



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

CICLO LECTIVO 2021 – 2º Semestre Ing. Industrial PLANIFICACIÓN DE CLASES

EN ACCION CONTINUA

	1ª Semana		
03/08/21	14 a 15:00 15:00 a 17	Instructivo Teoría	Instrucciones GeneralesCircuitos Magnéticos
06/08/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Teoría Gabinete	 Corriente Alterna Monofásica TPG. Nº 1 – Circuitos Magnéticos
	2ªSemana		
10/08/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Gabinete Teoría	- TPG. Nº 1 – Circuitos Magnéticos - Corriente Alterna Monofásica
12/08/21	08:00 a 12:30	<u>Lab.</u> Exp.	 − TPL. Nº 1 – Elementos de Protección y Maniobra. Errores
13/08/21	08:00 a 12:30 14 a 15:30 15:30 a 17	<u>Lab.</u> <u>Exp.</u> Teoría Gabinete	 TPL. Nº 1 Elementos de Protección y Maniobra. Errores Corriente Alterna Monofásica TPG. Nº 2 – Circuitos de Corr. Alterna Monofásica
	3ª Semana		
17/08/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Gabinete Teoría	 TPG. Nº 2 – Circuitos de Corr. Alterna Monofásica Corriente Alterna Trifásica
19/08/21	08:00 a 12:30	Lab. Exp.	- TPL. Nº 2 – Mediciones en Corr. Alterna Monofásica
20/08/21	08:00 a 12:30 14 a 15:30	<u>Lab.</u> <u>Exp.</u> Teoría	 TPL. Nº 2 – Mediciones en Corr. Alterna Monofásica Corriente Alterna Trifásica
	15:30 a 17 4ª S e m a n a	Gabinete	TPG. Nº 2 - Circuitos de Corr. Alterna Monofásica
24/08/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Gabinete Teoría	 TPG. Nº 3 – Circuitos de Corr. Alterna Trifásica Corriente Alterna Trifásica
26/08/21 27/08/21	8 a 12:30 8 a 12:30	<u>Lab.</u> <u>Exp.</u> Lab. Exp.	 TPL. Nº 3 –Potencia y fdp con Contador de Energía TPL. Nº 3 –Potencia y fdp con Contador de Energía
21/00/21	14 a 15:30	Teoría Teoría	- Líneas Eléctricas de Baja Tensión
	15:30 a 17 5^a Semana	Gabinete	TPG. Nº 3 - Circuitos de Corr. Alterna Trifásica
24/00/04	14 0 45:20	Gabinete	TDC NO 2 Circuitos do Corr Altorno Trifósico
31/08/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Teoría	 TPG. Nº 3 – Circuitos de Corr. Alterna Trifásica Líneas Eléctricas de Baja Tensión
02/09/21 03/09/21	8 a 12:30 8 a 12:30	Lab. Exp. Lab. Exp.	 TPL. Nº 4 – Medición de Potencia Trifásica – Aarón TPL. Nº 4 – Medición de Potencia Trifásica – Aarón
	14 a 15:30 15:30 a 17	Teoría Gabinete	- Transformadores - TPG. Nº 4 – Líneas Eléctricas de BT
		Gavillete	- II O. IN 4 - LIIIGAS LICUIIIGAS UC DI
07/09/21	6ª Semana 14 a 15:30	Gabinete	- TPG. Nº 4 – Líneas Eléctricas de BT
09/09/21	15:30 a 17 8 a 12:30	Teoría Lab. Exp.	 Transformadores TPL. Nº 5 – Transformador: Resistencia y Relación
10/09/21	8 a 12:30 14 a 15:30	Lab. Exp. Lab. Exp. Teoría	- TPL. N° 5 – Transformador: Resistencia y Relación - Transformadores





