

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
1		TFG EN PRÁCTICAS TUTELADAS (HOSPITAL O FARMACIA)	
2	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	ALVAREZ ESCOLA, CARMEN	PAPEL DESEMPEÑADO POR LAS CÉLULAS DEL ISLOTE DEL LANGERHANS EN LA DIABETES TIPO 2.
3	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	BENITO DE LAS HERAS, MANUEL R.	DIABETES Y CÁNCER
4	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	BENITO DE LAS HERAS, MANUEL R.	DIABETES Y ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS
5	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	CUESTA MARTINEZ, ANGEL	MODULADORES ANGIOGÉNICOS EN EL SÍNDROME VON HIPPEL-LINDAU (I)
6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	CUESTA MARTINEZ, ANGEL	MODULADORES ANGIOGÉNICOS EN EL SÍNDROME VON HIPPEL-LINDAU (II)
7	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	ESCRIBANO ILLANES, OSCAR	ALTERACIONES EN LA EXPRESIÓN DE MIRNAS COMO CAUSANTES DE ENFERMEDADES HEPÁTICAS (I)
8	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	ESCRIBANO ILLANES, OSCAR	ALTERACIONES EN LA EXPRESIÓN DE MIRNAS COMO CAUSANTES DE ENFERMEDADES HEPÁTICAS (II)
9	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	ESCRIBA PONS, FERNANDO	LA ENFERMEDAD CELIACA: ETIOLOGÍA Y TRATAMIENTO (I)
10	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	ESCRIBA PONS, FERNANDO	LA ENFERMEDAD CELIACA: ETIOLOGÍA Y TRATAMIENTO (II)
11	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	FERNANDEZ MILLAN, ELISA	IMPORTANCIA DE LA REGULACIÓN DE LA AUTOFAGIA HEPÁTICA EN LA ADAPTACIÓN METABÓLICA DEL RECIEN NACIDO A LA VIDA EXTRAUTERINA.
12	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	GARCIA REDONDO, ALBERTO	ESTUDIO DE BIOMARCADORES EN ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA Y DEMENCIA FRONTOTEMPORAL, BIOMARCADORES DE DIAGNÓSTICO Y PROGRESIÓN (I)
13	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	GARCIA REDONDO, ALBERTO	ESTUDIO DE BIOMARCADORES EN ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA Y DEMENCIA FRONTOTEMPORAL, BIOMARCADORES DE DIAGNÓSTICO Y PROGRESIÓN (II)
14	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	GUILLEN VIEJO, CARLOS	MITOFAGÍA EN ENFERMEDADES EN NEURODEGENERATIVAS
15	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	HERRERA GONZALEZ, BLANCA MARIA	OPCIONES TERAPÉUTICAS EN LA ATRESIA BILIAR (I)
16	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	HERRERA GONZALEZ, BLANCA MARIA	OPCIONES TERAPÉUTICAS EN LA ATRESIA BILIAR (II)
17	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	INIESTA SERRANO, MARIA PILAR	ENFERMEDADES RARAS (I)
18	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	INIESTA SERRANO, MARIA PILAR	ENFERMEDADES RARAS (II)
19	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	JUAN CHOCANO, CARMEN DE	UTILIDAD DE LOS EXOSOMAS COMO BIOMARCADORES
20	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	LINARES GOMEZ, MARÍA	MARCADORES ASOCIADOS A TUMORES HEMATOLÓGICOS Y SU RESPUESTA FRENTE A FÁRMACOS (I)
21	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	LINARES GOMEZ, MARÍA	MARCADORES ASOCIADOS A TUMORES HEMATOLÓGICOS Y SU RESPUESTA FRENTE A FÁRMACOS (II)
22	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	MARTINEZ RUIZ, ANTONIO	SEÑALIZACIÓN REDOX EN HIPOXIA
23	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	MARTINEZ RUIZ, ANTONIO	APLICACIÓN CLÍNICA DE LA PROTEÓMICA REDOX
24	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	MARTINEZ VALVERDE, ANGELA MARIA	NUEVAS APROXIMACIONES TERAPÉUTICAS EN LA ENFERMEDAD DEL HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO
25	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	OSET GASQUE, MARIA JESUS	NUEVOS BIOMARCADORES PARA EL DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER (I)
26	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	OSET GASQUE, MARIA JESUS	NUEVOS BIOMARCADORES PARA EL DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER (II)
27	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	PORRAS GALLO, MARIA ALMUDENA	METABOLISMO Y CÁNCER

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
28	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	RONCERO ROMERO, CESAREO	BIOQUÍMICA Y USOS FARMACOLÓGICOS DEL CORTISOL.
