Primer año Aula 201

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 a 07:50	Comunicación integral	Realidad nacional	Química general "A"	Comunicación integral	Algebra lineal aplicada
07:50 a 08:40	Comunicación integral	Realidad nacional	Química general "A"	Comunicación integral	Algebra lineal aplicada
08:50 a 09:40	Física 2 "A"	Realidad nacional	Física 2 "A"	Física 2 "A"	Química general "A"
09:40 a 10:30	Física 2 "A"		Física 2 "A"	Física 2 "A"	Química general "A"
10:40 a 11:30	Matemática 2 "A"	Capacitación	Matemática 2 "A"	Matemática 2 "A"	Química general "A"
11:30 a 12:20	Matemática 2 "A"	Capacitación	Matemática 2 "A"	Matemática 2 "A"	Física 2 "B"
12:20 a 13:10	Física 2 "B"	Algebra lineal aplicada	Física 2 "B"	Laboratorio Física 2 "A1"	Física 2 "B"
13:10 a 14:00	Física 2 "B"	Algebra lineal aplicada	Física 2 "B"	Laboratorio Física 2 "A1"	Química general "B"
14:00 a 14:50	Laboratorio Física 2 "B1"	Algebra lineal aplicada	Química general "B"	Matemática 2 "B"	Química general "B"
14:50 a 15:40	Laboratorio Física 2 "B1"	Matemática 2 "B"	Química general "B"	Matemática 2 "B"	Química general "B"
15:50 a 16:40	Matemática 2 "B"	Matemática 2 "B"		Laboratorio Física 2 "B2"	Laboratorio Física 2 "A2"
16:40 a 17:30	Matemática 2 "B"			Laboratorio Física 2 "B2"	Laboratorio Física 2 "A2"
17:40 a 18:30					

Segundo año Aula 303-204-116

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 a 07:50	Métodos teóricos de la física 1	Métodos teóricos de la física 1		Física computacional 1 "A" (AULA 204)	Métodos teóricos de la física 1
07:50 a 08:40	Métodos teóricos de la física 1	Métodos teóricos de la física 1	Física 4	Física computacional 1 "A" (AULA 204)	Métodos teóricos de la física 1
08:50 a 09:40	Física 4	Física 4	Física 4	Física experimental 1 "A" (AULA 116)	Física computacional 1 "A" (AULA 204)
09:40 a 10:30	Física 4	Física 4	Ecología y conservación ambiental	Física experimental 1 "A" (AULA 116)	Física computacional 1 "A" (AULA 204)
10:40 a 11:30	Física experimental 1 "A" (AULA 116)	Capacitación	Ecología y conservación ambiental	Física experimental 1 "A" (AULA 116)	Física computacional 1 "B" (AULA 204)
11:30 a 12:20	Física experimental 1"A" (AULA 116)	Capacitación	Ecología y conservación ambiental	Física experimental 1 "A" (AULA 116)	Física computacional 1 "B" (AULA 204)
12:20 a 13:10	Física computacional 1 "A" (AULA 204)	Física experimental 1 "B" (AULA 116)	Física experimental 1 "B" (AULA 116) Laboratorio Física 4 "A3"		Laboratorio Física 4 "A1"
13:10 a 14:00	Física computacional 1 "A" (AULA 204)	Física experimental 1 "B" (AULA 116)	Física experimental 1 "B" (AULA 116) Laboratorio Física 4 "A3"	Física computacional 1 "B" (AULA 204)	Laboratorio Física 4 "A1"
14:00 a 14:50	Física computacional 1 "B" (AULA 204)	Laboratorio Física 4 "A2"	Física experimental 1 "B" (AULA 116)	Física computacional 1 "B" (AULA 204)	
14:50 a 15:40	Física computacional 1 "B" (AULA 204)	Laboratorio Física 4 "A2"	Física experimental 1 "B" (AULA 116)		
15:50 a 16:40					
16:40 a 17:30					
17:40 a 18:30					

