

**Mañana: 3° Grado en Química**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde:**

**AULA N° 1 (173) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Determinación Estructural de los Compuestos Orgánicos (1)	Ampliación de Química Orgánica	Ampliación de Química Orgánica	Ampliación de Química Orgánica (1)	Ampliación de Química Física (1)
<b>10 a 11</b>	Ampliación de Química Física	Ampliación de Química Física	Determinación Estructural de los Compuestos Orgánicos	Determinación Estructural de los Compuestos Orgánicos	Química Analítica Avanzada (1)
<b>11 a 12</b>	Química Analítica Avanzada	Química del Estado Sólido	Química Analítica Avanzada	Química del Estado Sólido	Química del Estado Sólido (1)
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: 2º Grado en Química**  
**Optativas de Química e Ingeniería Química**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Libre elección pura**

**AULA N° 2 (153) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Química Orgánica II	Química Orgánica II	Métodos Clásicos de Análisis Cuantitativo	Química Orgánica II	Ampliación de Química Inorgánica I
<b>10 a 11</b>	Ampliación de Química Inorgánica II	Ampliación de Química Inorgánica II	Estados de Agregación y Cinética Química	Ampliación de Química Inorgánica II	Estados de Agregación y Cinética Química
<b>11 a 12</b>	Ampliación de Química Inorgánica I	Estados de Agregación y Cinética Química	Ampliación de Química Inorgánica I	Métodos Clásicos de Análisis Cuantitativo	Métodos Clásicos de Análisis Cuantitativo
<b>12 a 13</b>	Fuentes de Energía	Fuentes de Energía	Fuentes de Energía		
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>	Ecocartografía	Ecocartografía			
<b>20 a 22</b>	Ecocartografía	Ecocartografía			

Mañana: 5° Ingeniería Química (troncales y obligatorias)

Optativas de Ingeniería Química

Libre Elección Pura

Tarde: 4° Enología (troncales y obligatorias)

Optativas de Enología

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

AULA N° 3 (100) - Segundo Semestre

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 a 10		Proyectos	Operaciones Básicas en Tecnología de los Alimentos	Simulación y Optimización de Procesos Químicos	Proyectos
10 a 11	Operaciones Básicas en Tecnología de los Alimentos	Proyectos	Simulación y Optimización de Procesos Químicos	Operaciones Básicas en Tecnología de los Alimentos	Proyectos
11 a 12	Simulación y Optimización de Procesos Químicos	Operaciones Básicas en Tecnología de los Alimentos	Diseño de Equipos e Instalaciones	Diseño de Equipos e Instalaciones	Diseño de Equipos e Instalaciones
12 a 13	Termotecnia	Termotecnia	Termotecnia		
13 a 14	Iniciación al Portugués		Iniciación al Portugués		
14 a 15	Iniciación al Portugués		Iniciación al Portugués		
15 a 16			Fisiología de la Vid	Fisiología de la Vid	
16 a 17	Fisiología de la Vid	Fisiología de la Vid	Fisiología de la Vid	Fisiología de la Vid	Fisiología de la Vid
17 a 18	Química Enológica	Química Enológica	Microbiología Enológica	Microbiología Enológica	
18 a 19	Tecnología Enológica	Tecnología Enológica	Química Enológica Microbiología Enológica (*)		
19 a 20	Plagas y Enfermedades de la Vid		Plagas y Enfermedades de la Vid		
20 a 21	Plagas y Enfermedades de la Vid		Plagas y Enfermedades de la Vid		

Mañana: 2º Grado en Ingeniería Química  
**Optativas en Enología**

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Tarde:

**AULA N° 4a (40) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Economía y Organización Industrial	Química IV	Economía y Organización Industrial (1)	Química IV	Química IV
<b>10 a 11</b>	Economía y Organización Industrial	Seguridad, Higiene y Gestión de Calidad	Economía y Organización Industrial	Seguridad, Higiene y Gestión de Calidad	Seguridad, Higiene y Gestión de Calidad(2)
<b>11 a 12</b>	Materiales en Ingeniería Química	Materiales en Ingeniería Química	Química IV (3)	Materiales en Ingeniería Química	Materiales en Ingeniería Química
<b>12 a 13</b>	Oligoelementos en el Medio Ambiente	Oligoelementos en el Medio Ambiente		Oligoelementos en el Medio Ambiente	Seguridad, Higiene y Gestión de Calidad (1)
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

Mañana: **Optativas Química**  
**Optativas Grado Biología**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

