

# Máster en Química Teórica Y Modelización Computacional

2023\_2024

## PRUEBAS DE EVALUACIÓN - M1

Asignatura	Acrónimo	Coordinador	Trabajo / Examen
Profundización de los métodos de la Química Teórica	<i>PMQT</i>	<i>Marcos Mandado (UVIGO)</i>	02/04/2024
Fundamentos matemáticos de la Mecánica Cuántica	<i>FFMC</i>	<i>Antonio Picón (UAM)</i>	23/02/2024
Mecánica estadística y aplicaciones en simulación	<i>MEAS</i>	<i>Ramón Sayós (UB)</i>	02/03/2024
Simetría en átomos, moléculas y sólidos	<i>SAMS</i>	<i>Pablo García (UNICAN)</i>	08/03/2024
Técnicas computacionales y cálculo numérico	<i>TC</i>	<i>Jesús Aldegunde (USAL) Pere Alemany (UB)</i>	27/11/2023 (TC-1) 08/03/2024 (TC-2)
Métodos de la Química teórica I	<i>MQTI</i>	<i>Angelo Giussani (UV)</i>	14/03/2024
Métodos de la Química teórica II	<i>MQTI</i>	<i>Victor Rayón (UB)</i>	22/03/2024
Linux y Linux de gestión	<i>LIN</i>	<i>María Dolores González Sánchez (USAL)</i>	17/11/2023
Laboratorio de Química teórica Aplicada	<i>LQTA</i>	<i>Susana Gómez Carrasco (USAL)</i>	15/12/2023
Competencia Científica y Lingüística transversal	<i>CCLT</i>	<i>Pablo García Jambrina (USAL)</i>	19/12/2023
Dinámica de las reacciones químicas	<i>DRQ</i>	<i>Pablo Gamallo (UB)</i>	20/05/2024
Estados excitados	<i>EE</i>	<i>Javier Cerezo (UAM)</i>	22/05/2024
Sólidos	<i>S</i>	<i>Antonio Márquez (US)</i>	24/05/2024
Láseres	<i>L</i>	<i>Alicia Palacios (UAM)</i>	29/04/2024
Bioquímica computacional	<i>BB</i>	<i>Vicente Moliner (UJI)</i>	03/05/2024