

FACULTAD DE FARMACIA
CURSO 2016-17
CONVOCATORIA JULIO 2017
COMISIÓN Nº 7

APELLIDO1	APELLIDO2	NOMBRE	nº de TFG	TÍTULO DEL TFG	DPTO	PROFESORADO	TIPO	Observaciones	COOTUTOR/A	COMISIÓN
MARAY	MATEOS	IVÁN	PROPUESTO ESTUDIANTE	ESTUDIO DE LA ESTABILIDAD FRENTE A LA LUZ DE LA CURCUMINA	QUÍMICA FÍSICA	VALERO JUAN, MARGARITA	TG2			7
MARTÍN	GÓMEZ	PAOLA	PROPUESTO ESTUDIANTE	HIPERTENSIÓN Y DEPORTE	FISIOLOGÍA Y FARMACOLOGÍA	PÉREZ BARRIOCANAL, FERNANDO	TG1			7
MARTÍN	PALOMINO	ISABEL JOAQUINA	23	LA NUEVA LEY DE PATENTES: PRINCIPALES CAMBIOS PARA EL SECTOR FARMACÉUTICO	CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GUTIÉRREZ MILLÁN, MARÍA DEL CARMEN	TG1			7
MARTÍNEZ	BOTÍA	PATRICIA	PROPUESTO ESTUDIANTE	PAPEL DEL SECRETOMA PLAQUETARIO REGULADO POR CS3 EN LA SUPERVIVENCIA DE CARDIOMIOCITOS SOMETIDOS A ISQUEMIA	MEDICINA	GUERRERO ARROYO, CARMEN	TG2		GUTIÉRREZ HERRERO, SARA	7
MARTÍNEZ	FRESNO	BEATRIZ	PROPUESTO ESTUDIANTE	FLORA MEDICINAL EN PELIGRO DE EXTINCIÓN DE LA PENÍNSULA IBERICA: USOS TRADICIONALES Y ETNOBOTÁNICA	BOTÁNICA Y FISIOLOGÍA VEGETAL	PÉREZ GORJÓN, SERGIO	TG1			7
MARTÍNEZ	GARCÍA	RAÚL	PROPUESTO ESTUDIANTE	ANÁLISIS DE LOS GENOMAS DE MICROORGANISMOS AISLADOS DE <i>Ips acuminatus</i> Y <i>Pythogenes bidentatus</i> PARA BÚSQUEDA DE GENES IMPLICADOS EN LA PRODUCCIÓN DE SUSTANCIAS DE INTERÉS EN FARMACIA	MICROBIOLOGÍA Y GENÉTICA	RIVAS GONZÁLEZ, RAÚL	TG2		GARCÍA FRAILE, PAULA	7
MARTÍNEZ DE LECEA	MEANA	ISABEL	3	SITUACIÓN ACTUAL DE LA LEISHMANIOSIS CANINA EN ESPAÑA	BIOLOGÍA ANIMAL, PARASITOLOGÍA, ECOLOGÍA, EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA	MORCHÓN GARCÍA, RODRIGO	TG1			7
MASA	MANJÓN	ESTER	5	POTENCIALIDAD DE LA TECNOLOGÍA CRISPR/Cas9 COMO TERAPIA EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS	BIOLOGÍA CELULAR Y PATOLOGÍA	LILLO DELGADO, MARÍA CONCEPCIÓN	TG1		GARCÍA BRIÑÓN, JESÚS MARÍA	7
MOHACHO	GARRIDO	ISABEL MARÍA	PROPUESTO ESTUDIANTE	UTILIZACIÓN DE ALBÚMINA EN LA PREPARACIÓN DE NUEVAS FORMAS FARMACÉUTICAS	CIENCIAS FARMACÉUTICAS	JESÚS VALLE, MARÍA JOSÉ DE	TG1			7
MONTES	RIEGO	ELENA	17	DERIVADOS DE AVERMECTINAS COMO ANTIPARASITARIOS. SÍNTESIS Y ACTIVIDAD	CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CABALLERO SALVADOR, ESTHER	TG1			7
MUÑOZ	HERRERO	SERGIO	29	COMBRETASTATINA A-4 Y SUS ANÁLOGOS EN DESARROLLO CLÍNICO. OBTENCIÓN Y PROPIEDADES	CIENCIAS FARMACÉUTICAS	PUEBLA IBÁÑEZ, PILAR	TG1			7