Tarde:

**AULA N° 4b (20) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Química Inorgánica Estructural	Química Inorgánica Estructural	Sistemas de Sólidos Metálicos	Química Inorgánica Estructural	Química Inorgánica Estructural
<b>10 a 11</b>	Métodos Electroanalíticos Avanzados	Métodos Electroanalíticos Avanzados	Métodos Electroanalíticos Avanzados		
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>		Ampliación de Fisiología Animal	Ampliación de Fisiología Animal	Ampliación de Fisiología Animal	
<b>13 a 14</b>	Sistemas de Sólidos Metálicos	Sistemas de Sólidos Metálicos		Sistemas de Sólidos Metálicos	
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: 2º Grado en Enología**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde:**

**AULA Nº 4c (20) - segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Química Enológica	Métodos Clásicos de Análisis Cuánticos*	Química Enológica	Química Enológica	Viticultura II (1)
<b>10 a 11</b>	Fisiología de la Vid	Fisiología de la Vid	Fisiología de la Vid	Viticultura II	Viticultura II
<b>11 a 12</b>	Edafología del Viñedo	Edafología del Viñedo	Edafología del Viñedo	Métodos Clásicos de Análisis Cuánticos*	Métodos Clásicos de Análisis Cuánticos*(2)
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: 4° Química (troncales y obligatorias)**  
**Optativas de Química e Ingeniería Química**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde:**

**AULA N° 5 (81) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Ampliación de Química Orgánica	Ampliación de Química Orgánica	Ampliación de Química Orgánica	Ciencia de los Materiales	Ampliación de Química Orgánica
<b>10 a 11</b>	Química Analítica Avanzada	Química Física Avanzada	Química Analítica Avanzada	Química Física Avanzada/ Química Analítica Avanzada (*)	Química Analítica Avanzada
<b>11 a 12</b>	Ciencia de los Materiales	Ciencia de los Materiales	Ciencia de los Materiales	Química Física Avanzada	Química Física Avanzada
<b>12 a 13</b>	Química Bioinorgánica	Química Bioinorgánica	Química Física Avanzada	Química Bioinorgánica	
<b>13 a 14</b>		Química Bioinorgánica	Química Física Avanzada		
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: Optativas de Química**

**Libre Elección Pura**

**Tarde: 5° Enología (troncales y obligatorias)**

**Optativas de Enología**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA N° 6 (54) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Metodología de la Investigación Científica y Técnica	Metodología de la Investigación Científica y Técnica	Metodología de la Investigación Científica y Técnica	Metodología de la Investigación Científica y Técnica	
<b>10 a 11</b>	Control de Calidad en Laboratorios Analíticos	Control de Calidad en Laboratorios Analíticos	Control de Calidad en Laboratorios Analíticos	Control de Calidad en Laboratorios Analíticos	
<b>11 a 12</b>		Mét. Espectroscópicos Avanzados	Mét. Espectroscópicos Avanzados	Mét. Espectroscópicos Avanzados	
<b>12 a 13</b>	Química Orgánica de los Productos Alimentarios	Química Orgánica de los Productos Alimentarios		Química Orgánica de los Productos Alimentarios	
<b>13 a 14</b>	Fundamentos de Química Orgánica	Fundamentos de Química Orgánica	Fundamentos de Química Orgánica	Fundamentos de Química Orgánica	
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>			Economía y Gestión de Empresa Vitivinícola	Economía y Gestión de Empresa Vitivinícola	Economía y Gestión de Empresa Vitivinícola
<b>17 a 18</b>			Normativa y Legislación Vitivinícola	Normativa y Legislación Vitivinícola	Normativa y Legislación Vitivinícola
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 21</b>		Tratamiento y Aprovechamiento de Residuos Enológicos	Tratamiento y Aprovechamiento de Residuos Enológicos		



**Mañana: 4° Ingeniería Química (troncales y obligatorias)**  
**Optativas de Ingeniería Química**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde:**

**AULA N° 7 (55) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>		Operaciones de Separación <sup>(1)</sup>	Operaciones de Separación <sup>(1)</sup>	Operaciones de Separación <sup>(1)</sup>	
<b>10 a 11</b>		Reactores Químicos	Reactores Químicos	Reactores Químicos	Reactores Químicos
<b>11 a 12</b>		Química Industrial	Química Industrial		Operaciones de Separación
<b>12 a 13</b>	Muestreo y Tratamiento de Muestras	Muestreo y Tratamiento de Muestras	Muestreo y Tratamiento de Muestras		
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

