>		
29	FINALIZACION		<b>LEVANTAMIENTO DE ACTAS</b>	<b>Recuperatorio 2do parcial</b>
<b>NOVIEMBRE</b>				
5				SIN ACTIVIDAD
12				SIN ACTIVIDAD
19				SIN ACTIVIDAD
26				SIN ACTIVIDAD
<b>DICIEMBRE</b>				
3				SIN ACTIVIDAD
10				<b>MESA DE EXAMEN</b>
17				<b>MESA DE EXAMEN</b>
<b>FEBRERO 2024</b>				
<b>MARZO 2024</b>				