

AÑO	APELLIDOS	NOMBRE	TÍTULO DE LA TESIS
1999	Almoraima Gil Montero	M ^a Luisa	Voltametría de procesos redox con adsorción de los productos. Aplicación al estudio de la adsorción oxidativa de tioles sobre oro y mercurio.
1999	Bethencourt Núñez	Manuel	Corrosión de la aleación Al-Mg AA5083 en disolución de NaCl AL 3.5%. Protección mediante sales lantánidas
1999	Corchado Gil	Maria Pilar	Propiedades químicas y nanoestructurales de catalizadores de rodio y platino soportados sobre óxido mixto de cerio y terbio. Una alternativa a los sistemas basados en CeO ₂ como componentes de catalizadores de tres vías
1999	de Ory Arriaga	Ignacio	Diseño, puesta a punto y desarrollo de protocolos para la operación de un acetificador de alto rendimiento a escala de planta piloto. Estudio de alternativas de operación en régimen continuo.
1999	Edreira y Sánchez	M ^a del Carmen	Caracterización Químico-Física de Pinturas Murales Romanas: Aplicación a la Casa del Mitreo de la ciudad de Mérida (Badajoz).
1999	Finol	Dora	Investigación de un óxido mixto de Ce/Tb como promotor alternativo al dióxido de cerio en catalizadores tipo TWC
1999	Heredia Lozano	María Auxiliadora	Caracterización de Óxidos Formados a Altas Temperaturas Sobre la Superficie de un Acero Inoxidable 18Cr8Ni.
1999	Jiménez Solís	Constanza	Caracterización mecánica de cerámicas estructurales de base circonia procesadas por tres vías BASE Caracterización mecánica de cerámicas estructurales de base circonia procesadas por tres vías
1999	Jiménez Solís.	Constanza	Caracterización mecánica de cerámicas estructurales de base circonia procesada por tres vías.
1999	Jiménez Tenorio	Miguel Ángel	Síntesis y caracterización de nuevos complejos de rutenio conteniendo el ligando hidrotis borato y fosfinas voluminosas
1999	Jiménez Tenorio	Miguel Angel	Síntesis y caracterización de nuevos complejos de rutenio conteniendo el ligando hidrotris(pirazolil)borato y fosfinas voluminosas.

1999	Martínez López	Javier	Crecimiento czochralski y caracterización por topografía de radiación circotrón de cristales del óxido doble de bismuto y silicio
1999	Moreno Dorado	Francisco Javier	Síntesis de Eudesmanolidas Aisladas de Plantas de la Familia Umbelliferae
1999	Quintana Pérez	Juan José	Determinación por espectroscopía de absorción molecular y absorción atómica de oxalato y etilendiamina mediante reextracción por intercambio de ligandos
1999	Racero Vallés	Juan Carlos	Diseño biosintético de fungicidas racionales contra el fitopatógeno Botrytis cinerea. Química de derivados con esqueleto de clovano e isocariolano.