

Alumno/a	Título	Director/a	Departamento
ESTHER JUMILLA PASCUAL	TFM confidencial: DESARROLLO DE UN TEST FARMACOGENÉTICO PARA EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON TRASTORNOS NEUROPSIQUIÁTRICOS MEDIANTE AIG,MYPHARMA NERO 1.0.	Luis Sendra Gilbert Javier Escobar Cubiella	Dpto. Farmacología - Universitat de València Director Científico. Empresa Sabartech, S.L.
M^a DEL MAR GARCÍA GUERRERO	ESTUDIO DEL EFECTO DE TIRZEPATIDA EN LA DISFUNCIÓN DEL ENDOTELIO VASCULAR	Laura Piqueras Ruiz	Dpto. Farmacología - Universitat de València
MARÍA MADRID-SALVADOR GRACIA	CARACTERIZACIÓN DE VESÍCULAS EXTRACELULARES DERIVADAS DE CÉLULAS MESENQUIMALES EN CONDICIONES DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN	M ^a Antonia Noguera Romero Pilar Sepúlveda Sanchis	Dpto. Farmacología - Universitat de València Dpto. Patología – Universitat de València
ÁLVARO LUPIAÑEZ MARTÍNEZ	IDENTIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE LAS INTERACCIONES FARMACOLÓGICAS MÁS FECUENTES EN FARMACIA COMUNITARIA DEL GRUPO FARMACOLÓGICO DE LOS INHIBIDORES DE LA BOMBA DE PROTONES	Rut Lucas Domínguez M ^a Carmen Montesinos Mezquita	Dpto. de Historia de la Ciencia y Documentación – Universitat de València Dpto. Farmacología - Universitat de València

TRIBUNAL:

JULIO 2023

	NOM I COGNOMS	ÀREA
Presidenta	M ^a Àmparo Blázquez Ferrer	Farmacología
Vocal	Virginia Merino Sanjuán	Farmacia y Tecnología Farmacéutica
Vocal	Benjamín Sarriá Chust	Farmacología

Alumno/a	Título	Director/a	Departamento
ABDELAZIZ SENOUCI	ANÁLISIS DE LOS NUEVOS PRINCIPIOS ACTIVOS COMERCIALIZADOS EN ESPAÑA EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS	M ^a Antonia Noguera Romero Miguel Murcia Soler	Dpto. Farmacología - Universitat de València Farmacéutica Atención Primaria Dpto. Salud de la Ribera
ELENA SALAVERT RODRÍGUEZ	RELACIÓN ENTRE LOS FÁRMACOS MÁS CONSUMIDOS EN LA POBLACIÓN ESPAÑOLA Y LA PRESCRIPCIÓN EN PODOLOGÍA	Ángeles Álvarez Ribelles	Dpto. Farmacología - Universitat de València
YOHALY RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ	ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LOS ANÁLOGOS DEL RECEPTOR DEL glp-1 SOBRE LA INTERACCIÓN LEUCOCITO- ENDOTELIO, LA FUNCIÓN MITOCONDRIAL Y LOS MARCADORES INFLAMATORIOS EN LA DIABETES TIPO 2	Víctor Manuel Víctor González Nadezda Apostolova Atanasovska	Dpto. Fisiología - Universitat de València Dpto. Farmacología – Universitat de València
MIQUEL MARTÍNEZ NAVARRETE	TFM Confidencial: POLYMER-BASED DISSOLVING MICRONNEEDLES ARRAY PATCHES FOR A CONTROLLED RELEASE AND ENHANCED TRANSDERMAL ABSORPTION OF BICALUTAMIDE TO TREAT ANDROGENIC CONDITIONS: <i>IN VITRO</i> AND <i>EX VIVO</i> PRELIMINARY STUDIES	Antonio José Guillot García Ana Melero Zaera	Dpto. Farmacia i Tecnologia Farmacéutica i Parasitologia – Universitat de València

TRIBUNAL:

JULIO 2023

	NOM I COGNOMS	ÀREA
Presidenta	M ^a Ángeles Martínez Cuesta	Farmacología
Vocal	Teodoro Zornoza Sabina	Farmacia y Tecnología Farmacéutica
Vocal	M ^a Carmen Montesinos Mezquita	Farmacología