

**GRADO EN QUÍMICA**  
**CURSO ACADÉMICO 2025/26**  
**CALENDARIO DE EXÁMENES**

**1º CURSO**

ASIGNATURA	ENERO	MAYO/JUNIO	JUNIO/JULIO
GEOLOGÍA	22/01	-	17/06
FÍSICA	07/01*	18/05* 04/06**	22/06
QUÍMICA GENERAL I	12/01	-	24/06
OPER. BÁSICAS DE LABORATORIO	14/01	-	25/06
MATEMÁTICAS I	16/01	-	15/06
MATEMÁTICAS II Y ESTADÍSTICA	-	27/05	30/06
QUÍMICA GENERAL II	-	21/05	06/07
METODOLOGÍA EXP. EN QUÍMICA	-	25/05	03/07
BIOLOGÍA	-	01/06	09/07

\*parcial

\*\*final

**2º CURSO**

ASIGNATURA	ENERO	MAYO/JUNIO	JUNIO/JULIO
BIOQUÍMICA	13/01*	28/05	26/06
QUÍMICA ANALÍTICA I	08/01*	19/05	16/06
QUÍMICA FÍSICA I	23/01*	22/05	19/06
QUÍMICA INORGÁNICA I	19/01*	05/06	08/07
QUÍMICA ORGÁNICA I	21/01*	02/06	02/07
EXP. EN QUÍMICA FÍSICA	-	25/05	18/06
EXP. EN QUÍMICA INORGÁNICA	-	04/06	10/07
EXP. EN QUÍMICA ORGÁNICA	-	01/06	01/07

\*parcial

**3º CURSO**

ASIGNATURA	ENERO	MAYO/JUNIO	JUNIO/JULIO
INGENIERÍA QUÍMICA	09/01*	26/05	23/06
QUÍMICA ANALÍTICA II	16/01*	05/06	29/06
QUÍMICA FÍSICA II	14/01*	03/06	03/07
QUÍMICA INORGÁNICA II	22/01*	20/05	17/06
QUÍMICA ORGÁNICA II	-	29/05	10/07
EXP. QUÍMICA ANALÍTICA	15/01	-	25/06
MET. MATEMÁTICOS PARA LA Q.	-	28/05	01/07
IDENTIF. DE COMP. ORGÁNICOS	07/01	18/05	07/07
COMUN. CIENTIF-TÉCN. ESCR. EUSK.	21/01	-	15/06
COMUN. CIENTIF-TÉCN. ORAL EUSK.	-	22/05	08/07

\*parcial

**4º CURSO**

<b>ASIGNATURA</b>	<b>ENERO</b>	<b>MAYO/JUNIO</b>	<b>JUNIO/JULIO</b>
CIENCIA DE MATERIALES	12/01	-	06/07
PROYECTOS EN QUÍMICA INDUSTRIAL	19/01*	27/05	18/06
MATERIALES MACROMOLECULARES I	15/01	-	24/06
MATERIALES MACROMOLECULARES II	-	19/05	02/07
QUÍMICA MACROMOLECULAR	23/01	-	30/06
CARACT. QUIFIS DE MACROMOL.	08/01	-	16/06
PROCESOS INDUSTRIALES DE POL.	-	02/06	09/07
RESOLUCIÓN DE PROBL. ANAL.	-	01/06	01/07
CATÁLISIS Y BIOORG.	14/01	-	15/06
SÍNTESIS ORGÁNICA Y BIOMOL.	-	04/06	22/06
QUÍMICA Y TECNOLOGÍA AMB.	-	21/05	08/07
QUÍMICA BIOLÓGICA APLICADA	07/01	-	25/06

\*parcial