

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 <sup>a</sup> 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

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