



ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO

Calendario de Actividades

Semestre 2017-2

Contenido

Calendario escolar 2017-2.....	2
Actividades relevantes del semestre 2017-2	3
Relación de grupos y profesores de teoría	4
Distribución de salones para exámenes.....	5
Exámenes Colegiados Finales.....	6
Exámenes Extraordinarios.....	7
Taller de ejercicios y Asesorías.....	7
TALLER DE EJERCICIOS	7
MÓDULOS DE ASESORIA.....	7
Relación de grupos y profesores de Laboratorio de Electricidad y Magnetismo	8
Calendarios de prácticas de laboratorio	8
Avance sugerido del programa	10
Guía del Profesor 2017-2.....	11
NOTAS DEL PROFESOR	12

Mayverena Jurado Pineda
Jefe de Departamento

Carlos Alberto Pineda Figueroa
Jefe de Sección Académica



Calendario escolar 2017-2



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería



Calendario Escolar 2017-2

De conformidad con el Calendario Escolar 2016 - 2017 de la UNAM (Plan Semestral).

2017 Enero

D	L	Ma	Mi	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Febrero

D	L	Ma	Mi	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			

Marzo

D	L	Ma	Mi	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Abril

D	L	Ma	Mi	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Mayo

D	L	Ma	Mi	J	V	S
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Junio

D	L	Ma	Mi	J	V	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Julio

D	L	Ma	Mi	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Agosto

D	L	Ma	Mi	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Simbología

- Inicio de clases.
- Fin de clases.
- Exámenes finales 1ª vuelta
- Exámenes finales 2ª vuelta
- Días inhábiles y de asueto académico.
- Intersemestre
- Vacaciones administrativas
- Inicio previsto próximo semestre (se formaliza en calendario 2017-2018).

Reinscripciones

- Grupos y horarios.
- Inscripción por Internet.
- Cambios de grupo, altas y bajas.

- Número y turno de inscripción.
- Salones asignados y vacantes.
- Comprobante definitivo.

Exámenes extraordinarios

- Registro (Periodos I y II).
- Realización (Periodos I, II y III).
- Registro extraordinario ASDRI



Actividades relevantes del semestre 2017-2

FECHA	HORA	ACTIVIDAD	LUGAR
Viernes 27 de enero, 2017	17:00 - 18:00	Junta previa de profesores.	H0-02
Lunes 30 de enero, 2017	INICIO DE CLASES		
Viernes 17 de marzo, 2017	13:00-15:00	EXAMEN EXTRAORDINARIO PRIMER PERIODO	J1-09
Viernes 16 de marzo, 2017	17:00 -18:00	Primera junta de profesores	G0-06
Martes 28 de marzo, 2017	13:00 -14:00	Primera junta de alumnos	G0-06
Sábado 1 de abril, 2017	08:00 – 10:00	PRIMER EXAMEN COLEGIADO	Edificio I
Jueves 27 de abril, 2017	17:00 -18:00	Segunda junta de profesores	G0-06
Martes 2 de mayo, 2017	13:00 - 14:00	Segunda junta de alumnos	G0-06
Viernes 28 de abril, 2017	13:00 -15:00	EXAMEN EXTRAORDINARIO SEGUNDO PERIODO	J1-09
Sábado 6 de mayo, 2017	08:00 – 10:00	SEGUNDO EXAMEN COLEGIADO	Edificio I
Viernes 26 de mayo, 2017	FIN DE CLASES		
Jueves 1 de junio, 2017	08:00 – 10:00	PRIMER EXAMEN FINAL (MATUTINO) Grupos 01 al 07	Edificio J
	13:00 – 15:00	PRIMER EXAMEN FINAL (VESPERTINO) Grupos 08 al 11	Edificio J
Jueves 08 de junio, 2017	08:00 – 10:00	SEGUNDO EXAMEN FINAL	Edificio J
Jueves 08 de junio, 2017	08:00 – 10:00	EXAMEN EXTRAORDINARIO TERCER PERÍODO	J2-03



