

Ingeniería en Materiales - Licenciatura en Materiales

Asignatura	Taller de lectura y producción de textos				
Docente Responsable	María del Carmen Castells	mariqui_c@yahoo.com.ar			
Citación →	Miércoles 14 de marzo - 9:00hs. - Salón de Actos (3º Piso Ed. Gollán)				
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Viernes	12:00 a 14:00hs	Aula 16 Ed. Gollán	Ma. Del Carmen Castells	mariqui_c@yahoo.com.ar

Asignatura	Química I				
Docente Responsable	Verónica Diez	verodiez@fiq.unl.edu.ar			
Citación →	Martes 13 de marzo, 17:00hs, Salón de Actos				
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Teoría 1: Lunes	12:00 a 14:00hs	Aula 4 Ed. Gollán	Verónica Diez	verodiez@fiq.unl.edu.ar
	Teoría 2: Lunes	12:00 a 14:00hs	Aula 9 Ed. Gollán	Edgardo Cagnola	ecagnola@fiq.unl.edu.ar
	Teoría 3: Lunes	15:00 a 17:00hs	Aula 9 Ed. Gollán	Verónica Diez	verodiez@fiq.unl.edu.ar
	Teoría 4: Lunes	15:00 a 17:00hs	Aula 4 Ed. Gollán	Edgardo Cagnola	ecagnola@fiq.unl.edu.ar
Problemas / Trabajos Prácticos	Grupo 1A: Martes	08:00 a 13:00hs	Aula 11 - 1 Ed. Gollán / Lab.	Mónica Quiroga	mquiroga@fiq.unl.edu.ar
	Grupo 1B: Martes	08:00 a 13:00hs	Aula 11 - 1 Ed. Gollán / Lab.	Sonia Bocanegra	sbocane@fiq.unl.edu.ar
	Grupo 2A: Martes	15:00 a 20:00hs	Aula 11 - 1 Ed. Gollán / Lab.	Gabriel Papa	gpapa@fiq.unl.edu.ar
	Grupo 2B: Martes	16:00 a 21:00hs	Aula 11 - 1 Ed. Gollán / Lab.	María Celia Dapuetto	teafalco@gmail.com
	Grupo 3A: Jueves	08:00 a 13:00hs	Aula 11 - 1 Ed. Gollán / Lab.	Domingo Liprandi	dlipran@fiq.unl.edu.ar
	Grupo 3B: Jueves	08:00 a 13:00hs	Aula 11 - 1 Ed. Gollán / Lab.	Edgardo Cámara	ecamara1950@yahoo.com.ar
	Grupo 4A: Jueves	15:00 a 20:00hs	Aula 11 - 1 Ed. Gollán / Lab.	Gabriel Papa	gpapa@fiq.unl.edu.ar
	Grupo 4B: Jueves	15:00 a 20:00hs	Aula 11 - 1 Ed. Gollán / Lab.	Sonia Bocanegra	sbocane@fiq.unl.edu.ar

Asignatura	Informática				
Docente Responsable	Mónica González	gonzalez@fiq.unl.edu.ar			
Citación →	Miércoles 14 de marzo, 15:00hs, Salón de Actos (Ed. Gollán)				
Clases	Día	Hora	Se dicta en	Docente a cargo	email
Clases Teórico - Prácticas	Comisión 1: Lunes y Miércoles	08:00 a 10:00hs	Gabinete I Ed. Gollán	Miguel D'amoto Miguel Ángel Citroni	mdamoto@fiq.unl.edu.ar mcitroni@intec.unl.edu.ar
	Comisión 2: Lunes y Miércoles	12:00 a 14:00hs	Gabinete I Ed. Gollán	Víctor Rozycki Miguel D'amoto	vrozycki@fiq.unl.edu.ar mdamoto@fiq.unl.edu.ar
	Comisión 3: Lunes y Miércoles	15:00 a 17:00hs	Gabinete I Ed. Gollán	Mónica González	mobeagon@hotmail.com
	Comisión 4: Lunes y Miércoles	17:00 a 19:00hs	Gabinete I Ed. Gollán	Adriana Bonaldo	bonaldo.adriana@gmail.com
	Comisión 5: Martes y Jueves	08:00 a 10:00hs	Gabinete I Ed. Gollán	Débora Manuale	dmanuale@fiq.unl.edu.ar
	Comisión 6: Martes y Jueves	13:00 a 15:00hs	Gabinete I Ed. Gollán	Adriana Ballarini	adriballa@hotmail.com