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

CICLO LECTIVO 2021 – 2º Semestre Ing. Industrial PLANIFICACIÓN DE CLASES

EN ACCION CONTINUA

	Facultad de Ingenieria PLANIFICACION DE CLASES			
	15:30 a 17 7°Semana	Gabinete	- TPG. Nº 5 – Transformadores	
14/09/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Gabinete Teoría	- TPG. Nº 5 – Transformadores - Transformadores	
16/09/21 17/09/21	8 a 12:30 8 a 12:30 14 a 15:30 15:30 a 17	Lab. Exp. Lab. Exp. Gabinete Teoría	 TPL. Nº 6 – Transformador-Ensayo de Vacío TPL. Nº 6 – Transformador-Ensayo de Vacío TPG. Nº 5 – Transformadores Generadores de Corriente Continua 	
	8ª Semana			
21/09/21			ASUETO	
23/09/21	8 a 12:30	Lab. Exp.	- TPL. N° 7 Transformador – Ensayo de Corto Circuito	
24/09/21	8 a 12:30	Lab. Exp.	- TPL. N° 7 Transformador – Ensayo de Corto Circuito	
Viernes 24/09/21 14:30 hs. – 1 ^a . Eval.PARCIAL - TPG. 1 a 4 y TPL. 1 a 4				
28/09/21 30/09/21 01/10/21	9° Semana 14 a 15:30 15:30 a 17 8 a 12:30 8 a 12:30 14:00 a 15:30 15:30 a 17:00	Teoría Gabinete Lab. Exp. Lab. Exp. Teoría Gabinete	 Generadores de Corriente Continua TPG. Nº 5 – Transformadores TPL. Nº 8 – Generador de C. C. – Curvas Características TPL. Nº 8 – Generador de C. C. – Curvas Características Generadores de Corriente Continua TPG. Nº 6 Máq. De Corriente Continua 	
	10ª Semana			
05/10/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Gabinete Teoría	 TPG. Nº 6 –Máq. De Corriente Continua Generadores de Corriente Continua 	
Jueves 07/10/21 08:30 hs. – Recuperación 1ª. Eval TPG. 1 a 4 y TPL. 1 a 4				
08/10/21	8 a 12:30 14 a 15:30 15:30 a 17 11^a Semana	Lab. Exp. Teoría Gabinete	 - TPL. N° 9 – Motor de C.C. – Var. de la Velocidad - Motor de Corriente Continua - TPG. N° 6 –Máq. De Corriente Continua 	
12/10/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Teoría Gabinete	 Motor de Corriente Continua TPG. Nº 6 –Máq. De Corriente Continua 	
14/10/21 15/10/21	8 a 12:30 8 a 12:30	Lab. Exp. Lab. Exp.	- TPL. N° 9 – Motor de C.C. – Var. de la Velocidad. - TPL. N° 10 A – Gen. Síncrono-Ensayos y Paralelo	

- Máquina Síncrona

- TPG. Nº 6 -Máq. De Corriente Continua

14 a 15:30

15:30 a 17

Teoría

Gabinete





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

CICLO LECTIVO 2021 – 2º Semestre Ing. Industrial PLANIFICACIÓN DE CLASES

EN ACCION CONTINUA

19/10/21 21/10/21	14 a 15:30 15:30 a 17 8 a 12:30	Gabinete Teoría Lab. Exp.	 - TPG. N° 7 – Máquina Síncrona - Máquina Síncrona - TPL. N° 10 A – Gen. Síncrono-Ensayos y Paralelo
Viernes 22/10/21 - 08:30 hs 2ª. Eval. Parcial - TPG. 5 a 7 y TPL. 5 a 9			
22/10/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Teoría Gabinete	 Máquina Síncrona TPG. Nº 7 – Máquina Síncrona
13ª Semana			
26/10/21	14 a 15:30 15:30 a 17	Gabinete Teoría	- TPG. Nº 7 – Máquina Síncrona - Máquina Síncrona
28/10/21	8 a 12:30	Lab. Exp.	- TPL. Nº 10B – Paralelo de Generador y Motor
29/10/21	8 a 12:30 14 a 15:30 15:30 a 17	Lab. Exp. Gabinete Teoría	 TPL. Nº 10B – Paralelo de Generador y Motor TPG. Nº 8 – Máquina Asíncrona Máquina Asíncrona
14° S e m a n a			
Martes 02/11/21 - 14:30 hs Rec 2ª. Eval. Parcial - TPG. 5 a 7 y TPL. 5 a 9			
04/11/21	8 a 12:30	Lab. Exp.	- Firma BTP
05/11/21	8 a 12:30	Lab. Exp.	- Firma BTP

Viernes 05/11/21 – 14:30 hs. Evaluación Global Integradora

Comisión 1	(Responsable Ing. J. Corbacho)	Jueves	8:00	9:30
Comisión 2	(Responsable Ing. J. Corbacho)	Jueves	9:30	11:00
Comisión 3	(Responsable Ing. J. Corbacho)	Jueves	11:00	12:30
Comisión 4	(Responsable Ing. O. Romero)	Viernes	8:00	9:30
Comisión 5	(Responsable Ing. O. Romero)	Viernes	9:30	11:00
Comisión 6	(Responsable Ing. O. Romero)	Viernes	11:00	12:30





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

CICLO LECTIVO 2021 – 2º Semestre Ing. Industrial PLANIFICACIÓN DE CLASES

EN ACCION CONTINUA

EVALUACIONES PARCIALES

	-0171110171220				
PARCIAL	Día	hora	RECUPERACION	Día	hora
	Viernes			Jueves	
1	24/09/21	14:30	1	07/10/21	08:30
	Viernes			Martes	
2	22/10/21	08:30	2	02/11/21	14:30
Global Sábado 05/11/21 – 14:30 hs.					
			, ,		

HORARIOS DE CONSULTA

Ing. Alejandro Fara	afara@fing.uncu.edu.ar	Viernes 11:00 hs.
Ing. José Corbacho	jcorbacho@fing.uncu.edu.ar	Viernes 11:30 hs.
Ing. Orlando Romero	orlando-alberto-romero@hotmail.com	Viernes 11:30 hs.
Ing. David Molina	molinab29@yahoo.com.ar	Miércoles 17:30 hs.