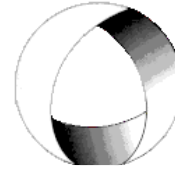




Ministerio de Cultura y Educación
de la Nación
Universidad Nacional de Cuyo
Facultad de Ingeniería

ELECTROTÉCNIA

CICLO LECTIVO 2023 – 1º Semestre
Ing. De Petróleos



PLANIFICACIÓN DE CLASES

EN ACCION CONTINUA

HORARIOS DE EXPERIENCIAS DE LABORATORIO

Comisión 1	(Responsable Ing. J. Corbacho; Ing. D. Molina)	Martes	14:00	15:30
Comisión 2	(Responsable Ing. J. Corbacho; Ing. D. Molina)	Martes	15:30	17:00

HORARIOS DE PARCIALES Y RECUPERACIONES

GLOBAL	Día	hora	RECUPERACIÓN	Día	hora
1	25/04/23	14:00	1	05/05/23	08:30
2	30/05/23	14:00	2	09/06/23	08:30
16/06/23	08:30Hs.-Evaluación Global Integradora				
21/06/23	08:00Hs.-Rec. Evaluación Global Integradora				

HORARIOS DE CONSULTA

Ing. Alejandro Fara	afara@fing.uncu.edu.ar	Viernes 11:00 hs.
Ing. José Corbacho	jcorbacho@fing.uncu.edu.ar	Martes 09:00 hs.
Ing. Orlando Romero	orlando-alberto-romero@hotmail.com	Viernes 10:00 hs.
Ing. David Molina	molinab29@yahoo.com.ar	Miércoles 17:00 hs.

1ª Semana

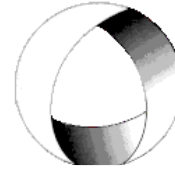
07/03/23	14:00a 15:30	Instructivo	- Instrucciones Generales
	15:30 a 17:00	Teoría	- Circuitos Magnéticos
10/03/23	08:00 a 11:00	Teoría	- Corriente Alterna Monofásica
	11:00 a 12:30	Gabinete	- TPG. N° 1 – Circuitos



Ministerio de Cultura y Educación
de la Nación
Universidad Nacional de Cuyo
Facultad de Ingeniería

ELECTROTÉCNIA

CICLO LECTIVO 2023 – 1º Semestre
Ing. De Petróleos



PLANIFICACIÓN DE CLASES

EN ACCION CONTINUA

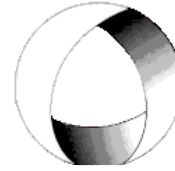
		2ª Semana		Magnéticos
14/03/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp.	- TPL. Nº 1 – Elementos de Protección y Maniobra. Errores	
	14:00 a 17:00	Gabinete	- TPG. Nº 1 – Circuitos Magnéticos	
17/03/23	08:00 a 11:00	Teoría	- Corriente Alterna Monofásica.	
	11:00 a 12:30	Gabinete	- Corriente Alterna Trifásica. - TPG. Nº 2 – Circuitos de Corriente Alterna Monofásica	
		3ª Semana		
21/03/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp.	- TPL. Nº 2 – Mediciones en Corriente Alterna Monofásica	
	14:00 a 17:00	Gabinete	- TPG. Nº 2 – Circuitos de Corriente Alterna Monofásica	
24/03/23 Día Nacional de la Memoria por la Verdad y la Justicia				
		4ª Semana		
28/03/23	14:00 a 17:00	Lab, Exp	TPL. Nº 3 – Potencia y f.d.p. con Contador de Energía	
	14:00 a 17:00	Gabinete	TPG. Nº 2 – Circuitos de Corriente Alterna Monofásica	
31/03/23	08:00 a 11:00	Teoría	- Corriente Alterna Trifásica	
	11:00 a 12:30	Gabinete	- TPG. Nº 3 – Circuitos de Corriente Alterna Trifásica	
		5ª Semana		
04/04/23	14:00 a 17:00	Lab, Exp	-TPL. Nº 4 – Medición de Potencia Trifásica – Aarón.-	
	14:00 a 17:00	Gabinete	TPG. Nº 3 – Circuitos de Corriente Alterna Trifásica	
07/04/23 Viernes Santo				
		6ª Semana		
11/04/23	08:00 a 12:30	VISITA DE ESTUDIOS		
14/04/23	08:00 a 11:00	Teoría	- Líneas Eléctricas de Baja Tensión.	
	11:00 a 12:30	Gabinete	- TPG. Nº 3 – Circuitos de	



Ministerio de Cultura y Educación
de la Nación
Universidad Nacional de Cuyo
Facultad de Ingeniería