Asignatura	Matemática A				
Docente Responsable	Marta Bergallo	bergallo@fiq.unl.edu.ar			
Citación →	Martes 13 de marzo, 15:00hs, Salón de Actos				
Clases	Día	Hora	Se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	T1: Lunes y Miércoles	10:00 a 12:00hs	Aula 9 Ed. Gollán	Gladis Pradolini	gladis.pradolini@gmail.com
	T2: Lunes y Miércoles	10:00 a 12:00hs	Aula 4 Ed. Gollán	Marta Bergallo	bergallo@fiq.unl.edu.ar
	T3: Lunes y Miércoles	17:00 a 19:00hs	Aula 9 Ed. Gollán	Marcelo Actis	marceactis@gmail.com
	T4: Lunes y Miércoles	17:00 a 19:00hs	Aula 4 Ed. Gollán	Ricardo Toledano	ridatole@gmail.com
Problemas	P1.1: Martes y Jueves	10:00 a 13:00hs	Aula 8 Ed. Gollán	Miguel Marcos	miguelmiguelmiguel3600@yahoo.co.uk
	P1.2: Martes y Jueves	10:00 a 13:00hs	Aula 10 Ed. Gollán	Guillermo Costa	gcosta@fiq.unl.edu.ar
	P2.1: Martes y Jueves	10:00 a 13:00hs	Aula 16 Ed. Gollán	Pablo Quijano	pabloquijanoar@gmail.com
	P2.2: Martes y Jueves	10:00 a 13:00hs	Aula 11 Ed. Gollán	Julieta Bonazza	bonazzaj@gmail.com
	P3.1: Martes y Jueves	15:00 a 18:00hs	Aula 8 Ed. Gollán	Sergio Ackermann	sergioaak@hotmail.com
	P3.2: Martes y Jueves	15:00 a 18:00hs	Aula 10 Ed. Gollán	Claudia Zurschmitten	clauzur@gmail.com
	P4.1: Martes y Jueves	15:00 a 18:00hs	Aula 11 Ed. Gollán	Bárbara Ivaniszyn	ivaniszyn@gmail.com
	P4.2: Martes y Jueves	15:00 a 18:00hs	Aula 16 Ed. Gollán	Laura Taverna	ltaverna@fiq.unl.edu.ar

Asignatura		Dibujo y documentos de ingeniería			
Docente Responsable	Sebastián Barlasina	dibujo_fiq@hotmail.com			
Citación →		C 1: Miércoles 14 de marzo, 16:00hs. C 2: Viernes 16 de marzo, 15:00hs.			
Clases	Día	Hora	Se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Comisión 1: Miércoles	18:00 a 20:00hs	Aula 11 Ed. Gollán	Sebastián Barlasina	dibujo_fiq@hotmail.com
	Comisión 2: Viernes	17:00 a 19:00hs	Aula 11 Ed. Gollán		
Prácticas	Comisión 1: Miércoles	16:00 a 18:00hs	Aula 11 Ed. Gollán	David Gras	
	Comisión 2: Viernes	15:00 a 17:00hs	Aula 11 Ed. Gollán	Gonzalo Domowicz	

Quienes tuvieran, concurrir con notebook. Traer previamente instalado AutoCAD (ingresar a Autodesk.com y buscar versión estudiante)

Asignatura		Matemática B			
Docente Responsable	Ana M. Kanashiro	akanashi@fiq.unl.edu.ar			
Citación →		Lunes 12 de marzo, en cada clase de teoría.			
Clases	Día	Hora	Se dicta en	Docente a cargo	email
Teoría 1	Lunes	10:00 a 12:00h	Aula 11 Ed. Gollán	Ana Kanashiro	akanashi@fiq.unl.edu.ar
	Miércoles	10:00 a 12:00h	Aula 10 Ed. Gollán		
Teoría 2	Lunes y Miércoles	15:00 a 17:00h	Aula 11 Ed. Gollán	Roberto Scotto	roberto.scotto@gmail.com
Consultas	Lunes y Miércoles	17:00 a 18:00hs	Aula 7 Ed. Gollán		
Practica 1	Martes y Jueves	8:00 a 11:00h	Aula 1 Ed. Babini	Estefanía Dalmaso	edalmaso@santafe-conicet.gov.ar
Práctica 2	Martes y Jueves	13:00 a 16:00h	Aula 1 Ed. Babini	Estefanía Dalmaso	edalmaso@santafe-conicet.gov.ar
Práctica 3	Martes y Jueves	16:00 a 19:00h	Aula 1 Ed. Babini	Karina Torres	karinatorres@gmail.com

