

PROGRAMACIÓN DOCENTE DEL SEMESTRE A-15

CICLO BÁSICO Y PROFESIONAL DE LA LICENCIATURA EN FÍSICA

MATERIA	SECCION	DÍAS	HORA	SALÓN	PROFESOR
FÍSICA GENERAL 3	U	L M J	4-6 p.m. 2-4 p.m. 2-4 p.m.	B-05	FREDDY FERNÁNDEZ
FÍSICA ESTADÍSTICA	U	M J V	4-6 p.m. 4-6 p.m. 4-6 p.m.	B-05	ALEJANDRA MELFO
FÍSICA MODERNA 1	U	M J V	7-9 a.m. 7-9 a.m. 7-9 a.m.	C-15 C-13 C-15	NÉSTOR SIERRALTA
FÍSICA MODERNA 2	U	L I V	2-4 p.m. 2-4 p.m. 2-4 p.m.	B-05	JESÙS MÁRQINA
MECÁNICA CLÁSICA	U	L M J	4-6 p.m. 2-4 p.m. 2-4 p.m.	B-10 B-10 B-10	MARIO COSENZA
ELECTROMAGNETISMO	U	L-I-V	2-4 p.m.	B-02	MISAEEL ROSALES
MECÁNICA CUÁNTICA	U	L-I-J	11-1 p.m.	C-02	NELSON PANTOJA
MAT. DE LA FIS. 1	U	M-I J V	4-6 p.m. 4-6 p.m. 4-5 p.m.	B-11 B-11 B-11	ALBA RAMÍREZ
MAT. DE LA FIS. 2	U	L M I	9-11 a.m. 9-11 a.m. 9-12 m.	C-06 B-08 C-06	HÉCTOR HERNÁNDEZ
MAT. DE LA FIS. 3	U	L I J V	9-11 a.m. 9-11 a.m. 9-11 a.m. 10-11 a.m.	C-02 C-02 C-02 C-02	AURELIANO SKIRZEWSKI
MECÁNICA	U	L-I-V	2-4 p.m.	B-04	ALEXANDER CARRASCO
LABORATORIO 3	01	M	8-12 m. 2-6 p.m.	LAB.	YOAN PARRA
LABORATORIO 3	02	I	8-12 m. 2-6 p.m.	LAB.	CERRADA
LABORATORIO 4	01	J	8-12 m. 2-6 p.m.	LAB.	MANUEL MOROCOIMA
LABORATORIO 4	01	L	8-12 m. 2-6 p.m.	LAB.	CERRADA

ELECTRÓNICA	01	L I V	7-9 a.m. 7-9 a.m. 9-1 p.m.	B-09 B-09 LABF05	CARLOS GUADA
ELECTRÓNICA	01 <i>(Estudiantes Química)</i>	I M-J	2-6 p.m. 9-11 a.m.	LABF05 C-11	CERRADA
ELECTRÓNICA	02 <i>(Estudiantes Química)</i>	L M V	2-6 p.m. 9-11 a.m. 9-11 a.m.	LABF05 B-07 B-07	JOSÉ FERNANDO PÉREZ
SOCIOLOGÍA	01	L-I	9-11 m.	B-10	PEDRO CHALBAUD
SOCIOLOGÍA	02	L-I	11-1 p.m.	B-10	PEDRO CHALBAUD
CIENCIA Y SOCIEDAD	01	J	9-12 m.	C-15	PEDRO CHALBAUD
CIENCIA Y SOCIEDAD	02	J	2-5 p.m.	B-01	PEDRO CHALBAUD
PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ALGORÍTMICO I	01 <i>(Estudiantes Física)</i>	L I	9-12 a.m. 8-12 m.	LABC02 LABC02	MANUEL MARTÍNEZ
PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ALGORÍTMICO I	02 <i>(Estudiantes Física)</i>	L M J	9-11 a.m. 2-4 p.m. 2-6 p.m.	C-11 LABC02 LABC02	FRANCISCO HIDROBO
TÉCNICA ESTUDIO	01	M-V	9-11 a.m.	B-12	SAMMY ALZURU
TÉCNICA ESTUDIO	02	L-I	9-11 a.m.	B-06	SAMMY ALZURU
IDIOMAS 10	01	M J	7-9 a.m. 9-11 a.m.	B-2 B-2	MARINES ASPRINO
IDIOMAS 10	02	M J	9-11 a.m. 9-11 a.m.	B-10 C-13	MARINES ASPRINO
IDIOMAS 20	01	L I	11-1 p.m.	C-03	MARINES ASPRINO