Mañana: Optativas de Química

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Tarde:

AULA N° 8 - Segundo Semestre

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>	Defectos Reticulares y Propiedades de los Sólidos Inorgánicos	Defectos Reticulares y Propiedades de los Sólidos Inorgánicos	Defectos Reticulares y Propiedades de los Sólidos Inorgánicos	Defectos Reticulares y Propiedades de los Sólidos Inorgánicos	
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: Optativas de Química e Ingeniería Química**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA Auxiliar Edificio José M<sup>a</sup> Viguera Lobo - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>		Química Orgánica de los Productos Farmacéuticos			
<b>10 a 11</b>	Propiedades de la Superficie de los Sólidos Inorgánicos	Propiedades de la Superficie de los Sólidos Inorgánicos	Propiedades de la Superficie de los Sólidos Inorgánicos	Propiedades de la Superficie de los Sólidos Inorgánicos	
<b>11 a 12</b>	Química Orgánica de los Productos Farmacéuticos	Química Orgánica Teórica	Química Orgánica Teórica	Química Orgánica Teórica	
<b>12 a 13</b>	Química Inorgánica del Medioambiente	Química Inorgánica del Medioambiente	Química Orgánica de los Productos Farmacéuticos	Química Inorgánica del Medioambiente	Química Inorgánica del Medioambiente
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: Optativas de Química**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Optativas de Química**

**AULA de Computación Edificio Química - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>		Dinámica de las Reacciones Químicas Elementales	Dinámica de las Reacciones Químicas Elementales	Dinámica de las Reacciones Químicas Elementales	
<b>12 a 13</b>	Química Física de Macromoléculas	Química Física de Macromoléculas	Química Física de Macromoléculas	Química Física de Macromoléculas	
<b>13 a 14</b>					
<b>16 a 17</b>	Dinámica de las Reacciones Químicas Elementales				
<b>17 a 18</b>	Dinámica de las Reacciones Químicas Elementales				
<b>18 a 19</b>	Dinámica de las Reacciones Químicas Elementales				
<b>19 a 20</b>	Dinámica de las Reacciones Químicas Elementales				

**Mañana: 3º Grado en Ingeniería Química**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA del edificio José Luis Sotelo - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Proyectos	Reactores Químicos II	Reactores Químicos II	Reactores Químicos II	Reactores Químicos II
<b>10 a 11</b>	Proyectos	Transferencia de Materia II	Transferencia de Materia II	Transferencia de Materia II	Transferencia de Materia II
<b>11 a 12</b>	Diseño de Equipos e Instalaciones Químico-Industriales	Análisis, Simulación y Optimización de Procesos	Análisis, Simulación y Optimización de Procesos	Proyectos	Análisis, Simulación y Optimización de Procesos
<b>12 a 13</b>	Diseño de Equipos e Instalaciones Químico-Industriales	Diseño de Equipos e Instalaciones Químico-Industriales	Análisis, Simulación y Optimización de Procesos	Proyectos	Diseño de Equipos e Instalaciones Químico-Industriales
<b>16 a 17</b>	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física
<b>17 a 18</b>	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física
<b>18 a 19</b>	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física
<b>19 a 20</b>	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física
<b>20 a 21</b>	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física	Dpto. Ing. Química y Química Física

Mañana: 2º Biología (troncales y obligatorias)

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Tarde: Universidad de Mayores

**AULA N° 9 (250) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Bioenergética y Metabolismo (Grupo A)	Bioenergética y Metabolismo (Grupo A)	Bioenergética y Metabolismo (Grupo A)		
<b>10 a 11</b>	Evolución, diversidad y actividades microbianas	Evolución, diversidad y actividades microbianas	Helechos y plantas con semillas	Evolución, diversidad y actividades microbianas	Organografía Microscópica
<b>11 a 12</b>	Helechos y plantas con semillas	Helechos y plantas con semillas	Organografía Microscópica	Organografía Microscópica	Fisiología de las funciones vegetativas y reproductoras
<b>12 a 13</b>	Bioenergética y Metabolismo (Grupo B)	Bioenergética y Metabolismo (Grupo B)	Fisiología de las funciones vegetativas y reproductoras	Fisiología de las funciones vegetativas y reproductoras	
<b>13 a 14</b>			Bioenergética y Metabolismo (GrupoB)		
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>		Universidad de Mayores		Universidad de mayores	
<b>18 a 19</b>		Universidad de Mayores		Universidad de mayores	
<b>19 a 20</b>		Universidad de Mayores		Universidad de mayores	
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: 4° de Biología (troncales y obligatorias)**  
**Optativas Biología**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Universidad de Mayores**