Asignatura		Matemática C			
Docente Responsable	Osvaldo Gorosito	ogoro@fiq.unl.edu.ar			
Citación →		Lunes 12 de marzo 8 h (Teoria 1); Lunes 12 de marzo 17 h (Teoria 2); todas las prácticas comienzan el miércoles 14.			
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teoría 1	Lunes	8:00 a 10:00hs	Aula 9 - Ed.Gollán	Osvaldo Gorosito	ogoro@fiq.unl.edu.ar
	Jueves				
Teoría 2	Lunes y Miércoles	17:00 a 19:00hs	Aula 8 - Ed.Gollán	Oscar Salinas	salinas@santafe-conicet.gov.ar
Problemas	P1: Miércoles	10.00 a 12:00hs	Aula Taylor-Ed.Gollán	Maria Laura Taverna	ltaverna@fiq.unl.edu.ar
	P1: Jueves		Aula 9 - Ed.Gollán		
	P2: Lunes	10:00 a 12:00hs	Aula Taylor-Ed.Gollán	Maria Laura Taverna	ltaverna@fiq.unl.edu.ar
	P2: Miércoles	08:00 a 10:00hs			
	P3: Lunes	15:00 a 17:00hs	Aula 16 - Ed.Gollán	Fabio Berra	fabionb08@gmail.com
	P3: Miércoles				

Asignatura		Probabilidad y Estadística			
Docente Responsable	Liliana Forzani	liliana.forzani@gmail.com			
Citación →		Primera clase de teoría de cada comisión			
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	C I: lunes y martes (120 hs.)	08:00 a 10:00hs	Aula 11 - Ed. Gollán	Liliana Forzani	liliana.forzani@gmail.com
	C II: lunes y martes (90 hs.)	18:00 a 20:00hs	Aula 11 - Ed. Gollán	Andrea Bergesio	anbergesio@gmail.com
Problemas	C I: miércoles y jueves (120 hs.)	08:00 a 10:00hs	Aula 11 - Ed. Gollán	Andrea Bergesio	anbergesio@gmail.com
	C II: miércoles y jueves (90 hs.)	18:00 a 20:00hs	Aula 11 - Ed. Gollán	Gustavo Armando	gustavoarmando300@gmail.com
Consultas	lunes y martes	10:00 a 11:00 hs		Liliana Forzani	liliana.forzani@gmail.com
	lunes y martes	17:00 a 18:00 hs		Andrea Bergesio	anbergesio@gmail.com
	miércoles y jueves	10:00 a 11:00 hs		Bergesio / Armando	
	miércoles y jueves	17:00 a 18:00 hs		Lovatto / Vélez	

Asignatura		Física I			
Docente Responsable	José Luis del Barco	jdeba@unl.edu.ar			
Citación →		Martes 13 de Marzo luego de la primera clase de Teoría			
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Martes (Obligatoria)	07:30 a 10:00 hs	Aula 4 - Ed.Gollán	José Luis del Barco	jdeba@unl.edu.ar
	Martes	10:00 a 12:00 hs		Nicolás Budini	budinense@gmail.com
Coloquios / Problemas	Martes	14:00 a 16:30 hs	Aula 15 - Ed.Gollán	Silvia Giorgi	sgiorgi@fiq.unl.edu.ar
	Jueves	10:00 a 12.30 hs	Aula 15 - Ed.Gollán	Silvia Giorgi	sgiorgi@fiq.unl.edu.ar
	jueves	14:00 a 16.30 hs	Aula 15 - Ed.Gollán	Nicolás Budini	budinense@gmail.com
TP (Obligatorios)	Lunes	10:00 a 13:00 hs	Lab. Dpto. de Física	Silvia Giorgi	sgiorgi@fiq.unl.edu.ar
	Lunes	14:00 a 17:00 hs		Carolina Gómez	scgomez@fiq.unl.edu.ar
	Jueves	14:00 a 17:00 hs		Carolina Gómez	scgomez@fiq.unl.edu.ar
	Jueves	17:00 a 20:00 hs		Horacio Bonazza	hbonazza@hotmail.com
	Viernes	10:00 a 13:00 hs		María Laura Bosko	boskoml@fiq.unl.edu.ar
	Viernes	14:00 a 17:00 hs		Carolina Gómez	scgomez@fiq.unl.edu.ar

