



LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES

HORARIO DE EXPERIMENTOS 2019-I

AMBIENTE/SALA: G-401

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-8:50	Revisión de equipos	Horas Libres avance de proyectos	Revisión de equipos	Taller Elect I SS1 R.Hinojosa	Horas Libres Recuperación Experimentos
8:50-09:40	CDI SS2 N.TERUKINA		CDII J Ubillus		
09:40-10:30					
10:30-11:20					
11:20-12:10					
12:10-13:00					
13:00-13:50	C. Digitales (Mecatron) SS1 F.Sotelo	Microproc(Mecatronica) R.Hinojosa	Horas Libres avance de proyectos	Horas Libres avance de proyectos	CDI SS1 J Gonzales
13:50-14:40					
14:40-15:30	Horas Libres Recuperación Experimentos				Microproc(Mecatronic) R.Hinojosa
15:30-16:20					
16:20-17:10		Microproc(Mecatronic) R.Hinojosa			
17:10-18:00					
18:00-18:50		Horas Libres Recuperación Experimentos			
18:50-19:40					
19:40-20:30					
20:30-21:20					
21:20-22:10					

Capacidad máxima : 15 alumnos



LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES

HORARIO DE EXPERIMENTOS 2019-I

AMBIENTE/SALA: G-402

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-8:50	Revisión de equipos	Horas Libres avance de proyectos	Revisión de equipos	Revisión de equipos	Revisión de equipos
8:50-09:40					
09:40-10:30	Arq. Comput SS1 R. Hinojosa	Taller Elect II ss2 R. Hinojosa	Horas Libres avance de proyectos	Horas Libres avance de proyectos	Horas Libres avance de proyectos
10:30-11:20	Arq. Comput SS2R. Hinojosa				
11:20-12:10	Horas Libres Recuperación Experimentos	Horas Libres Recuperación Experimentos		Taller Elect II ss1 J.Gonzales	
12:10-13:00					
13:00-13:50					
13:50-14:40				Horas Libres Recuperación Experimentos	
14:40-15:30					
15:30-16:20					
16:20-17:10					
17:10-18:00	Horas Libres Recuperación Experimentos				
18:00-18:50					
18:50-19:40					
19:40-20:30					
20:30-21:20	Horas Libres Recuperación Experimentos				
21:20-22:10					

Capacidad máxima : 15 alumnos



LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES

HORARIO DE EXPERIMENTOS 2014

AMBIENTE: G-403

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-8:50	Proyectos Multidisciplinarios de acuerdo a la demanda de estudiantes y/o tesistas				
8:50-09:40					
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					
15:30-16:20					
16:20-17:10					
17:10-18:00					
18:00-18:50					
18:50-19:40					
19:40-20:30					
20:30-21:20					
21:20-22:10					



LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES

HORARIO DE EXPERIMENTOS 2019-I

AMBIENTE/SALA: G-404

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-8:50	Revisión de equipos	Revisión de equipos	Revisión de equipos	Revisión de equipos	Revisión de equipos
8:50-09:40					
09:40-10:30					
10.30-11.20	Circ y Sist Informat -ss1 Arauco	Horas Libres avance de proyectos	Horas Libres avance de proyectos	Horas Libres avance de proyectos	Arq de comput ss1 (Informática) Arauco
11:20-12:10					Arq de comput ss2 (Informática) Arauco
12:10-13:00					
13:00-13:50					Horas Libres Recuperación Experimentos
13:50-14:40					
14:40-15:30					
15:30-16:20					
16:20-17:10					
17:10-18:00					
18:00-18:50					
18:50-19:40					
19:40-20:30					
20:30-21:20					
21:20-22:10					

Capacidad máxima : 15 alumnos