

	<b>PROCESO DE COORDINACIÓN DE ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (P/CL009_FC)</b>		 Facultad de Ciencias
	<b>Asunto:</b> Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2023-2024	<b>Código:</b> P/CL009_D013_MFP	

## MÁSTER DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA

**Curso 2023-2024**

**Especialidad en Biología y Geología**

**Primer semestre**

**Aula 208**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16 – 18:00		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 – 20:00	Procesos Educativos y Realidad Escolar	Psicología y Educación del Adolescente	Procesos Educativos y Realidad Escolar	Psicología y Educación del Adolescente	
20 – 22:00	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 208**

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

	<b>PROCESO DE COORDINACIÓN DE ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (P/CL009_FC)</b>		 Facultad de Ciencias
	<b>Asunto:</b> Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2023-2024	<b>Código:</b> P/CL009_D013_MFP	

## Especialidad en Física y Química

### Primer semestre

**Aula 206**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
16 - 18	Metodología Experimental y Aprendizaje de la Física y la Química	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria I	Didáctica de Física y Química	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		Didáctica de Física y Química	Metodología Experimental y Aprendizaje de la Física y la Química		

### Segundo semestre

**Aula 206**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
17:00 – 19:30	Innovación Docente e Investigación en Ciencias				
19:30 – 22:00	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	

(\*) Asignatura común a todas las especialidades. Se imparte en el aula 208.

	<b>PROCESO DE COORDINACIÓN DE ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX (P/CL009_FC)</b>		 Facultad de Ciencias
	<b>Asunto:</b> Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2023-2024	<b>Código:</b> P/CL009_D013_MFP	

## Especialidad en Matemáticas

### Primer semestre

**Aula 209**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
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 209**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16– 18,30	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	
18,30 – 21	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	

(\*) Asignatura común a todas las especialidades. Se imparte en el aula 208.