Asignatura		Inglés Nivel I y II			
Docente Responsable	Ivanna Lozano	ivannalozano@gmail.com			
Citación →		Martes 13/03 - 08.00 hs para los DOS Niveles			
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teórico - Prácticas	Nivel I - Comisión 1: Jueves y Viernes	10 a 12	Aula 30 Ed.Danianovich	Julieta Villela	jvillela@fiq.unl.edu.ar
	Nivel I - Comisión 2: Martes y Viernes	08 a 10	Aula 30 Ed.Danianovich	Santiago Sedrán	santiagosedran@gmail.com
	Nivel II: Martes	08 a 10	Aula 85 Ed.Danianovich	Ivanna Lozano	ivannalozano@gmail.com
	Nivel II: Jueves	08 a 10	Aula 85 Ed.Danianovich		

Asignatura		Matemática D			
Docente Responsable	Pedro Morin	pmorin@fiq.unl.edu.ar			
Citación →		Lunes 12 de marzo - 8 hs.			
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Lunes	08:00 a 11:00hs	Aula 10 - Ed.Gollán	Pedro Morin	pmorin@fiq.unl.edu.ar
	Jueves		Aula 4 - Ed.Gollán		
Problemas	Comisión 1: Miercoles y Viernes	14:00 a 17:00hs	Aula 10 - Ed.Gollán	Juan José Gómez Barroso	jjgomezb@gmail.com
	Comisión 2: Miercoles	14:00 a 17:00hs	Aula 9 - Ed.Gollán	Aníbal Chicco-Ruiz	anibalchicco@gmail.com
	Comision 2: Viernes	14:00 a 17:00hs	Aula 11 - Ed.Gollán		

Asignatura		Física II			
Docente Responsable	Roberto Arce	roberto.arce@gmail.com			
Citación →		Día y hora de la 1ra. Clase teórica			
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Lunes	16:00 a 18:00hs	Aula 15 - Ed.Gollán	Roberto Arce/Raul Urteaga	roberto.arce@gmail.com
	Martes	14:00 a 16:00hs	Aula 4 - Ed.Gollán	Roberto Arce/Raul Urteaga	
Coloquios / Problemas	Martes	18:00 a 20:00 hs	Aula 16 - Ed.Gollán	Ricardo Carreri	rcarreri@fiq.unl.edu.ar
	Miércoles	10:30 a 12:30 hs	Aula 16 - Ed.Gollán	Cristina Cámara	ccamara@fiq.unl.edu.ar
	Jueves	08:00 a 10:00hs	Aula 16 - Ed.Gollán	R.Urteaga/R.Arce	cuchurt@gmail.com
Trabajos Prácticos	Miércoles	10:30 a 13:30hs	Departamento de Física	Ricardo Carreri	mgfurla@gmail.com
	Miércoles	17:00 a 20:00hs		Dario Segobia	dariojob1@gmail.com
	Jueves	08:00 a 11:00hs		Urteaga/Arce/Caram/	roberto.arce@gmail.com
	Jueves	11:00 a 14:00hs		Jorge Caram	caram.jp@gmail.com

Asignatura	Mecánica				
Docente Responsable	Huespe, Alfredo	ahuespe@intec.unl.edu.ar			
Citación →	Martes 13 de marzo - 9 hs. En el octógono de la facultad				
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Martes	09 a 12 hs.	Aula 1 -Ed.Damianovich	Huespe, Alfredo	ahuespe@intec.unl.edu.ar
	Jueves				
Trabajos prácticos	Serán informados en la citación				