**AULA N° 10 (Sala de proyecciones) (150) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>	Geobotanica	Geobotanica	Geobotanica	Intr. Exp. Botánica Geobotánica (*)	Intr. Exp. Botánica Geobotánica (*)
<b>9 a 10</b>	Ordenación del Territorio y Planificación del Medio Ambiente	Ordenación del Territorio y Planificación del Medio Ambiente	Ordenación del Territorio y Planificación del Medio Ambiente	Intr. Exp. Botánica Geobotánica (*)	Intr. Exp. Botánica Geobotánica (*)
<b>10 a 11</b>		Biología Celular	Biología Celular	Biología Celular	Intr. Exp. Botánica Geobotánica (*)
<b>11 a 12</b>	Intr. Exp. Botánica	Intr. Exp. Botánica	Intr. Exp. en Genética	Intr. Exp. en Genética	Intr. Exp. en Genética
<b>12 a 13</b>	Fertilidad del Suelo	Fertilidad del Suelo		Fertilidad del Suelo	
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>		Universidad de mayores		Universidad de mayores	
<b>18 a 19</b>		Universidad de mayores		Universidad de mayores	
<b>19 a 20</b>		Universidad de mayores		Universidad de mayores	
<b>20 a 21</b>					

(\*) Estas asignaturas se impartirán de forma coordinada.

Mañana: 3º Grado en Ciencias Ambientales  
**Optativas Grado en Ciencias Ambientales**  
*Optativas en Grado Biología*

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Tarde:

**AULA B1 (106) - Segundo Semestre**

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 a 9					
9 a 10	Laboratorio del Tratamiento de la Contaminación	<i>Genética Médica</i>		<i>Neuroquímica</i>	
10 a 11	Gestión y Coservación de Fauna	Gestión y Coservación de Fauna	Biología Vegetal: Manejo y Conservación de los Vegetales	Biología Vegetal: Manejo y Conservación de los Vegetales	Gestión y Coservación de Fauna
11 a 12	Contamianción Atmosférica	Biología Vegetal: Manejo y Conservación de los Vegetales	Contamianción Atmosférica	Contamianción Atmosférica	Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación
12 a 13	Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación		Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación		ECTS Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación
13 a 14					ECTS Técnicas Analíticas para la Evaluación de la Contaminación
14 a 15					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					



Mañana: 3º Grado Biología  
 Optativas de Grado CCAA  
 Optativas Grado Biología

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Tarde:

AULA B2 (106) - Segundo Semestre

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 a 9					
9 a 10		<i>Biodiversidad de Espermatófitos</i>	<b>Genética Médica</b>	<i>Biodiversidad de Espermatófitos</i>	<b>Genética Médica</b>
10 a 11	Fisiología del Desarrollo en Plantas	Biodiversidad:Flora Euromediterránea	Biodiversidad:Flora Euromediterránea	Biodiversidad:Flora Euromediterránea	Ecología de Poblaciones
11 a 12	Ecología de Poblaciones	Fisiología del Desarrollo en Plantas		Ecología de Poblaciones	Fisiología del Desarrollo en Plantas
12 a 13	<b>Neuroquímica</b>				<b>Neuroquímica</b>
13 a 14					
14 a 15					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

Mañana: 4º Ciencias Ambientales (troncales y obligatorias)

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Optativas Ciencias Ambientales

Optativas grado biología

Tarde: 2º Máster en Contaminación

AULA B3 (72) - Segundo Semestre

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 a 9	Contaminación Atmosférica	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	
9 a 10	Manejo y Conservación de Plantas	Manejo y Conservación de Plantas	Manejo y Conservación de Plantas	Contaminación Radiactiva	Contaminación Atmosférica
10 a 11	Contaminación Radiactiva	Contaminación Atmosférica	Contaminación Atmosférica	Contaminación Atmosférica	Contaminación Radiactiva
11 a 12	Meteorología y Climatología	Meteorología y Climatología	Contaminación Radiactiva	Meteorología y Climatología	Meteorología y Climatología
12 a 13	Ingeniería Química Aplicada a la Obtención de Agua Potable	Ingeniería Química Aplicada a la Obtención de Agua Potable		Ingeniería Química Aplicada a la Obtención de Agua Potable	
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17		Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	
17 a 18		Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	
18 a 19		Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	
19 a 20		Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	
20 a 21					

