

OFERTA TEMAS LIBRES PARA TFG-FARMACIA / CURSO: 2020-2021				
Nº	ÁREA	TEMA	PROF. RESPONSABLE Apellidos/Nombre	CARÁCTER revisión/bibliográfico
1	Anatomía y Embriología Humana	Indicadores morfométricos en sujetos infantiles europeos y asiáticos: comparativa de peso, estatura, perímetro craneal e IMC durante el	Quiles Guiñau, Laura / Miquel Feucht, Marcos José	Bibliográfico
12	Bioquímica y Biología Molecular	A acordar amb l'alumnat	Barber Sanchis, Teresa	Bibliogràfic
14	Bioquímica y Biología Molecular	A acordar amb l'alumnat	Montero Pau, Javier	Bibliogràfic
16	Bioquímica y Biología Molecular	A acordar amb l'alumnat	Timoneda Timoneda, Joaquín	Bibliogràfic
28	Farmacia y Tecnología Farmacéutica	Hacia un grado sostenible: aplicación de los ODS en las prácticas de Tecnología Farmacéutica	Hipólito Cubedo Lucía y Montón Molina Raquel (Externa)	Experimental
29	Farmacia y Tecnología Farmacéutica	Análisis de la acumulación de medicamentos sin consumir a nivel domiciliario: propuestas de mejora para alcanzar los ODS en la farmacia	Hipólito Cubedo, Lucía / Polache Vengut, Ana	Experimental
34	Farmacia y Tecnología Farmacéutica	A convenir de Farmacocinética/Tecnología Farmacéutica	Cano Cebrián, M ^a José / Zornoza Sabina, Teodoro	Bibliográfico
37	Farmacia y Tecnología Farmacéutica	Relacionado con Biofarmacia y Farmacocinética	Merino Sanjuán, Matilde	Bibliográfico
49	Física	Sustainable Pharmacy: Pharmaceuticals, Climate Change Impacts and Sustainability	López Baeza, Ernesto	Bibliográfico con experimentabilidad
50	Física	Caracterización reológica de la sangre	Jiménez Muñoz, Juan Carlos	Bibliográfico
59	Història de la Ciència	Toxicologia i farmàcia: estudi d'un cas	Cuenca Lorente, Mar	Bibliográfico
60	Biblioteconomía y Documentación	Estudio sobre tesis doctorales defendidas en universidades españolas sobre farmacología	Vidal Infer, Antonio	Experimental
61	Biblioteconomía y Documentación	Análisis bibliométrico sobre un tema de especial interés en Farmacología a través de la Web of Science.	Lucas Domínguez, Rut	Experimental
62	Nutrición y Bromatología	Técnicas ómicas y su aplicación en el estudio de micotoxinas	Escrivá Llorens, Laura	Bibliográfico
63	Nutrición y Bromatología	Avaluació de la protecció cel·lular amb antioxidants alimentaris contra el dany per exposició a micotoxines in vitro	Manyes Font, Lara	Experimental
86	Química Analítica	Análisis de geles higienizantes por espectroscopía vibracional	Salvador Garrigues / Miguel de la Guardia	Experimental

90	Química Analítica	Estudio electroquímico de componentes vegetales	Doménech Carbó, Antonio	Bibliográfico
92	Química Física	Aplicación de la topología molecular a la búsqueda de nuevos fármacos	Gálvez Álvarez, Jorge / García Domenech, Ramón	Bibliográfico
93	Química Física	Aplicación de la topología molecular a la búsqueda de nuevos repelentes frente a enfermedades transmitidas por mosquitos	Gálvez Álvarez, Jorge / García Domenech, Ramón	Bibliográfico
95	Química Física	Estudio teórico de la capacidad de derivados del nitrobenzeno de fotolizar óxido de nitrógeno para su aplicación en el sector del	Guiussani, Ángelo	Experimental
97	Química Inorgánica	Metalonucleasas Oxidativas	Alzuet Piña, Gloria	Bibliográfico
99	Química Inorgánica	Desarrollo de sistemas fotosensibilizadores basados en porfirinas y complejos metálicos	González García, Jorge	Experimental
100	Química Inorgánica	Estudio de la interacción entre ligandos Oxígeno dadores e iones metálicos de la primera serie de transición.	Ortiz Barberá, Rosa / Perelló Gandía, Lourdes	Experimental
101	Química Inorgánica	Síntesis, caracterización estructural y espectroscópica de complejos del ion Cu(II) con ligandos quelatos.	Ortiz Barberá, Rosa / Perelló Gandía, Lourdes	Experimental
103	Química Orgánica	Síntesis y propiedades de terfenilos fluorados	Escorihuela Fuentes, Jorge	Bibliográfico
104	Química Orgánica	Síntesis y actividad biológica de terfenilos	Escorihuela Fuentes, Jorge	Bibliográfico
105	Química Orgánica	Síntesis de endiinos con actividad como antibióticos antitumorales	Medio Simón, Mercedes	Bibliográfico
106	Química Orgánica	Antibióticos antitumorales poliinsaturados de origen natural	Medio Simón, Mercedes	Bibliográfico
107	Química Orgánica	Fármacos antiinflamatorios poliméricos: Síntesis y aplicaciones	Stiriba Lakani, Salah-Eddine (ICMol)	Experimental
110	Química Orgánica	Nuevas clases de fármacos: síntesis y relación estructura-actividad (I)	Mello Centonze, Rossella Cecilia / Gonzalez Nuñez, Maria Elena	Bibliográfico
111	Química Orgánica	Nuevas clases de fármacos: síntesis y relación estructura-actividad (II)	Mello Centonze, Rossella Cecilia / Gonzalez Nuñez, Maria Elena	Bibliográfico
117	Química Orgánica	Compuestos Fluorados de interés farmacéutico y medicinal	Simón Fuentes, Antonio	Bibliográfico