



Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Av. Pellegrini 250. S2000BTP Rosario. Sta. Fe

Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

ORIGINAL

ROSARIO, 19 de marzo de 2021.-

VISTO lo acordado entre la FCEIA y las autoridades de la Universidad Nacional de Rosario en relación al inicio del dictado de las asignaturas el próximo 5 de abril, por el que se permite un mejor desarrollo del cursado de los dos cuatrimestres de Primer año de las carreras en función de las particularidades que se vienen transitando.-

CONSIDERANDO:

Que la Secretaría Académica eleva una propuesta adecuada a esta situación.-

Que el tema fue tratado y aprobado en la sesión del Cuerpo del día de la fecha.-

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERIA Y AGRIMENSURA RESUELVE:

ARTICULO 1°: Aprobar el Calendario Académico para los alumnos del Primer Año de las carreras de Agrimensura, Ingeniería Civil, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Industrial e Ingeniería Mecánica según el Anexo I de la presente resolución.-

ARTICULO 2º: Aprobar el Calendario Académico para los alumnos del Primer Año de las carreras de Licenciatura en Ciencias de la Computación, Licenciatura en Matemática, Licenciatura en Física, Profesorado en Matemática y Profesorado en Física según el Anexo II de la presente resolución.-ARTICULO 3º: Regístrese. Sáquese copia. Gírese a Dirección General de Administración y a Decanato para las firmas correspondientes. Vuelva a la Dirección Operativa del Consejo Directivo para la digitalización de la presente. Remítase copia para conocimiento de las Escuelas de Formación Básica, Ciencias Exactas y Naturales, Agrimensura, Ingeniería Civil, Ingeniería

Eléctrica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica y a través de las mismas a los Departamentos correspondientes. Dese difusión a través de la pagina Web de la

FCEIA. Cumplido. Archívese .-

RESOLUCION Nº 2/2021 - C.D.

CD AT

AT AT

> Prof. Juan Carlos Bue Director Gral. De Administración FCEIA

Dra. Ing. Graciela Rita Utges Decana – FCEIA





Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Av. Pellegrini 250. S2000BTP Rosario. Sta. Fe

Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

ANEXO I - Resolución Nº 2/2021

Calendario Académico 2021 para las asignaturas de primer año de las carreras de Agrimensura, Ingeniería Civil, Eléctrica, Electrónica, Industrial y Mecánica.

	ABRIL MAYO						JUNIO					JULIO					AGOSTO						SE	PT.		OCTUBRE					NOVIEMBRE						DICIEM						
	5	12	15	2	6 3	3 1	0	17	24	31	7	1.	4	21	28	5	12	15	2	6	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	18	3 1	15	22	29	_	-	120	-
Nº de semana clases	1	2	3	4	1	5 6	6	7	8	9	10	1	1	12	13	14	Т		1	5 1	6				1	2	3	4	5	6	7	8	g	10	1	-	12	-	-	15	_	1	+
Clases *	83		150	325		110				337		1		1		100		1	100		100			_	1000	100	200	2000	1000		STATE OF	955				in a	SER.	10	-	10		-	⊢
Consultas		_	Г	Т	Т	Т	T					T	1000	DAY 3	- Charles	Total Control		+	-	1	-		ili ili	-		THE REAL PROPERTY.	SECTION 1	MODEL IN	-	556	BASE:	NAME OF TAXABLE PARTY.	STREET, STREET	100	and the	12025	SEE SE		NAME OF STREET	POLICE	-	-	+
Exámenes				Т	T	1	1						1				\vdash	†	$^{+}$	+			and the same	MES.		_			1	-	-	-	+	+	+	+		_		\vdash	BHD	130	-
Receso		2777		T	Ť	T	1					T	+		_		履	Name of		+	Ť	SHEET	-	0170	_	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-		-	Bill.	al all the	-

Observaciones:

* Introducción a la Agrimensura, Introducción a la Física y las respectivas Introducciones a las Ingenierías contarán en el primer semestre con 14 semanas de clases, finalizando el dictado en la semana del 5 de julio del 2021.

** Una mesa de examen por asignatura.





Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Av. Pellegrini 250. S2000BTP Rosario. Sta. Fe

Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

ANEXO II – Resolución Nº 2/2021

Calendario Académico 2021 para las asignaturas de primer año de las carreras de Licenciatura en Ciencias de la Computación, Licenciatura y Profesorado en Física,

Licenciatura y Profesorado en Matemáticas.

	ABRIL I				MAYO				\perp		JU	NIC)		JULIO					AGOSTO						PT.		0	CT	JBR	₹E	1	NOV	/IEN	DICIEMBRE						
	5	12	19	26	3	10	17	7 2	4 3	1	7	14	21	28	3 5	1	2	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	_	8	_	_	29	-	_	-	-
N° de semana clases	1	2	3	4	5	6	7		3 9	9	10	11	12	13	1 1	4						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	-	+	-	-	10	-	+
Clases	百			掘				靈									\top												333						1			\vdash	-	+	+
Consultas	П			Г	Т	Г	Т	Т	Т	Т					Т				驟								1000			and the same	and a	10222	NAME OF TAXABLE PARTY.	MILE SEC	MARCH ST	908		-	-	-	+
Exámenes					T			T		1						T			-		THE REAL PROPERTY.			-		-							-	-		Table 1		and the	. 100	100	r
Receso					Т			Т		T						E	TES.	巖	T							-									-	-	Name of Street	-	-	and the same	٠.

Observaciones:

- * Una mesa de examen por asignatura.
- ** Dos mesas de exámenes por asignatura.