Relación de grupos y profesores de teoría

Asignatura: Electricidad y Magnetismo (2006)

Clave: 0071

GPO.	PROFESOR	HORARIO	lu	ma	mi	ju	vi
0001	SÁNCHEZ ESQUIVEL VÍCTOR MANUEL	07:00-08:30	J1-05		J1-05		J1-05
0002	LÓPEZ MOLINA EDUARDO	07:00-09:15		J1-03		J1-03	
0003	LÓPEZ MOLINA EDUARDO	08:30-10:00	J1-05		J1-05		J1-05
0004	MELO DÍAZ MARÍA DEL CARMEN	09:15-11:30		J1-06		J1-06	
0005	PERALTA PÉREZ ROLANDO	10:00-11:30	A2-06		A2-06		A2-06
0006	CEDEÑO VÁZQUEZ JUAN CARLOS	11:30-13:00	J1-04		I1-05		J1-01
0007	PÉREZ RAMÍREZ FRANCISCO MIGUEL	13:00-14:30	I2-06		I2-06		I2-06
0009	ORTIZ OLIVERA OLIVERIO OCTAVIO	16:00-17:30	J1-08		J1-03		J1-08
0011	RODRÍGUEZ DURÁN MARÍA OFELIA	19:00-20:30	I2-04		I2-04		I2-04



Distribución de salones para exámenes

Electricidad y Magnetismo (2006) Exámenes Colegiados Parciales

GPO.	PROFESOR	Primer Examen Parcial	Segundo Examen Parcial
0001	SÁNCHEZ ESQUIVEL VÍCTOR MANUEL	J1-06	J1-06
0002	LÓPEZ MOLINA EDUARDO	I2-02	I2-02
0003	LÓPEZ MOLINA EDUARDO	I2-03	I2-03
0004	MELO DÍAZ MARÍA DEL CARMEN	I2-04	I2-04
0005	PERALTA PÉREZ ROLANDO	I2-05	I2-05
0006	CEDEÑO VÁZQUEZ JUAN CARLOS	I2-06	I2-06
0007	PÉREZ RAMÍREZ FRANCISCO MIGUEL	I3-01	I3-01
0009	ORTIZ OLIVERA OLIVERIO OCTAVIO	I3-03	I3-03
0011	RODRÍGUEZ DURÁN MARÍA OFELIA	I3-05	I3-05



Exámenes Colegiados Finales

Primer final

Horario Matutino: 08:00 -10:00 horas
Horario Vespertino: 13:00 – 15:00 horas

Segundo final

Un solo horario: 08:00 -10:00 horas

GPO.	PROFESOR	Primer Examen Final	Segundo Examen Final
0001	SÁNCHEZ ESQUIVEL VÍCTOR MANUEL	MATUTINO J1-01	J2-00
0002	LÓPEZ MOLINA EDUARDO	MATUTINO J1-02	J2-02
0003	LÓPEZ MOLINA EDUARDO	MATUTINO J1-03	J2-02
0004	MELO DÍAZ MARÍA DEL CARMEN	MATUTINO J1-04	J1-04
0005	PERALTA PÉREZ ROLANDO	MATUTINO J1-05	J1-05
0006	CEDEÑO VÁZQUEZ JUAN CARLOS	MATUTINO J1-06	J1-06
0007	PÉREZ RAMÍREZ FRANCISCO MIGUEL	MATUTINO J1-08	J1-09
0009	ORTIZ OLIVERA OLIVERIO OCTAVIO	VESPERTINO J1-02	J2-00
0011	RODRÍGUEZ DURÁN MARÍA OFELIA	VESPERTINO J1-04	J2-01



Exámenes Extraordinarios

TIPO Y TEMAS	SINODALES	REALIZACIÓN
PRIMER PERIODO TEMAS I AL VI	Jaramillo Morales Gabriel Alejandro Gámez Leal Rigel	Viernes 17 de marzo, 2017 13:00 horas (Salón J1-09)
SEGUNDO PERIODO TEMAS I AL VI	Pérez Ramírez Francisco Miguel González López Santiago	Viernes 28 de abril, 2017 13:00 horas (Salón J1-09)
TERCER PERIODO TEMAS I AL VI	Cedeño Vázquez Juan Carlos Gaytán Pérez Raymundo	Jueves 8 de junio, 2017 08:00 horas (Salón J2-03)

Taller de ejercicios y Asesorías.