Tercer año Aula 301-105

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 a 07:50	Mecánica clásica 2	Electromagnetismo 1	Ingles 1	Ingles 1	Electromagnetismo 1
07:50 a 08:40	Mecánica clásica 2	Electromagnetismo 1	Ingles 1	Ingles 1	Electromagnetismo 1
08:50 a 09:40	Física térmica	Física térmica	Electromagnetismo 1	Física térmica	Ingles 1
09:40 a 10:30	Física térmica	Física térmica	Electromagnetismo 1	Física térmica	Ingles 1
10:40 a 11:30	Ingles 1	Capacitación	Mecánica clásica 2	Instrumentación física 2 "A" (E) (AULA 105)	Instrumentación física 2 "B" (E) (AULA 105)
11:30 a 12:20	Ingles 1	Capacitación	Mecánica clásica 2	Instrumentación física 2 "A" (E) (AULA 105)	Instrumentación física 2 "B" (E) (AULA 105)
12:20 a 13:10	Instrumentación física 2 "A" (E) (AULA 105)	Instrumentación física 2 "B" (E) (AULA 105)	Mecánica clásica 2	Instrumentación física 2 "A" (E) (AULA 105)	Instrumentación física 2 "B" (E) (AULA 105)
13:10 a 14:00	Instrumentación física 2 "A" (E) (AULA 105)	Instrumentación física 2 "B" (E) (AULA 105)		Instrumentación física 2 "A" (E) (AULA 105)	Instrumentación física 2 "B" (E) (AULA 105)
14:00 a 14:50					
14:50 a 15:40					
15:50 a 16:40					
16:40 a 17:30					

Cuarto año Aula 302

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 a 07:50		Introducción a las energías renovables y sus tópicos (E)	Mecánica cuántica 2	Ciencias de los materiales (E)	
07:50 a 08:40		Introducción a las energías renovables y sus tópicos (E)	Mecánica cuántica 2	Ciencias de los materiales (E)	
08:50 a 09:40	Mecánica cuántica 2	Ciencias de los materiales (E)	Mecánica estadística	Ciencias de los materiales (E)	Mecánica cuántica 2
09:40 a 10:30	Mecánica cuántica 2	Ciencias de los materiales (E)	Mecánica estadística		Mecánica cuántica 2
10:40 a 11:30	Mecánica estadística	Capacitación	Proyecto de tesis 1		Introducción a las energías renovables y sus tópicos (E)
11:30 a 12:20	Mecánica estadística	Capacitación	Proyecto de tesis 1		Introducción a las energías renovables y sus tópicos (E)
12:20 a 13:10					Mecánica estadística
13:10 a 14:00					Mecánica estadística
14:00 a 14:50	Proyecto de tesis 1				
14:50 a 15:40	Proyecto de tesis 1				
15:50 a 16:40	Proyecto de tesis 1				
16:40 a 17:30	Proyecto de tesis 1				
17:40 a 18:30	Proyecto de tesis 1				

Quinto Año Aula 202

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
07:00 a 07:50	Ingles 2 (E)			Ingles 2 (E)	Ingles 2 (E)
07:50 a 08:40	Ingles 2 (E)			Ingles 2 (E)	Ingles 2 (E)
08:50 a 09:40	Dosimetría y Radioprotección (E)		Practicas Pre-Profesionales "A"	Ingles 2 (E)	Ingles 2 (E)
09:40 a 10:30	Dosimetría y Radioprotección (E)		Practicas Pre-Profesionales "A"		Practicas pre-Profesionales "A"
10:40 a 11:30	Practicas Pre-Profesionales "B"	Capacitación			Practicas pre-Profesionales "A"
11:30 a 12:20	Practicas Pre-Profesionales "B"	Capacitación			Dosimetría y Radioprotección (E)
12:20 a 13:10				Proyecto de tesis 3	Dosimetría y Radioprotección (E)
13:10 a 14:00				Proyecto de tesis 3	Dosimetría y Radioprotección (E)
14:00 a 14:50				Proyecto de tesis 3	Practicas Pre-Profesionales "B"
14:50 a 15:40		Proyecto de tesis 3		Proyecto de tesis 3	Practicas Pre-Profesionales "B"
15:50 a 16:40		Proyecto de tesis 3	Construcción de equipos de Laboratorio (E)	Proyecto de tesis 3	Construcción de equipos de Laboratorio (E)
16:40 a 17:30		Proyecto de tesis 3 (Lab 102)	Construcción de equipos de Laboratorio (E)	Proyecto de tesis 3	Construcción de equipos de Laboratorio (E)
17:40 a 18:30		Proyecto de tesis 3 (Lab 102)	Construcción de equipos de Laboratorio (E)		
18:30 a 19:20		Proyecto de tesis 3 (Lab 102)			
19:20 a 20:10		Proyecto de tesis 3 (Lab 102)			