

# LABORATORIO DE CIRCUITOS Y DISPOSITIVOS

## CICLO 2019-I

### HORARIO

#### AULA 301 - A

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
08.00 – 08.50		Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos		Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos		
08.50 – 09.40						e - II
09.40 – 10.30			TALLER G - 1(T) N. Terukina			G - 1 V. Cruz
10.30 – 11.20	TALLER G - 1 (L) N. Terukina					e - I G - 1 V. Cruz
11.20 – 12.10						
12.10 – 13.00						
13.00 – 13.50						
13.50 – 14.40	E - II		Horas libres, Recuperación		Horas libres, Recuperación	
14.40 – 15.30	G - 1		de experimentos, Avancé proyectos		de experimentos, Avance Proyectos	
15.30 – 16.20	N. Terukina			CIRC. ELECTRÓNICOS G-1(M) J. Rivas		
16.20 – 17.10		DISPOSITIVOS G - 1 R. Campana		E - III		
17.10 – 18.00	Horas libres, Recuperación		E - I	G - 1 J. Rivas		
18.00 – 18.50	de experimentos, Avance Proyectos		G - 1 N. Terukina			
18.50 – 19.40						
19.40 – 20.30						
20.30 – 21.20						
21.20 – 22.10						

#### AULA 301 - B

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
08.00 – 08.50	Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos	Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos	Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos	Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos	Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos	
08.50 – 09.40						
09.40 – 10.30						
10.30 – 11.20						
11.20 – 12.10						
12.10 – 13.00						
13.00 – 13.50						
13.50 – 14.40						
14.40 – 15.30		Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos		Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos		
15.30 – 16.20			ELECTR. Y ELECTRON. G-12(I) P. Fiestas			ELECTRON. POTENCIA G-1(M) J. Lopez
16.20 – 17.10						Circuit. Eléctricos II
17.10 – 18.00						G - 1(M) M Murillo
18.00 – 18.50					SENS. Y ACT. IND. G - 1 (M) J. Cieza	TALLER DE ELECTRÓNICA III G - 2 R. Moran
18.50 – 19.40	ELECTR. Y ELECTRON. G-11(I) P. Fiestas				MECATRO. MEDICA	
19.40 – 20.30			G - 1 (M) J. Cieza			
20.30 – 21.20						
21.20 – 22.10						

### AULA 301 - C

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
08.00 – 08.50	<b>FISICA Y CIRCUITOS</b>	Horas libres, Recuperación de experimentos, Avance Proyectos				
08.50 – 09.40	G-1(Inf.) L. Picón				Horas libres,	
09.40 – 10.30				<b>FISICA Y CIRCUITOS</b>		Recuperación
10.30 – 11.20	Horas libres, Recuperación de			G-2(Inf.) L. Picón		de experimentos,
11.20 – 12.10	de experimentos,				<b>ELECTR. Y ELECTRON.</b>	Avance Proyectos
12.10 – 13.00	Avance Proyectos				G-41(I) O. Waters	
13.00 – 13.50						
13.50 – 14.40						
14.40 – 15.30	Horas libres, Recuperación de		<b>SENS. Y ACT. IND.</b>	Horas libres, Recuperación de		
15.30 – 16.20	de experimentos,		G - 2(M) J. Cieza	de experimentos,		
16.20 – 17.10	Avance Proyectos	<b>MAQUINAS ELECTRICAS</b>	Circuit. Eléctricos I	Avance Proyectos	<b>ELECTR. Y ELECTRON.</b>	
17.10 – 18.00		G-1 J. Silva	G – 1(M) E. Huarcaya		G-31(I) P. Fiestas	
18.00 – 18.50					<b>ELECTR. Y ELECTRON.</b>	
18.50 – 19.40	<b>ELECTR. Y ELECTRON.</b>	<b>ELECTR. Y ELECTRON.</b>		<b>TALLER DE ELECTRÓNICA IV</b>  G – 1  M. Márquez	G-22(I) R.Tupayachi	
19.40 – 20.30	G-21(I) R.Tupayachi	G-51(I) R.Tupayachi			<b>ELECTR. Y ELECTRON.</b>	
20.30 – 21.20					G-32(I) P. Fiestas	
21.20 – 22.10						