Asignatura	Introducción a la ciencia de los materiales / ciencia de los materiales				
Docente Responsable	Estenoz, Diana	destenoz@ceride.gov.ar			
Citación →	Lunes 12/3 Hora: 8:00 hs (citación y primera clase)				
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teoría	lunes	08:00 a 10:00hs	Aula 17 - Ed.Gollán	Estenoz, Diana	destenoz@santafe-conicet.gov.ar
				Spontón, Marisa	msonpton@santafe-conicet.gov.ar
Problemas	miércoles	08:00 a 10:00hs	Aula 17 - Ed.Gollán	Natalia Casis	ncasis@santafe-conicet.gov.ar
Teoría o TP	viernes	08:00 a 11:00hs	Aula 17 - Ed.Gollán		

Asignatura	Introducción a la física del sólido				
se ofrece como OPTATIVA para	LQ (plan 2000)				
Docente Responsable	Edith Goldberg				
Citación →	lunes 12/03 a las 13hs en aula 31 del IFIS-INTEC (Edificio IFIS-INTEC en Guemes 3450)				
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Lunes	13:00 a 17:00hs	Aula 18 - Ed. Gollán	Edith Goldberg	edith.goldberg@santafe-conicet.gov.ar
problemas / Coloquios	Miércoles	13:00 a 17:00hs	Aula 18 - Ed.Gollán	Fernando Bonetto	fernando.bonetto@santafe-conicet.gov.ar
				Silvia Tinte	silvia.tinte@santafe-conicet.gov.ar

Asignatura	Caracterización de materiales. Superficies, películas delgadas e interfases				
Docente Responsable	Julio Ferrón	julio.ferron@ifis.santafe-conicet.gov.ar			
Citación →					
Clases	Día	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	martes y viernes	9.00 a 13.00	Aula 18 - Ed.Gollán	Julio Ferrón	julio.ferron@ifis.santafe-conicet.gov.ar
problemas / Coloquios / TP	viernes	9.00 a 13.00	Aula 7 - Ed.Gollán		

Asignatura	Diseño y operaciones del procesamiento de polímeros				
Docente Responsable	Luis Marcelino Gugliotta	lgug@intec.unl.edu.ar			
Citación →	Lunes 12 de Marzo - 9:00 hs. (en Aula 37)				
Clases	Dia	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías - Problemas - Coloquios - Trabajos Prácticos	Lunes	08:30 a 13:00hs	Aula 37 -Ed.Damianovich	Gregorio Meira	gmeira@santafe-conicet.gov.ar
				Luis Gugliotta	lgug@intec.unl.edu.ar
				Marisa Sponton	msponton@santafe-conicet.gov.ar
	Jueves	17:00 a 20:00hs	Aula 1 -Ed.Damianovich	Gregorio Meira	gmeira@santafe-conicet.gov.ar
				Luis Gugliotta	lgug@intec.unl.edu.ar
				Chiovetta	mchiove@santafe-conicet.gov.ar

Asignatura	Ingeniería económica				
Docente Responsable	Roberto Romero	tatin@santafe-conicet.gov.ar			
Citación →	Martes 13/03/18; 15 hs.				
Clases	Dia	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Martes	15 a 17 hr	Aula Taylor - Ed.Gollán	Gustavo Perez	gus@santafe-conicet.gov.ar
				José Medina	jrmedina@fiq.unl.edu.ar
	Jueves	15 a 17 hr	Aula 9 - Ed.Gollán	Gustavo Mondejar	gmondeja@unl.edu.ar
				Roberto Romero	tatin@santafe-conicet.gov.ar

Asignatura	Selección, diseño y simulación de materiales				
se ofrece como OPTATIVA para	LM				
Docente Responsable	Javier Schmidt	javier.schmidt@santafe-conicet.gov.ar			
Citación →	12 de Marzo, 13 hs., en el aula designada para la asignatura				
Clases	Dia	Hora	se dicta en	Docente a cargo	email
Teorías	Lunes	13:00 a 17:00hs	Aula 2 - Ed.Babini	Javier Schmidt	javier.schmidt@santafe-conicet.gov.ar
Teorías	Miercoles	13:00 a 17:00hs	Aula 3 - Ed.Babini	Javier Schmidt	javier.schmidt@santafe-conicet.gov.ar

Asignatura	Proyecto FINAL				
Docente Responsable	Eduardo R. Henquín	ehenquin@fiq.unl.edu.ar			
Citación	Quienes deban tomar la asignatura deberán contactar al docente responsable.				