

# **LABORATORIO MECÁNICA DE FLUIDOS**

*La inscripción y matriculación del laboratorio de Mecánica de Fluidos para el 2do. Semestre de 2018 será en línea a través de la página de la Facultad de Ingeniería, únicamente el día miércoles 25 de julio iniciando a las 12:00 horas.*

*¿Cómo matricularse? <https://www.youtube.com/watch?v=lfHi0ECO85g>*

*Para la inscripción considerar que existen grupos de Trabajo Dirigido (grupos A al F) y grupos para la realización del ensayo Laboratorio (grupos 1 al 15).*

*Es obligatorio asistir al grupo de Trabajo Dirigido y al Laboratorio correspondiente a cada práctica para tener derecho a nota de informes.*

*El número máximo de estudiantes es:*

*Grupo de Trabajo dirigido (Inducción): **50 estudiantes.***

*Grupo de Laboratorio (Registro de datos): **20 estudiantes.***

LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS  
2do SEMESTRE DE 2018

**CALENDARIO DE ACTIVIDADES**

**TRABAJO DIRIGIDO**

GRUPO	DÍA	HORA	salón	edificio	P R Á C T I C A S				
					1. Propiedades Básicas	2. Fuerza sobre superficies	3. Empuje y Estabilidad	4. Comprobación de Bernoulli	5. Medidores de flujo en Tuberías
					Realización	Realización	Realización	Realización	Realización
A	<b>Martes</b>	10:50-12:30	211	T3	31-jul.	14-ago.	28-ago.	11-sep.	2-oct.
B		14:00-15:40	214	T3					
C		15:40-17:20	303	T5					
D		18:10-19:50	211	T3					
E	<b>Jueves</b>	10:50-12:30	210	T3	2-ago.	16-ago.	30-ago.	13-sep.	4-oct.
F		14:00-15:40	105	T3					

*Instructores: Ing. Luis Manuel Sandoval Mendoza  
Ing. Andy Williams Alonzo.*

***Cupo Máximo: 50 estudiantes***

LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS  
2do. SEMESTRE DE 2018

**CALENDARIO DE PRÁCTICAS**

**LABORATORIO**

GRUPO	DÍA	HORA	Salon /Edificio	P R Á C T I C A S				
				1. Propiedades Básicas	2. Fuerza sobre superficies	3. Empuje y Estabilidad	4. Comprobación de Bernoulli	5. Medidores de flujo en Tuberías
				Realización	Realización	Realización	Realización	Realización
<b>1</b>	<b>MARTES</b>	10:50-11:40	Laboratorio Mecanica de Fluidos 1er Nivel Edificio T-5	7-ago.	21-ago.	4-sep.	18-sep.	9-oct.
<b>2</b>		11:40-12:30						
<b>3</b>		14:00-14:50						
<b>4</b>		14:50-15:40						
<b>5</b>		15:40-16:30						
<b>6</b>		16:30-17:20						
<b>7</b>		18:10-19:00						
<b>8</b>		19:00-19:50						
<b>9</b>		19:50-20:40						
<b>10</b>	<b>JUEVES</b>	10:50-11:40	9-ago.	23-ago.	6-sep.	20-sep.	11-oct.	
<b>11</b>		11:40-12:30						
<b>12</b>		13:10-14:00						
<b>13</b>		14:00-14:50						
<b>14</b>		18:10-19:00						
<b>15</b>		19:00-19:50						

**Instructores:** *Ing. Luis Sandoval Mendoza.*  
*Ing. Luis Eduardo Portillo*  
*Ing. Andy Williams Alonzo.*

**Cupo Maximo: 20 estudiantes**

# **ASIGNACIÓN PRESENCIAL**

## **“LABORATORIO MECÁNICA DE FLUIDOS”**

*Para los estudiantes que NO hayan alcanzado zona mínima en el curso y/o hayan aprobado dicho laboratorio anterior al 2do. Semestre 2016, deberán volver a cursar dicho laboratorio asignándose de forma presencial el día jueves 26 de julio de 2018 en los siguientes horarios:*

*De 9:00 a 11:00 horas.*

*De 15:00 a 17:00 horas.*