

## Cronograma

## Teorico - Práctico

Día	N° de clase	fecha	Tipo	Unidad	Temario	Hora y lugar de examen	Publicación de notas
Lunes		15/08/2022	Feriado				
viernes	1	19/08/2022	Introducción y teoría	1	Propiedades de los fluidos		
Lunes	2	22/08/2022	Práctica	1	Propiedades de los fluidos		
viernes	3	26/08/2022	Teoría	2	Estática de los fluidos		
Lunes	4	29/08/2022	Práctica	2	Estática de los fluidos		
viernes	5	02/09/2022	Teoría	3	Cinemática de los fluidos		
Lunes	6	05/09/2022	Práctica	3	Cinemática de los fluidos		
viernes	7	09/09/2022	Teoría	4	Dinámica de los fluidos		
Lunes	8	12/09/2022	PARCIAL 1	4	tema 1,2,3	18 hs, aula 16	19/09/2022
viernes	9	16/09/2022	Práctica		Dinámica de los fluidos		
Lunes	10	19/09/2022	Teoría	5	Influencia de la viscosidad		
viernes	11	23/09/2022	Práctica	5	Influencia de la viscosidad		
Lunes	12	26/09/2022	Teoría	6	Flujo en conducto cerrado		
viernes	13	30/09/2022	Teoría	6	Flujo en conducto cerrado		
Lunes	14	03/10/2022	Práctica	6	Flujo en conducto cerrado		
viernes		07/10/2022	Feriado				
Lunes		10/10/2022	Feriado				
viernes	15	14/10/2022	Teoría	7	Semejanza dinámica		
Lunes	16	17/10/2022	PARCIAL 2		tema 4,5,6	18 hs, aula 16	24/10/2022
viernes	17	21/10/2022	Teoría	8	Flujo compresible		
Lunes	18	24/10/2022	Práctica	8	Flujo compresible		
viernes	19	28/10/2022	Teoría	9	Bombas centrífugas y ventiladores		
Lunes	20	31/10/2022	Práctica	9	Bombas centrífugas y ventiladores		
viernes	21	04/11/2022	Teoría	10	Flujo sobre cuerpos sumergidos		
Lunes	22	07/11/2022	PARCIAL 3	10	tema 7,8,9	18 hs, aula 16	12/11/2022
viernes	23	11/11/2022	Práctica	10	Flujo sobre cuerpos sumergidos		
Lunes	24	14/11/2022	Recuperatorio			18 hs, aula 16	16/11/2022
viernes	25	18/11/2022	GLOBAL			17 hs, aula 17	19/11/2022