

Máster en Química Teórica y Modelización Computacional

Curso 2017-18

PROFESORADO USAL

Depto. Química Física	Categoría	Teléfono	Correo electrónico
Dr. D. Jesús Aldegunde Carrión	Profesor Contratado Doctor	670547267	jalde@usal.es
Dr ^a . D ^a . Susana Gómez Carrasco	Profesora Contratada Doctora	666589074	susana.gomez@usal.es
Dr ^a . D ^a . M ^a Dolores González Sánchez (Coordinadora)	Profesora Contratada Doctora	670547197	lgonsan@usal.es

Tutorías: concertar cita por correo electrónico

MASTER IN THEORETICAL CHEMISTRY AND COMPUTATIONAL MODELING

Professors involved		
Subject	Professor	e-mail address
Mathematical foundations of quantum mechanics	Jesús González	jesus.gonzalezv@uam.es
	Juan Carlos Paniagua	jpaniagua@ub.edu
Statistical mechanics and applications on simulations	Elena Martín	memartin@unex.es
	Saulo Vázquez	saulo.vazquez@usc.es
	José Carlos Corchado	corchado@unex.es
Symmetry in atoms, molecules and solids	Pablo García	garciapa@unican.es
	Jesús Aldegunde	jalde@usal.es
Computational techniques and numerical calculations	Cristina Sanz	cristina.sanz@uam.es
	Alicia Palacios	alicia.palacios@uam.es
	Pere Alemany	p.alemany@ub.edu
	Jon Mujika	joni.mujika@ehu.eus
Theoretical chemistry methods I	Manuel Yáñez	manuel.yanez@uam.es
	Víctor M. Rayón	vmrr@qf.uva.es
Theoretical chemistry methods II	Vicent Moliner	moliner@uji.es
	Iñaki Tuñón Ibáñez	ignacio.tunon@uv.es
Deepening in methods of theoretical chemistry	Marcos Mandado	mandado@uvigo.es
	Isabel Menéndez	isabel@uniovi.es
	Paula Mori	paula.mori@uam.es
Dynamics of the chemical reactions	Ramón Sayós	r.sayos@ub.edu
	Pablo Gamallo	gamallo@ub.edu
	Susana Gómez	susana.gomez@usal.es
	Xavier Giménez	xgimenez@ub.edu
	Fermín Huarte	fermin.huarte@ub.edu
	Rodrigo Martínez	rodrigo.martinez@unirioja.es
Excited states	Adolfo Bastida	bastida@um.es
	Jesús González	jesus.gonzalezv@uam.es
	Alberto Castro	acastro@bifi.es
	Daniel Roca	
Solids	Antonio Márquez	marquez@us.es
	Pablo García	garciapa@unican.es
	Cristina Díaz	cristina.diaz@uam.es
	Julia Contreras	julia.contreras.garcia@gmail.com
	Coen de Graaf	coen.degraaf@urv.cat
Linux and Linux system managing- UAM	Alberto Luna	alberto.luna@uam.es
	Pablo Sanz	pablo.sanz@uam.es
Applied theoretical chemistry laboratory	Inés Corral	ines.corral@uam.es
	Cristina Díaz	cristina.diaz@uam.es
	Sergio Díaz-Tendero	sergio.diaztendero@uam.es
	Etienne Plesiat	
	Ana Martín Sómer	
Lasers	Fernando Martín	fernando.martin@uam.es
Computational biochemistry	Jaime Rubio	jaime.rubio@ub.edu
	Víctor Guallar	victor.guallar@bsc.es
	Carles Curutchet	carles.curutchet@ub.edu
	Rodrigo Casasnovas	rodrigo.casasnovas@uib.es