

**GRADO EN QUÍMICA**  
**Horario para el curso 2026-27**

**Curso 1º** **2º Cuatrimestre**

**Grupo A**

**Aula**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>9 h</b>	Matemáticas II	Matemáticas II	Matemáticas II	Matemáticas II	
<b>10 h</b>	Química III	Química III	Química III	Química III	
<b>11 h</b>	Química IV	Química IV	Química IV	Química IV	
<b>12 h</b>	Física II	Física II	Física II	Física II	

**Grupo B**

**Aula**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>9 h</b>	Matemáticas II	Matemáticas II	Matemáticas II	Matemáticas II	
<b>10 h</b>	Química III	Química III	Química III	Química III	
<b>11 h</b>	Física II	Física II	Física II	Física II	
<b>12 h</b>	Química IV	Química IV	Química IV	Química IV	

**Grupo C**

**Aula**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>9 h</b>	Química IV	Química IV	Química IV	Química IV	
<b>10 h</b>	Física II	Física II	Física II	Física II	
<b>11 h</b>	Química III	Química III	Química III	Química III	
<b>12 h</b>	Matemáticas II	Matemáticas II	Matemáticas II	Matemáticas II	

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>Entre 15:00 y 20:30 h</b>	Operaciones Básicas II	Operaciones Básicas II	Operaciones Básicas II	Operaciones Básicas II	Operaciones Básicas II

**GRADO EN QUÍMICA**  
**Horario para el curso 2026-27**

**Curso 2º** **2º Cuatrimestre**

**Grupo A**

**Aula**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>10 h</b>	Q. Analítica I	Q. Analítica I	Q. Analítica I	Q. Analítica I	
<b>11 h</b>	Q. Física II	Q. Física II	Q. Física II	Q. Física II	
<b>12 h</b>	Principios de Q. Industrial	Principios de Q. Industrial	Principios de Q. Industrial	Principios de Q. Industrial	
<b>13 h</b>	Q. Orgánica II	Q. Orgánica II	Q. Orgánica II	Q. Orgánica II	

**Grupo B**

**Aula**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>9 h</b>	Q. Física II	Q. Física II	Q. Física II	Q. Física II	
<b>10 h</b>	Q. Orgánica II	Q. Orgánica II	Q. Orgánica II	Q. Orgánica II	
<b>11 h</b>	Principios de Q. Industrial	Principios de Q. Industrial	Principios de Q. Industrial	Principios de Q. Industrial	
<b>12 h</b>	Q. Analítica I	Q. Analítica I	Q. Analítica I	Q. Analítica I	

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>Entre 15:00 y 20:30 h</b>	Química Experimental II	Química Experimental II	Química Experimental II	Química Experimental II	Química Experimental II

**GRADO EN QUÍMICA**  
**Horario para el curso 2026-27**

**Curso 3º** **2º Cuatrimestre**

**Grupo A**

**Aula**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>9 h</b>	Q. Analítica III	Q. Analítica III	Q. Analítica III	Q. Analítica III	
<b>10 h</b>	Q. Inorgánica III	Q. Inorgánica III	Q. Inorgánica III	Q. Inorgánica III	
<b>11 h</b>	Q. Física IV	Q. Física IV	Q. Física IV	Q. Física IV	
<b>12 h</b>	Q. Orgánica IV	Q. Orgánica IV	Q. Orgánica IV	Q. Orgánica IV	

**Grupo B**

**Aula**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>9 h</b>	Q. Inorgánica III	Q. Inorgánica III	Q. Inorgánica III	Q. Inorgánica III	
<b>10 h</b>	Q. Física IV	Q. Física IV	Q. Física IV	Q. Física IV	
<b>11 h</b>	Q. Orgánica IV	Q. Orgánica IV	Q. Orgánica IV	Q. Orgánica IV	
<b>12 h</b>	Q. Analítica III	Q. Analítica III	Q. Analítica III	Q. Analítica III	

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>Entre 15:00 y 20:30 h</b>	Química Experimental III	Química Experimental III	Química Experimental III	Química Experimental III	Química Experimental III

**GRADO EN QUÍMICA**  
**Horario para el curso 2026-27**

**Curso 4º**

**2º Cuatrimestre**

**Grupo A**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>9 h</b>	Biología Molecular	Biología Molecular	Biología Molecular	Biología Molecular	
<b>10 h</b>	Catálisis Homogénea y Q. Organometálica	Catálisis Homogénea y Q. Organometálica	Catálisis Homogénea y Q. Organometálica	Catálisis Homogénea y Q. Organometálica	
<b>11 h</b>	Control y Gestión de Calidad	Simulaciones Computacionales en Química	Control y Gestión de Calidad	Simulaciones Computacionales en Química	
<b>12 h</b>	Control y Gestión de Calidad	Simulaciones Computacionales en Química	Control y Gestión de Calidad	Simulaciones Computacionales en Química	
<b>13 h</b>	Q. O. de Productos de I. Farmacológico	Q. O. de Productos de I. Farmacológico	Q. O. de Productos de I. Farmacológico	Q. O. de Productos de I. Farmacológico	