

## Horarios del curso 2018-19

G. I. Sonido e Imagen

Primer semestre

<b>1º A</b> <b>Aula_2.0.2</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8:30 - 9:20					
9:30 - 10:20	Programación 1	Álgebra lineal y mat. disc.	Análisis de circuitos	Cálculo y análisis vectorial	Física
10:30 - 11:20					
11:30 - 12:20	Cálculo y análisis vectorial	Física	Programación 1	Álgebra lineal y mat. disc.	Análisis de circuitos
12:30 - 13:20					
13:30 - 14:20					
15:30 - 16:20	Cálculo y análisis vectorial	Física	Programación 1	Álgebra lineal y mat. disc.	Análisis de circuitos
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20					

Véanse los criterios de asignación de grupos

<b>1º B</b> <b>Aula_2.0.2</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8:30 - 9:20					Física
9:30 - 10:20					
10:30 - 11:20					
11:30 - 12:20		Física			
12:30 - 13:20					
13:30 - 14:20					
<b>Aula_2.0.4</b>					
15:30 - 16:20	Cálculo y análisis vectorial	Programación 1	Álgebra lineal y mat. disc.	Análisis de circuitos	
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20					
18:30 - 19:20	Álgebra lineal y mat. disc.	Análisis de circuitos	Cálculo y análisis vectorial	Programación 1	
19:30 - 20:20					
20:30 - 21:20					
<b>2º Aula_1.0.6</b>					
8:30 - 9:20	Diseño digital	Fund. electrónica analógica y de potencia	Redes y servicios de telecom. 1	Ecuaciones diferenciales	Señales y sistemas
9:30 - 10:20					
10:30 - 11:20	Ecuaciones diferenciales	Señales y sistemas	Diseño digital	Fund. electrónica analógica y de potencia	Redes y servicios de telecom. 1
11:30 - 12:20					
12:30 - 13:20					
13:30 - 14:20					
15:30 - 16:20	Redes y servicios de telecom. 1	Señales y sistemas	Diseño digital	Fund. electrónica analógica y de potencia	Ecuaciones diferenciales
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20					

Las franjas horarias con fondo de color podrán ser destinadas a desdoblados/prácticas bajo la coordinación de los departamentos. Para las de color azul, el aula estará disponible. Para las de naranja, en cambio, será responsabilidad del profesor la reserva de un aula cuando la necesite.

## Horarios del curso 2018-19

G. I. Sonido e Imagen

Primer semestre

<b>3º Aula 1.0.5</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8:30 - 9:20		Sistemas de			
9:30 - 10:20	Fundamentos de	difusión audiovisual	Fundamentos de	Comunicaciones	Fundamentos de
10:30 - 11:20	audio		ingeniería acústica	digitales	vídeo
11:30 - 12:20	Comunicaciones	Fundamentos de	Fundamentos de		Fundamentos de
12:30 - 13:20	digitales	vídeo	audio	Sistemas de difusión	ingeniería acústica
13:30 - 14:20				audiovisual	

15:30 - 16:20	Fundamentos de	Comunicaciones	Fundamentos de	Sistemas de difusión	Fundamentos de
16:30 - 17:20	vídeo	digitales	audio	audiovisual	ingeniería acústica
17:30 - 18:20					

<b>4º Aula 1.0.1.D</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8:30 - 9:20					
9:30 - 10:20		Acústica Subacuática		Comunicaciones	Acústica Musical
10:30 - 11:20		(*)		Móviles	
11:30 - 12:20	Comunicaciones			Acústica Subacuática	
12:30 - 13:20	Móviles	Acústica Musical		(*)	
13:30 - 14:20					

15:30 - 16:20	Comunicaciones	Acústica Musical		Acústica Subacuática	
16:30 - 17:20	Móviles				
17:30 - 18:20					

<b>4º Aula 1.0.9</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
11:30 - 12:20					
12:30 - 13:20	Bases de Datos	Medidas en Ing.	Proyectos y Normat.	Centros de	
13:30 - 14:20	Multimedia	Acústica	de Telec.	Producción Audiov.	
15:30 - 16:20					
16:30 - 17:20	Bases de Datos	Medidas en Ing.	Proyectos y Normat.	Centros de	
17:30 - 18:20	Multimedia	Acústica	de Telec.	Producción Audiov.	
18:30 - 19:20	Proyectos y Normat.	Centros de	Bases de Datos	Medidas en Ing.	
19:30 - 20:20	de Telec.	Producción Audiov.	Multimedia	Acústica	
20:30 - 21:20					

Las franjas horarias con fondo de color podrán ser destinadas a desdoblés/prácticas bajo la coordinación de los departamentos.

**(\*) Acústica Subacuática se impartirá en aula 4.1.2**

En las asignaturas de cuarto curso, las franjas de color naranja se usarán sólo excepcionalmente.

Las asignaturas de cuarto curso con horario de mañana, si el número de estudiantes matriculados supera la capacidad del aula, se trasladarán al aula 1.0.10.