

# MÁSTER DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA

Curso 2015-2016

Especialidad en Biología y Geología

Primer semestre

Aula 205

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16 - 18		Fundamento Científico del Currículum de Biología y Geología en Enseñanza Secundaria I		Fundamento Científico del Currículum de Biología y Geología en Enseñanza Secundaria I	
18 - 20	Procesos Educativos y Realidad Escolar	Psicología y Educación del Adolescente	Procesos Educativos y Realidad Escolar	Psicología y Educación del Adolescente	
20 - 22	Metodología Experimental y Aprendizaje de la Biología y la Geología	Didáctica de la Biología y la Geología	Metodología Experimental y Aprendizaje de la Biología y la Geología	Didáctica de la Biología y la Geología	

Segundo semestre

Aula 205

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16,30 – 19	Fundamento Científico del Currículum de Biología y Geología en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Biología y Geología en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	
19 – 21,30	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Biología y Geología en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Biología y Geología en Enseñanza Secundaria II	

## Especialidad en Física y Química

### Primer semestre

**Aula 206**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
17 - 18	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria I	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria I	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria I	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria I	
18 - 20	Procesos Educativos y Realidad Escolar(*)	Psicología y Educación del Adolescente(*)	Procesos Educativos y Realidad Escolar(*)	Psicología y Educación del Adolescente(*)	
20 - 22	Metodología Experimental y Aprendizaje de la Física y la Química (**)	Didáctica de Física y Química	Metodología Experimental y Aprendizaje de la Física y la Química (**)	Didáctica de Física y Química	

### Segundo semestre

**Aula 206**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
16,30 – 19	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	
19 – 21,30	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	

(\*) Común a todas las especialidades, se imparte en aula 205.

(\*\*) Aula 207

## Especialidad en Matemáticas

### Primer semestre

**Aula 208**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
16 - 18	Didáctica de las Matemáticas	Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria I	Didáctica de las Matemáticas	Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria I	
18 - 20	Procesos Educativos y Realidad Escolar(*)	Psicología y Educación del Adolescente(*)	Procesos Educativos y Realidad Escolar(*)	Psicología y Educación del Adolescente(*)	
20 - 22	Metodología y Aprendizaje de las Matemáticas		Metodología y Aprendizaje de las Matemáticas		

### Segundo semestre

**Aula 208**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
16,30 – 19	Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	
19 – 21,30	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria II	Innovación Docente e Investigación en Ciencias	Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria II	

(\*) Común a todas las especialidades, se imparte en aula 205.