ELECTROTÉCNIA

CICLO LECTIVO 2023 – 1º Semestre
Ing. De Petróleos



PLANIFICACIÓN DE CLASES

EN ACCION CONTINUA

Corriente Alterna Trifásica

7ª Semana

18/04/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp	-TPL. N° 5 – Transformador: Resistencia y Relación TPG. N° 4 – Líneas Eléctricas de Baja Tensión
	14:00 a 17:00	Gabinete	
21/04/23	08:00 a 11:00	Teoría	-Transformadores. TPG. N° 4 – Líneas Eléctricas de Baja Tensión
	11:00 a 12:30	Gabinete	

8ª Semana

25/04/23 14:00 hs. – 1ª Evaluación Parcial – TPG 1 a 4 y TPL 1 a 5

28/04/23	08:00 a 11:00	Teoría	-Transformadores. - Máquina de CC - TPG. N° 5 – Transformadores.
	11:00 a 12:30	Gabinete	

9ª Semana

02/05/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp.	TPL. N° 6 – Transformador- Ensayo de Vacío.- - TPG. N° 5 – Transformadores.
	14:00 a 17:00	Gabinete	

05/05/23 08:30hs 1ra Recuperación parcial – TPG 1 a 4 y TPL 1 a 5

10ª Semana

09/05/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp.	TPL. N° 7 – Transformador Ensayo de Corto Circuito. -TPG. N° 5 Transformadores.
	14:00 a 17:00	Gabinete	
12/05/23	08:00 a 11:00	Teoría	- Máquina de CC - TPG. N° 6 – Máquina de C.C.
	11:00 a 12:30	Gabinete	

11ª Semana

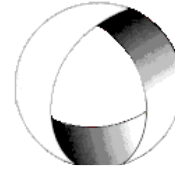
16/05/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp.	TPL. N° 8 – Generador de CC. – Curvas Características. -TPG. N° 6 – Máquinas de Corriente Continua.-
	14:00 a 17:00	Gabinete	



Ministerio de Cultura y Educación
de la Nación
Universidad Nacional de Cuyo
Facultad de Ingeniería

ELECTROTÉCNIA

CICLO LECTIVO 2023 – 1º Semestre
Ing. De Petróleos



PLANIFICACIÓN DE CLASES

EN ACCION CONTINUA

19/05/23	08:00 a 11:00	Teoría	-Máquina de CC.
	11:00 a 12:30	Gabinete	-Máquina Síncrona.- -TPG. Nº 6 – Máquinas de Corriente Continua.-
12ª Semana			
23/05/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp.	TPL. Nº 9 – Motor de C.C. – Var. de la Velocidad.
		Gabinete	-TPG. Nº 7 – Máquina Síncrona. -
26/05/23 FERIADO PUENTE			
13ª Semana			
30/05/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp.	- TPL. Nº 10 A –Gen. Síncr. Curvas Características
	14:00 a 17:00	Gabinete	- TPL. Nº 10B – Paralelo de Generador y Motor -TPG. Nº 7 – Máquina Síncrona
02/06/23	08:00 a 11:00	Teoría	-Máquina Síncrona.-
	11:00 a 12:30	Gabinete	-TPG. Nº 7 – Máquina Síncrona
14ª Semana			
06/06/23	14:00 hs. – 2ª. Eval. Parcial - TPG. 5, 6 y 7 y TPL. 6 a 9		
09/06/23	08:00 a 11:00	Teoría	- Máq. Síncrona.
	11:00 a 12:30	Gabinete	- TPG. Nº 7 – Máquina Síncrona. -
15ª Semana			
13/06/23	14:00 a 17:00	Lab. Exp	-TPL. Nº 11 Motor Asíncrono: Ensayos y Arr. Y/ Δ
	14:00 a 17:00		-TPG. Nº 8 – Máquina Asíncrona
16/06/23	08:00 a 11:00	Teoría	- Máq. Asíncrona.
16/06/23	11:00 hs. – 2ª. Recuperación parcial - TPG. 5, 6 y 7 y TPL. 6 a 9		
21/06/23	08:00 hs. – Evaluación Global Complementaria		

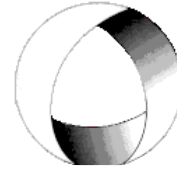


Ministerio de Cultura y Educación
de la Nación
Universidad Nacional de Cuyo
Facultad de Ingeniería

ELECTROTÉCNIA

CICLO LECTIVO 2023 – 1º Semestre
Ing. De Petróleos

PLANIFICACIÓN DE CLASES



EN ACCION CONTINUA