PROGRAMACIÓN DOCENTE DEL SEMESTRE A-15

AREA BÁSICA DE CIENCIAS TEORÍA

MATERIA	SECCIÓN	HORA	DÍAS	SALÓN	PROFESOR	DEPARTAM
FÍSICA 11	01	9-11 a.m.	L-I-V	B-02	EUGENIO QUINTERO	FÍSICA
FÍSICA 11	02	9-11 a.m. 9-11 a.m. 9-11 a.m.	L J V	B-01 B-01 B-06	GERSON MÁRQUEZ	QUÍMICA
FÍSICA 11	03	9-11 a.m. 7-9 a.m. 8-10 a.m.	L J V	B-11 B-01 B-10	YORMARY COLMENARES	BIOLOGIA
FÍSICA 11	04	4-6 p.m. 2-4 p.m.	M-J V	B-12 B-12	NÉSTOR SIERRALTA	FISICA QUIMICA- BIOLOGÍA- MATEMAT.
FÍSICA 11	05	7-9 a.m. 9-11 a.m. 9-11 a.m.	M J V	C-05 C-05 C-05	ROSMARY GUILLEN	FISICA QUIMICA- BIOLOGÍA- MATEMAT.
FÍSICA 11	06	2-4 p.m.	L M J	C-01 C-01 C-01	FERNANDO MORET	FISICA QUIMICA- BIOLOGÍA - MATEMAT.
MATERIA	SECCIÓN	HORA	DÍAS	SALÓN	PROFESOR	DEPARTAM
FÍSICA 21	01	7-9 a.m.	L-I-V	B-12	MARCOS RODRÍGUEZ	FÍSICA
FÍSICA 21	02	9-11 a.m. 9-11 a.m. 7-9 a.m.	L M J	B-09 B-09 B-09	FREDDY RAMÍREZ	FISICA QUIMICA- BIOLOGÍA
FÍSICA 21	03	4-6 p.m.	M-I-J	B-10	ERNESTO CALDERON	BIOLOGÍA
FÍSICA 21	04	2-4 p.m.	L-M-V	B-03	CERRADA	QUÍMICA

LABORATORIO 1 DE FÍSICA

MATERIA	SECCIÓN	HORA	DÍAS	PROFESOR	DEPARTAMENTO
FISICA	01	8-12 m.	J	ALIRIO LOBO	QUIMICA BIOLOGIA FISICA
FISICA	02	8-12 m.	S	PATRICIA ROSENZWEIG	QUIMICA BIOLOGIA FISICA
FISICA	03	2-6 p.m.	L	ALIRIO LOBO	QUIMICA BIOLOGIA FISICA

LABORATORIO 2 DE FÍSICA

MATERIA	SECCIÓN	HORA	DÍAS	PROFESOR	DEPARTAMENTO
FÍSICA	01	8-12 m.	M	CRISTOBAL VALERO	FÍSICA-QUÍMICA
FÍSICA	02	8-12 m.	L	CRISTOBAL VALERO	FÍSICA-QUÍMICA

PROGRAMACIÓN DOCENTE DEL SEMESTRE A-15 AREA BÁSICA DE CIENCIAS PRÁCTICA

FACULTAD DE HUMANIDADES

MATERIA	SECCIÓN	HORA	DÍAS	SALON	PROFESOR
FÍSICA 11	01	5:10-08:15 pm. 5:10-06:40 pm.	L I	B-12 B-12	MARCOS PEÑALOZA
FÍSICA 21	02	10:10-11:40 am. 07:10-10:05 am	M V	C-07 C-06	PEDRO CONTRERAS

FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA BÁSICA DE INGENIERÍA

MATERIA	SECCIÓN	HORA	DÍAS	SALON	PROFESOR
					JULIÁN SUÁREZ
GEOFÍSICA					MYLGREYA CERRADA

ELECTIVAS

PROFESOR	ASIGNATURA
PATRICIA ROSENZWEIG	ASTROFÍSICA GENERAL I
PATRICIA ROSENZWEIG	ASTROFÍSICA GENERAL II
JUAN CARLOS SÁNCHEZ	NUEVAS TECNOLOGÍAS EN LA ENSEÑANZA DE LA FÍSICA
GRUPO SUMA	ANÁLISIS Y PRECESAMIENTO DE DATOS
GRUPO SUMA	PROGRAMACIÓN Y DISEÑO ALGORITMICO II
ALIRIO LOBO	FISICA DE SUPERFICIE I
JUAN MARTÍN GARCÍA	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO I
JOSE ALBERTO TORRES	DESARROLLO DE RECURSOS PARA LA ENSEÑANZA DE LA FÍSICA 2