Mañana: 5º Ciencias Ambientales

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Optativas de Grado CCAA

Prácticas

Tarde: 1º Máster en Contaminación

**AULA B4 (64) - Segundo Semestre**

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 a 9					
9 a 10		Laboratorio del Tratamiento de la Contaminación	Biodiversidad de Espermatófitos		
10 a 11	Ordenación del Territorio y Medio Ambiente <sup>(1)</sup>	Organización y Gestión de Proyectos	Toxicología Ambiental y Salud Pública	Organización y Gestión de Proyectos	Evaluación de Impacto Ambiental
11 a 12	Evaluación de Impacto Ambiental	Evaluación de Impacto Ambiental	Toxicología Ambiental y Salud Pública	Toxicología Ambiental y Salud Pública <sup>(1)</sup>	Evaluación de Impacto Ambiental
12 a 13					Evaluación de Impacto Ambiental
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17		Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	
17 a 18		Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	
18 a 19		Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	
19 a 20		Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	Máster en Contaminación	
20 a 21					

**Mañana: 2º Grado en Matemáticas**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Universidad de Mayores**

**AULA 101 (59) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Geometría II	Geometría II	Métodos Computacionales II	Geometría II	Geometría II
<b>10 a 11</b>	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Informática	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II
<b>11 a 12</b>	Topología	Topología	Topología	Informática	Informática
<b>12 a 13</b>				Topología	
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>				Universidad de mayores	
<b>18 a 19</b>				Universidad de mayores	
<b>19 a 20</b>				Universidad de mayores	
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: 1º Grado en Biología (Grupo A)**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde:**

**AULA 102 () - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Zoología de Invertebrados	Geología	Geología	Zoología de Invertebrados	Biología Celular
<b>10 a 11</b>	Estadística	Zoología de Invertebrados	Biología Celular	Biología Celular	Geología
<b>11 a 12</b>	Genética Molecular	Estadística	Genética Molecular	Estadística	Genética Molecular
<b>12 a 13</b>		Genética Molecular	Estadística		
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: 1º Grado en Biología (Grupo B)**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde:**

**AULA 103 () - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Geología	Zoología de Invertebrados	Biología Celular	Biología Celular	Geología
<b>10 a 11</b>	Zoología de Invertebrados	Geología	Genética Molecular	Zoología de Invertebrados	Biología Celular
<b>11 a 12</b>	Estadística	Genética Molecular	Estadística	Genética Molecular	Estadística
<b>12 a 13</b>		Estadística			Genética Molecular
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: 1º Grados en Estadística, Física y Matemáticas      OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Máster Secundaria**

**AULA 104 (96) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Química II	Técnicas Experimentales Básicas en Física	Técnicas Experimentales Básicas en Física	Química II	Química II
<b>10 a 11</b>	Cálculo II	Química II	Cálculo II	Cálculo II	Técnicas Experimentales Básicas en Física
<b>11 a 12</b>	Física II	Cálculo II	Física II	Álgebra Lineal II	Álgebra Lineal II
<b>12 a 13</b>	Álgebra Lineal II	Física II	Álgebra Lineal II	Física II	ECTS Álgebra Lineal II
<b>13 a 14</b>	ECTS Álgebra Lineal II		ECTS Álgebra Lineal II		
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 19.30</b>	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	
<b>19.30 a 22</b>	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	

Mañana: 2º Grado en Física

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Tarde:

**AULA 201 (32) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>	Laboratorio de Mecánica y Termodinámica (*)	Variable Compleja	Mecánica y Ondas II	Variable Compleja	Variable Compleja
<b>11 a 12</b>	Variable Compleja	Mecánica y Ondas II	Termodinámica II	Mecánica y Ondas II	Mecánica y Ondas II
<b>12 a 13</b>	Termodinámica II	Termodinámica II			Termodinámica II
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					