TALLER DE EJERCICIOS

PROFESOR	HORARIO	DÍAS	SALÓN
Salvador Enrique Villalobos Pérez	13:30 – 15:30	MARTES Y JUEVES	J2-10

MÓDULOS DE ASESORIA

ASESOR	HORARIO	DÍAS	SALÓN
PÉREZ RAMÍREZ FRANCISCO MIGUEL	17:00 – 18:00	LUNES, MIÉRCOLES, Y VIERNES	L-III
VACIO GONZÁLEZ MANUEL DE JESÚS	15:00 – 17:00	LUNES Y VIERNES	L-V



Relación de grupos y profesores de Laboratorio de Electricidad y Magnetismo (5071)

GRUPOS Y HORARIOS 2017-2								
GRUPO	PROFESOR	HORARIO	L	Ma	Mi	J	V	Sala
1	Antonio Pacheco Conde	09:15 - 11:15	X					G0-06
2	Rigoberto Flores Zárate	11:30 - 13:30	X					G0-06
3	J. Guadalupe Aguilar Serrato	13:30 - 15:30	X					G0-06
4	J. Guadalupe Aguilar Serrato	15:30 - 17:30	X					G0-06
6	Patricia Trigueros Meza	07:15 - 09:15		X				G0-06
7	Patricia Trigueros Meza	09:15 - 11:15		X				G0-06
8	Lucía Yazmín Juárez de la Mora	11:30 - 13:30		X				G0-06
9	Eduardo López Molina	13:30 - 15:30		X				G0-06
10	Wenceslao Cirión Robertson	15:30 - 17:30		X				G0-06
11	Wenceslao Cirión Robertson	17:45 - 19:45		X				G0-06
12	María del Carmen Melo Díaz	9:15 - 11:15			X			G0-05
13	Rigoberto Flores Zárate	11:30 - 13:30			X			G0-06
15	Adriana Yoloxóchil Jiménez Rodríguez	07:15 - 09:15				X		G0-06
16	Lucía Yazmín Juárez de la Mora	09:15 - 11:15				X		G0-06
18	Raymundo Gaytán Pérez	13:30 - 15:30				X		G0-06
19	Santiago González López	15:30 - 17:30				X		G0-06
20	Mayverena Jurado Pineda	09:15 - 11:15					X	G0-05
21	Fernando Vega Calderón	11:30 - 13:30					X	G0-06
22	Julia Vázquez Fuentes	13:30 - 15:30					X	G0-06
23	Rafael Guillermo Suárez Nájera	15:30 - 17:30					X	G0-06



Calendarios de prácticas de laboratorio (5071)

Salón G0-05 /G0 -06

MES	PRÁCTICA / ACTIVIDAD	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SEMANA	TEMA
ENERO	Presentación. Carga eléctrica	30	31				1	I
				1	2	3		
FEBRERO	Distribución de carga eléctrica y campo eléctrico	6	7	8	9	10	2	I
	Instrumentación: multímetro digital y osciloscopio de doble trazo	13	14	15	16	17	3	
	Potencial y diferencia de potencial eléctricos	20	21	22	23	24	4	
	Constantes dieléctricas y capacitancia	27	28				5	
MARZO	Conexiones con capacitores	6	7	8	9	10	6	II
	Corriente y resistencia eléctricas	13	14	15	16	17	7	
	Leyes de Kirchoff	20	21	22	23	24	8	III
	Fundamentos del magnetismo	27	28	29	30	31	9	
	Fuerza de origen magnético en conductores	3	4	5	6	7	10	
ABRIL	Inducción electromagnética	17	18	19	20	21	11	V
	EXAMEN	24	25	26	27	28	12	
	Transformador y motor de corriente directa	1	2	3	4	5	13	V
MAYO	ENTREGA DE CALIFICACIONES A LOS ALUMNOS	8	9	10	11	12	14	
	ENTREGA DE CALIFICACIONES AL LABORATORIO	15	16	17	18	19	15	
	ENTREGA DE CALIFICACIONES A LOS PROFESORES DE TEORÍA	22	23	24	25	26	16	
Días inhábiles y de asueto académico								

