

Asignación Provisional de Trabajos Fin de Máster- Master en Química. Curso 2017-18

Código	Título	Tutor/es	Alumno/a
TFMQ-QA1	Diseño de sensores analíticos de metales modificados con biomasa y su aplicación en muestras de aguas.	M ^a Dolores Granado Castro M ^a José Casanueva Marengo	Marta Ortega Iguña
TFMQ-QO1	Estudios sintéticos de compuestos fenólicos de origen marino.	M ^a Jesús Ortega Agüera Eva Zubía Mendoza	Belén Parra Torrejón
TFMQ-QO3	Transformación química y microbiológica de derivados de forbol.	Rosa M ^a Durán Patrón José Manuel Botubol Ares	Felipe Escobar Montaña
TFMQ-CMIMQ11	Óxidos de cerio y praseodimio con morfología controlada como soportes de catalizadores metálicos	Xiaowei Chen José María Rodríguez-Izquierdo Gil	Noemí Macías Tovar
TFMQ-CMIMQ12	Preparación y caracterización de catalizadores basados en óxidos nanoestructurados de cerio y titanio.	José A. Pérez Omil Miguel López Haro	José Manuel Montes Monroy
TFMQ-QF1	Estudio teórico-experimental de nanofluidos basados en nanopartículas de óxido de cobre.	David Zorrilla Cuenca Francisco Javier Navas Pineda	Estefanía Torres Ávila
TFMQ-FMC1	Preparación de películas delgadas de TiO ₂ dopadas con metales y materiales compuestos Au/TiO ₂ y su aplicación a sistemas fotocatalíticos.	Almudena Aguinaco Martín Rocío Litrán Ramos	Beatriz Amaya Dolores
TFMQ-FMC2	Síntesis y caracterización de aerogeles híbridos SiO ₂ /Biopolímero con aplicaciones en ingeniería tisular.	Manuel Piñero de los Ríos Nicolás de la Rosa Fox	María Virtudes Reyes Peces

Aprobado por la Comisión de Trabajos Fin de Master (22 enero 2018). Plazo de reclamación: 3 semanas desde su publicación.