**Mañana: 5º Física (troncales y obligatorias)**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde:**

**AULA 202 (27) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>			Electrodinámica Clásica		
<b>10 a 11</b>	Física del Estado Sólido	Física del Estado Sólido	Física del Estado Sólido	Electrodinámica Clásica	Física del Estado Sólido
<b>11 a 12</b>	Física Nuclear y de Partículas	Electrodinámica Clásica	Física Nuclear y de Partículas	Física Nuclear y de Partículas	Física Nuclear y de Partículas
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: 1º Grado en Ingeniería Química**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA 203 (66) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Matemáticas II	Matemáticas II	Matemáticas II	Matemáticas II	
<b>10 a 11</b>	Introducción a la Ingeniería Química	Física II	Física II	Introducción a la Ingeniería Química	Física II
<b>11 a 12</b>	Ecuaciones Diferenciales	Ecuaciones Diferenciales	Química II	Ecuaciones Diferenciales	Ecuaciones Diferenciales
<b>12 a 13</b>		Química II	Introducción a la Ingeniería Química	Química II	Introducción a la Ingeniería Química
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

Mañana: 4º Física (troncales y obligatorias)

Optativa Física

Tarde:

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

AULA 204 (40) - Segundo Semestre

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 a 9		Electrónica Analógica	Mecánica Cuántica	Física Estadística	Física de Materiales
9 a 10	Estructura Molecular y Espectroscopía	Estructura Molecular y Espectroscopía	Mecánica Cuántica	Estructura Molecular y Espectroscopía	Estructura Molecular y Espectroscopía
10 a 11	Física Estadística	Física Estadística	Física Estadística	Electrónica Analógica	Electrónica Analógica
11 a 12	Electrónica Analógica	Física de Materiales	Física de Materiales	Mecánica Cuántica	Mecánica Cuántica
12 a 13	Mecánica Estadística	Mecánica Estadística	Electrónica Analógica	Mecánica Estadística	Mecánica Estadística
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					

**Mañana: 1º Grados en Química y Enología**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Curso de Criminología**

**AULA 205 (105) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Física II	Física II	Química III	Física II	Cálculo Numérico y Estadística
<b>10 a 11</b>	Bioquímica	Cálculo Numérico y Estadística	Cálculo Numérico y Estadística	Cálculo Numérico y Estadística	Física II
<b>11 a 12</b>	Química II	Bioquímica	Química II	Bioquímica	Química II
<b>12 a 13</b>		Química II			
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>17 a 18</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>18 a 19</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>19 a 20</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>20 a 21</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología

**AULA 206 (64) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Química II	Química II	Botánica General	Química II	Química II
<b>10 a 11</b>	Geología	Botánica General	Geología	Geología	Botánica General
<b>11 a 12</b>	Biología Celular	Biología Celular	Estadística	Biología Celular	Estadística
<b>12 a 13</b>		Estadística			
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 19.30</b>	Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II		Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II		
<b>19.30 a 22</b>		Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II		Fundamento Científico del Currículum de Física y Química en Enseñanza Secundaria II	

Tarde:

AULA 207 (45) - Segundo Semestre

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 a 9					
9 a 10	Física Cuántica II	Física Cuántica II			
10 a 11	Electromagnetismo II	Electromagnetismo II	Física Cuántica II	Electromagnetismo II	Electromagnetismo II
11 a 12	Electrónica	Electrónica	Laboratorio de Óptica y Electromagnetismo*	Electrónica	Electrónica
12 a 13	Física Estadística	Física Estadística	Física Estadística	Física Estadística	Física Cuántica II
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

**Mañana: 5º Biología (troncales y obligatorias)**  
**Optativas de Biología y Ciencias Ambientales**  
**Optativas Grado Biología**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Máster Secundaria**

**AULA 208 (120) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Fisiología Vegetal en Condiciones Ambientales, Naturales y Adversas	Fisiología Vegetal en Condiciones Ambientales, Naturales y Adversas	Fisiología Vegetal en Condiciones Ambientales, Naturales y Adversas	Intr. Exp. en Zoología Zoología Experimental	Intr. Exp. en Zoología Zoología Experimental
<b>10 a 11</b>	Ecología de Poblaciones	Ecología de Poblaciones	Ecología de Poblaciones	Intr. Exp. en Zoología	Intr. Exp. en Zoología
<b>11 a 12</b>	Sistemas de Integración Fisiológicos	Sistemas de Integración Fisiológicos	Intr. Exp. en Fisiología Vegetal	Intr. Exp. en Fisiología Vegetal	Intr. Exp. en Zoología
<b>12 a 13</b>	Biología de Microorganismos Industriales	Biología de Microorganismos Industriales	Sistemas de Integración Fisiológicos	Biología de Microorganismos Industriales	Intr. Exp. en Zoología
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 19.30</b>	Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria II		Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria II		
<b>19.30 a 22</b>		Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria II		Fundamento Científico del Currículum de Matemáticas en Enseñanza Secundaria II	