NOTA. (1) Los lunes 6 de febrero, 20 de marzo y 1 de mayo son días no laborables, por lo tanto los alumnos de los grupos 1 al 5 deberán reponer estas prácticas.

NOTA. (2) EL miércoles 10 y el lunes 15 de mayo son días no laborables.



Avance sugerido del programa



Departamento de Física y Química
Sección de Física

Asignatura: **ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (2006)**

Semestre 2017-2

AVANCE SUGERIDO DEL PROGRAMA

Tema	mes	Enero	Febrero					Marzo					Abril					Mayo				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
I	L, Mi, V																					
	Ma, J																					
II	L, Mi, V																					
	Ma, J																					
III	L, Mi, V																					
	Ma, J																					
IV	L, Mi, V																					
	Ma, J																					
V	L, Mi, V																					
	Ma, J																					
VI	L, Mi, V																					
	Ma, J																					

días no laborables



Guía del Profesor 2017-2



FACULTAD DE INGENIERÍA
SECRETARÍA DE SERVICIOS ACADÉMICOS

GUÍA DEL PROFESOR SEMESTRE 2017-2

GRUPOS DE ORDINARIO

LISTA INICIAL Y SALÓN ASIGNADO	28 de enero de 2017 (a partir de las 12:00 horas) http://inscripciones.ingenieria.unam.mx
Inicio de cursos	Lunes 30 de enero de 2017
Lista con cambios de grupo	7 de febrero de 2017 http://inscripciones.ingenieria.unam.mx
Lista definitiva	A partir del 20 de febrero de 2017 http://inscripciones.ingenieria.unam.mx
Verificación de alumnos que saldrán en actas:	Del 17 de abril al 13 de mayo de 2017 http://www.dgae-siae.unam.mx
Aplicación de encuestas	Del 8 al 20 de mayo de 2017
Reposición de Firma Electrónica Avanzada	Del 8 al 26 de mayo de 2017 <i>En la División correspondiente</i>
Último día de clases	27 de mayo de 2017
Actas disponibles para calificar	A partir del 29 de mayo de 2017 http://www.dgae-siae.unam.mx
Exámenes finales (primera vuelta)	Del 29 de mayo al 3 de junio de 2017
Exámenes finales (segunda vuelta)	Del 5 al 10 de junio de 2017
Llenado del acta	Como máximo, siete días naturales a partir de la fecha programada para la aplicación del segundo examen final. http://www.dgae-siae.unam.mx
Rectificaciones	Del 18 de junio al 8 de septiembre de 2017 http://www.dgae-siae.unam.mx

EXTRAORDINARIOS PARA ALUMNOS SIN DERECHO A REINSCRIPCIÓN

Autorización verbal para asistir a su clase	Del 30 de enero al 4 de febrero de 2017
Firma de la Forma de Registro	Del 30 de enero al 18 de febrero de 2017
Registro de alumnos en ventanillas (con formato ya firmado por el profesor)	Del 20 al 22 de febrero de 2017

EXÁMENES EXTRAORDINARIOS

Periodo	Registro de alumnos	Aplicación (programado por cada División)
I	27 y 28 de febrero de 2017	13 al 18 de marzo de 2017
II	3 y 4 de abril de 2017	24 al 29 de abril de 2017
III	22 y 23 de mayo de 2017	5 al 10 de junio de 2017

Llenado del acta: Como máximo, siete días naturales contados a partir de la fecha programada para la aplicación del examen.
Rectificaciones: A partir de siete días después de la conclusión de cada periodo de exámenes y durante los siguientes 60 días.



NOTAS DEL PROFESOR
