

DEPARTAMENTO	ALUMNO (Apellido y Nombre)	TUTOR (Apellidos y Nombre)
Bioquímica y Biología Molecular	GARCÍA GARCÍA, JAIME	Velasco Criado, Ana Pufiricación
Bioquímica y Biología Molecular	GUTIÉRREZ DOMÍNGUEZ, ANDRÉS MARÍA	González Núñez, Verónica
Bioquímica y Biología Molecular	MANIBARDO GUTIÉRREZ, ALBA	Díaz Rodríguez, M Elena
Bioquímica y Biología Molecular	NOGUEIRA MINGUILLÓN, CRISTINA	Díaz Rodríguez, M Elena
Bioquímica y Biología Molecular	ROMERO CALVO, CELIA	Fernández Medarde, Alberto
Bioquímica y Biología Molecular	SAIDI , MOHAMMED	González Núñez, Verónica
Bioquímica y Biología Molecular	Sanchez Gala, Antonio Manuel	Velasco Criado, Ana Pufiricación
Bioquímica y Biología Molecular		Fernández Medarde, Alberto

COTUTOR (Apellidos y Nombre)
Sanz Andreu, Luis
Sánchez Barba, Mercedes
El Berdei Montero, Yasmina

TÍTULO DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN
Estudio de los diferentes tipos de oxidación de la albúmina y su implicación en las enfermedades neurodegenerativas
Estudio de los mecanismos moleculares de la dopamina en el sistema de recompensa y en la adicción
HER3 en cáncer: papel y oportunidades terapéuticas
ADCs en cáncer de mama: nuevas terapias
Inmunoterapia en el tratamiento oncológico
Análisis de factores sociodemográficos y de estilo de vida que pueden estar relacionados con la prevalencia de enfermedades hepáticas
Proteínas plasmáticas como marcador de inmunosenescencia.
Búsqueda de inhibidores de la activación de las GTPasas Ras por SOS2

TIPO DE TRABAJO

Revisión sistemática crítica
Revisión sistemática crítica
Revisión sistemática
Revisión sistemática
Revisión sistemática
Experimental
Experimental
Experimental