**Tarde: Curso de Criminología**

**AULA 209 (74) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Hidrología	Hidrología	Hidrología	Derecho Ambiental	Derecho Ambiental
<b>10 a 11</b>	Bases de la Ingeniería Ambiental	Bases de la Ingeniería Ambiental	Bases de la Ingeniería Ambiental	Derecho Ambiental	Derecho Ambiental
<b>11 a 12</b>	Química Ambiental Orgánica	Química Ambiental Orgánica	Química Ambiental Orgánica	Genética y Microbiología Ambiental	Bases de la Ingeniería Ambiental
<b>12 a 13</b>		Genética y Microbiología Ambiental (problemas)	Genética y Microbiología Ambiental	Genética y Microbiología Ambiental	
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>17 a 18</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>18 a 19</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>19 a 20</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>20 a 21</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología



**Mañana: 3º Matemáticas (troncales y obligatorias)**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Curso de Criminología**

**AULA 210 (70) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Probabilidad	AlgebraII	AlgebraII	Algebra II	AlgebraII
<b>10 a 11</b>	Ampliación de Ecuaciones Diferenciales	Variable Compleja	Probabilidad	Variable Compleja	Variable Compleja
<b>11 a 12</b>	Variable Compleja	Probabilidad	Geometría Diferencial II	Geometría Diferencial II	Probabilidad
<b>12 a 13</b>	Geometría Diferencial II	Ampliación de Ecuaciones Diferenciales	Ampliación de Ecuaciones Diferenciales	Ampliación de Ecuaciones Diferenciales	Geometría Diferencial II
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>17 a 18</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>18 a 19</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>19 a 20</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología
<b>20 a 21</b>	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología	Criminología

**Mañana: Optativas Física**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA Seminario Física Teórica - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Física Estadística del no Equilibrio	Física Estadística del no Equilibrio		Física Estadística del no Equilibrio	Física Estadística del no Equilibrio
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>	Simulación de Sistemas Físicos	Simulación de Sistemas Físicos		Simulación de Sistemas Físicos	Simulación de Sistemas Físicos
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: Optativas Física**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA Seminario A202 (Física del Aire) - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>	Termodinámica de la Atmósfera	Termodinámica de la Atmósfera		Termodinámica de la Atmósfera	Termodinámica de la Atmósfera
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: Optativas de Física**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA Laboratorio Física Atómica y Molecular - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Espectrometría de Radiaciones Nucleares	Espectrometría de Radiaciones Nucleares		Espectrometría de Radiaciones Nucleares	Espectrometría de Radiaciones Nucleares
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

**Mañana: Libre Elección Pura**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA Laboratorio Dpto. de Física - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>	Física Experimental para Biólogos	Física Experimental para Biólogos	Física Experimental para Biólogos	Física Experimental para Biólogos	
<b>14 a 15</b>	Física Experimental para Biólogos	Física Experimental para Biólogos	Física Experimental para Biólogos	Física Experimental para Biólogos	
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

Mañana: Optativas Física  
Tarde:

## OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

### AULA Seminario Departamento B111 - Segundo Semestre

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>	Fundamentos de Computadores	Fundamentos de Computadores		Fundamentos de Computadores	
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					

Mañana: 5º Matemáticas (troncales y obligatorias)

OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012

Tarde: Optativas CC. TT. Estadísticas

**AULA B1S Dpto. Matemáticas - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>	Estadística Multivariante	Estadística Multivariante	Estadística Multivariante	Estadística Multivariante	Estadística Multivariante
<b>11 a 12</b>	Ampliación de Procesos Estocásticos	Ampliación de Procesos Estocásticos	Ampliación de Procesos Estocásticos	Ampliación de Procesos Estocásticos	Ampliación de Procesos Estocásticos
<b>12 a 13</b>	Teoría Operadores	Teoría Operadores	Teoría Operadores	Teoría Operadores	Teoría Operadores
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>	Ampliación de Economía	Econometría	Estadísticas Públicas y Demografía Estadística	Econometría	
<b>17 a 18</b>	Ampliación de Economía	Econometría	Estadísticas Públicas y Demografía Estadística		
<b>18 a 19</b>		Teoría de Juegos	Econometría		
<b>19 a 20</b>		Estadísticas Públicas y Demografía Estadística	Econometría	Ampliación de Economía	Teoría de Juegos
<b>20 a 21</b>	Teoría de Juegos	Estadísticas Públicas y Demografía Estadística	Teoría de Juegos	Ampliación de Economía	Teoría de Juegos

