

## Mesas Febrero Marzo 2014 DM-ECEN

Aula  
8.00 horas  
Martes 11/02/2014  
Martes 25/02/2014  
**Viernes 07/03/2014**

Aula  
8.00 horas  
Miércoles 12/02/2014  
Miércoles 26/02/2014  
Miércoles 05/03/2014

Aula  
8.00 horas  
Jueves 13/02/2014  
Jueves 27/02/2014  
Jueves 06/03/2014

Aula  
8.00 horas  
**Viernes 07/02/2014**  
**Viernes 21/02/2014**  
**Viernes 28/02/2014**

<b>L M</b>	L-104 Taller Resol. Probl. L-205 Prob. y Estadística L-210 Estr. Algebraicas I L-314 Estr. Algebraicas II L-312 Topología L-420 Análisis Funcional L-422 Procesos Estocást.	L-101 Cálculo I L-206 Cálculo II L-209 Cálculo III L-313 Cálculo IV L-316 Funciones Reales L-423 Ecuac. Diferenciales L-425 Métodos Matemáticos	L-103 Geometría I L-317 Geometría II L-421 Geometría III L-419 Taller de Tesina L-208 Computación	L-102 Álgebra L-207 Algebra Lineal L-211 Matemática Discreta L-318 Modelos y Optimiz. L-315 Análisis Numérico I L-424 Análisis Numérico II	
	L-523 Prob. y Estadística I L-527 Prob. y Estadística II L-541 Análisis Funcional I L-551 Análisis Funcional II L-534 Estr. Algebraicas I L-533 Topología General L-545 Estr. Algebraicas II L-553 Topología Algebraica	L-512 Análisis Mat. I L-522 Análisis Mat. II L-524 Análisis Mat. III L-542 Ecuac. Dif. Ord. L-544 Ecuac. Dif. Parc. L-535 Análisis Complejo L-543 Geom.Diferencial L-554 Geometría Superior	L-526 Geometría Lineal L-513 Computación	L-514 Intr. a la Matemática L-521 Algebra Lineal L-537 Investig. Operativa I L-546 Investig. Operativa II L-511 Alg. y Geom. Analít. L-525 Análisis Numérico I L-556 Análisis Numérico II L-531 Análisis Real	
	<b>P M</b>	P-217 Estr. Algebraicas P-3.13 Curriculum y Didac. P-315 Prob. y Estadística P-318 Práctica Enseñanza III P-114 Práctica Enseñanza I P-317 Práctica Enseñanza II	P-111 Cálculo I P-213 Cálculo II P-216 Cálculo III P-2.5 Pedagogía P-316 Ecs. Dif. y Mod. Cont. P-412 Funciones Reales	P-113 Geometría I P-215 Computación P-2.6 Historia SP Sis. Ed. Arg. P-317 Geometría II P-413 Geometría III P-415 Hist. y Fund. Matemática P-421 Residencia	P-112 Álgebra P-214 Álgebra Lineal P-218 Matemática Discreta P-3.14 Teoría del Sujeto y el apr. P-414 Modelos y Optimiz.
		P-023 Algebra Superior P-042 Prob. y Estadística	P-012 Análisis Mat. I P-022 Análisis Mat. II P-032 Análisis Real P-041 Análisis Mat.III	P-033 Geometría	P-013 Intr. a la Matemática P-011 Algebra y Geometría P-021 Comp. y Anál. Num.

"El fondo grisado corresponde a las asignaturas de planes de estudios anteriores al vigente".

## Mesas Febrero Marzo 2014 DM-ECEN

Aula  
8.00 horas  
Martes 11/02/2014  
Martes 25/02/2014  
**Viernes 07/03/2014**

Aula  
8.00 horas  
Miércoles 12/02/2014  
Miércoles 26/02/2014  
Miércoles 05/03/2014

Aula  
8.00 horas  
Jueves 13/02/2014  
Jueves 27/02/2014  
Jueves 06/03/2014

Aula  
8.00 horas  
**Viernes 07/02/2014**  
**Viernes 21/02/2014**  
**Viernes 28/02/2014**

<b>L C C</b>	R-111 Alg. y Geom. Analít. I R-121 Alg. y Geom. Analít. II	R-112 Análisis Mat. I R-122 Análisis Mat. II R-423 Complement. Mat. II		R-211 Algebra Lineal R-221 Complement. Mat. I
	T-111 Alg. y Geom. Analít. I T-121 Alg. y Geom. Analít. II	T-112 Análisis Mat. I T-122 Análisis Mat. II T-211 Análisis Mat. III T-323 Análisis Mat. IV		T-212 Algebra Lineal T-421 Investig. Operativa T-221 Matemática Discreta
<b>L F</b>	F-111 Alg. y Geom. Analít. I F-121 Alg. y Geom. Analít. II	F-112 Análisis Mat. I F-122 Análisis Mat. II F-211 Análisis Mat. III F-221 Análisis Mat. IV F-311 Mat. Aplicada I		

"El fondo grisado corresponde a las asignaturas anterior Plan de Estudios de LCC".