29	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	SANCHEZ MUÑOZ, ARANZAZU	LA BIOINGENIERÍA TISULAR HEPÁTICA: ¿UNA ALTERNATIVA REAL AL TRASPLANTE HEPÁTICO? (I)
30	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	SANCHEZ MUÑOZ, ARANZAZU	LA BIOINGENIERÍA TISULAR HEPÁTICA: ¿UNA ALTERNATIVA REAL AL TRASPLANTE HEPÁTICO? (II)
31	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	ALVAREZ ALVAREZ, COVADONGA	DESARROLLO DE FORMULACIONES DE ADMINISTRACIÓN ORAL PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES AUTOINMUNES.
32	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	ALVAREZ ALVAREZ, COVADONGA	DESARROLLO DE FORMULACIONES DE ADMINISTRACIÓN PARENTERAL PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES AUTOINMUNES.
33	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	ANDRÉS GUERRERO, VANESA	DESARROLLO FARMACÉUTICO Y APLICACIÓN DE IMPLANTES BIODEGRADABLES EN OFTALMOLOGÍA
34	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	ANDRES TURRION, MARIA LUISA DE	EL VII CONGRESO INTERNACIONAL DE MEDICINA Y FARMACIA MILITAR (MADRID, 1933) Y LA COLABORACIÓN ENTRE LOS SERVICIOS DE SANIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS EN EL PERIODO DE ENTREGUERRAS (I)
35	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	ANDRES TURRION, MARIA LUISA DE	EL VII CONGRESO INTERNACIONAL DE MEDICINA Y FARMACIA MILITAR (MADRID, 1933) Y LA COLABORACIÓN ENTRE LOS SERVICIOS DE SANIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS EN EL PERIODO DE ENTREGUERRAS (II)
36	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	BALLESTEROS PAPANTONAKIS, PALOMA	NUEVAS TENDENCIAS EN DERMOFARMACIA (I)
37	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	BALLESTEROS PAPANTONAKIS, PALOMA	NUEVAS TENDENCIAS EN DERMOFARMACIA (II)
38	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	BARCIA HERNANDEZ, EMILIA MARIA	SISTEMAS DE LIBERACIÓN CONTROLADA DE FÁRMACOS
39	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	BRAVO OSUNA, IRENE	NUEVOS SISTEMAS PARA LA ADMINISTRACIÓN DE FÁRMACOS EN LA SUPERFICIE OCULAR (I)
40	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	BRAVO OSUNA, IRENE	NUEVOS SISTEMAS PARA LA ADMINISTRACIÓN DE FÁRMACOS EN LA SUPERFICIE OCULAR (II)
41	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	CASTILLO RODRIGUEZ, CARLOS DEL	RÉGIMEN LEGISLATIVO DEL MEDICAMENTO EN ESPAÑA Y EN LA UNIÓN EUROPEA
42	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	CORDOBA DIAZ, DAMIAN	ESTRATEGIAS GALÉNICAS EN SINDROMES DE MALABSORCIÓN ORAL
43	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	CORDOBA DIAZ, DAMIAN	FORMAS FARMACÉUTICAS DE ADMINISTRACIÓN UNGULAR (I)
44	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	CORDOBA DIAZ, DAMIAN	FORMAS FARMACÉUTICAS DE ADMINISTRACIÓN UNGULAR (II)
45	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	CORDOBA DIAZ, MANUEL	ULTIMOS AVANCES EN ABSORCIÓN DÉRMICA Y TRANSDÉRMICA DE FÁRMACOS
46	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	CORDOBA DIAZ, MANUEL	ÚLTIMOS AVANCES EN RECUBRIMIENTO DE FORMAS FARMACÉUTICAS SÓLIDAS
47	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	FERNANDEZ CARBALLIDO, ANA MARIA	DESARROLLO DE NUEVOS MEDICAMENTOS

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
48	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	FRANCO GIL, MARIA ELVIRA	EMULSIONES DE ADMINISTRACIÓN TÓPICA SOBRE PIEL O MUCOSAS I
49	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	FRANCO GIL, MARIA ELVIRA	EMULSIONES DE ADMINISTRACIÓN TÓPICA SOBRE PIEL O MUCOSAS II
50	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	GIL ALEGRE, MARIA ESTHER	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DE INTERÉS TERAPÉUTICO I
51	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	GIL ALEGRE, MARIA ESTHER	INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DE INTERÉS TERAPÉUTICO II
52	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	GONZALEZ BUENO, ANTONIO ISACIO	FARMACIA Y CIENCIA EN LA PRENSA ESPAÑOLA DEL SIGLO XIX (I)
53	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	GONZALEZ BUENO, ANTONIO ISACIO	FARMACIA Y CIENCIA EN LA PRENSA ESPAÑOLA DEL SIGLO XIX (II)
54	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	HERRERO VANRELL, MARIA DEL ROCIO	NANO- Y MICROTECNOLOGÍAS APLICADAS AL DISEÑO DE FORMULACIONES DE ADMINISTRACIÓN OCULAR.