**Mañana: Optativas Matemáticas**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA C2S Dpto. Matemáticas - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>	Teoría de la Relatividad para Matemáticos	Teoría de la Relatividad para Matemáticos	Teoría de la Relatividad para Matemáticos		
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					
<b>17 a 18</b>					
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>					



**Mañana: 2º Grado en Estadística**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: 1º Estadística (troncales y obligatorias)**

**AULA C3A Dpto. Matemáticas - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Métodos Matemáticos para la Estadística	Métodos Estadísticos Aplicados	Métodos Computacionales II*	Métodos Matemáticos para la Estadística	Métodos Matemáticos para la Estadística (1)
<b>10 a 11</b>	Métodos Estadísticos Aplicados	Probabilidad II	Informática*	Probabilidad II	Probabilidad II (1)
<b>11 a 12</b>	Probabilidad II	Métodos Matemáticos para la Estadística	Métodos Estadísticos Aplicados	Informática*	Informática*
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>	Inferencia y Decisión	Programación Matemática	Programación Matemática	Inferencia y Decisión	
<b>17 a 18</b>	Inferencia y Decisión	Programación Matemática	Programación Matemática	Inferencia y Decisión	
<b>18 a 19</b>	Probabilidad y Procesos Estocásticos	Probabilidad y Procesos Estocásticos	Probabilidad y Procesos Estocásticos	Probabilidad y Procesos Estocásticos	
<b>19 a 20</b>	Álgebra y Geometría	Probabilidad y Procesos Estocásticos	Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría	
<b>20 a 21</b>	Álgebra y Geometría	Inferencia y Decisión	Inferencia y Decisión	Álgebra y Geometría	

**Mañana: Optativas Matemáticas**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde: Optativas CC. TT. Estadísticas**

**AULA C3S Dpto. Matemáticas - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>	Ampliación de Análisis Funcional	Ampliación de Análisis Funcional	Ampliación de Análisis Funcional	Ampliación de Análisis Funcional	Ampliación de Análisis Funcional
<b>11 a 12</b>	Geometría Diferencial Global	Geometría Diferencial Global	Geometría Diferencial Global	Geometría Diferencial Global	Geometría Diferencial Global
<b>12 a 13</b>	Estadística Matemática	Estadística Matemática	Estadística Matemática	Estadística Matemática	Estadística Matemática
<b>13 a 14</b>				Estadística Matemática	
<b>14 a 15</b>					
<b>15 a 16</b>					
<b>16 a 17</b>					Procesos Estocásticos en Tiempo Continuo
<b>17 a 18</b>	Procesos Estocásticos en Tiempo Continuo		Procesos Estocásticos en Tiempo Continuo		
<b>18 a 19</b>					
<b>19 a 20</b>					
<b>20 a 21</b>		Procesos Estocásticos en Tiempo Continuo		Procesos Estocásticos en Tiempo Continuo	

**Mañana: Matemáticas 4º troncales y obligatorias**

Optativas matematicas

**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA 1 de Grado - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Álgebra Local	Álgebra Local	Álgebra Local	Álgebra Local	Álgebra Local
<b>10 a 11</b>	Análisis Funcional	Análisis Funcional	Análisis Funcional	Análisis Funcional	Análisis Funcional
<b>11 a 12</b>	Muestreo Estadístico	Muestreo Estadístico	Muestreo Estadístico	Muestreo Estadístico	
<b>12 a 13</b>	Física	Física	Física	Física	Física
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					

**Mañana: 5º Matemáticas (troncales y obligatorias)**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**Tarde:**

**AULA 2 de Grado - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Ecuaciones Funcionales	Ecuaciones Funcionales	Ecuaciones Funcionales	Ecuaciones Funcionales	Ecuaciones Funcionales
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					

**Mañana: Optativa Biología**  
**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA 3 de Grado - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>	Neuroquímica	Neuroquímica	Neuroquímica		
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					

**Mañana:**

**Tarde:**

**OCUPACIÓN DE LAS AULAS 2011-2012**

**AULA 4 de Grado - Segundo Semestre**

<b>Hora</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>8 a 9</b>					
<b>9 a 10</b>					
<b>10 a 11</b>					
<b>11 a 12</b>					
<b>12 a 13</b>					
<b>13 a 14</b>					
<b>14 a 15</b>					