

## LICENCIATURA EN CIENCIAS CON MENCIÓN EN FÍSICA

SEMESTRE: **PRIMAVERA 2017**

HORARIO NIVEL VI

BLOQUE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1° 08:30 10:00		<b>MECANICA ANALITICA (A)</b> PROF: J.ALEJANDRO VALDIVIA SALA: N°3 - FISICA (F)	<b>MET. EXPERIMENTALES V</b> LABORATORIO (F)		
2° 10:15 11:45	<b>MET. EXPERIMENTALES V</b> PROF: RODRIGO VICENCIO SALA: : N°4 - FISICA	<b>MECANICA ANALITICA</b> PROF: J.ALEJANDRO VALDIVIA SALA: N°3 - FISICA (F)	<b>MET. EXPERIMENTALES V</b> LABORATORIO (F)	<b>MECANICA ANALITICA</b> PROF: J.ALEJANDRO VALDIVIA SALA: N°3 - FISICA (F)	<b>INGLES CIENTIFICO II</b> PROF: M <sup>a</sup> TERESA ANABALON SALA: Prof. M. ROSENMANN (F-M-Q)
3° 12:00 13:30		<b>MET. DE LA FIS. MATEMAT II</b> PROF: BENJAMIN TOLEDO SALA: N°3 - FISICA (F)	<b>MET. EXPERIMENTALES V</b> LABORATORIO (F)	<b>MET. DE LA FIS. MATEMAT II</b> PROF: BENJAMIN TOLEDO SALA: N°3 - FISICA (F)	<b>MECANICA ANALITICA</b> PROF: J.ALEJANDRO VALDIVIA SALA: N°4 - FISICA (F)
4° 14:30 16:00		<b>FISICA CONTEMPORANEA I</b> PROF: MARIO MOLINA SALA: N°1 - FISICA (F)	<b>REUNION ALUMNOS</b> <b>FACULTAD</b> <b>G-106</b>	<b>FISICA CONTEMPORANEA I</b> PROF: MARIO MOLINA SALA: N°1 - FISICA (F)	
5° 16:15 17:45		<b>INGLES CIENTIFICO II</b> PROF: M <sup>a</sup> TERESA ANABALON SALA: A8 (F-M-Q)	<b>REUNION ALUMNOS</b> <b>FACULTAD</b> <b>G-106</b>		
6° 18:00 19:30					