55	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	MOLINA MARTINEZ, IRENE TERESA	ESTUDIOS DE BIOEQUIVALENCIA
56	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	NEGRO ALVAREZ, MARIA SOFIA ELISA	NANOMEDICINAS PARA EL TRATAMIENTO DEL PARKINSON
57	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	NEGRO ALVAREZ, MARIA SOFIA ELISA	IMPLEMENTACIÓN DE BIOEXENCIONES BASADAS EN EL SISTEMA DE CLASIFICACIÓN BIOFARMACEUTICA DE LOS FÁRMACOS
58	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	PASTORIZA ABAL, MARIA PILAR	ESTUDIOS DE DISOLUCIÓN DE FORMAS FARMACÉUTICAS CONVENCIONALES SEGÚN FARMACOPEAS
59	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	PUERTO SARMIENTO, FCO JAVIER	HISTORIA DE LA FARMACIA
60	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	RUIZ CARO, ROBERTO	FORMULACIONES MICROBICIDAS DE ADMINISTRACIÓN VAGINAL PARA PREVENIR LA TRANSMISIÓN DEL VIH (SIDA) (I)
61	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	RUIZ CARO, ROBERTO	FORMULACIONES MICROBICIDAS DE ADMINISTRACIÓN VAGINAL PARA PREVENIR LA TRANSMISIÓN DEL VIH (SIDA) (II)
62	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	RUIZ CARO, ROBERTO	FORMULACIONES MICROBICIDAS DE ADMINISTRACIÓN VAGINAL PARA PREVENIR LA TRANSMISIÓN DEL VIH (SIDA) (III)
63	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	SERRANO LOPEZ, DOLORES REMEDIOS	IMPRESIÓN 3D DE MEDICAMENTOS
64	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	SERRANO LOPEZ, DOLORES REMEDIOS	ESTUDIOS DE ESTABILIDAD ACELERADA DE MEDICAMENTOS
65	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	SERRANO LOPEZ, DOLORES REMEDIOS	EFFECTO DE LA MORFOLOGÍA DEL API EN LOS PROCESOS FARMACÉUTICOS
66	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRADO DURAN, JUAN JOSE	COMPRIMIDOS DE AJO COMO COMPLEMENTO ALIMENTICIO
67	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRADO DURAN, SANTIAGO	-DESARROLLO DE COMPRIMIDOS DE EZETIMIBA CON OTRAS ESTATINAS

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
68	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRADO DURAN, SANTIAGO	-ELABORACIÓN DE COMPRIMIDOS DE RÁPIDA DISOLUCIÓN.
69	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRADO DURAN, SANTIAGO	-MEJORAS FARMACOTÉCNICAS DE FORMULACIONES DE ANTIFÚNGICOS POR VÍA ORAL.
70	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRADO DURAN, SUSANA	FORMULACIONES PEDIÁTRICAS
71	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRADO DURAN, SUSANA	FORMULACIONES TÓPICAS Y TRANSDÉRMICAS
72	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRE IGLESIAS, PALOMA DE LA	SISTEMAS DE LIBERACIÓN DE FÁRMACOS EN IMPLANTES ÓSEOS
73	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRE IGLESIAS, PALOMA DE LA	AVANCES EN INGENIERÍA DE TEJIDOS
74	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRE IGLESIAS, PALOMA DE LA	HIDROGELES PARA LA LIBERACIÓN SOSTENIDA DE FÁRMACOS
75	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TORRES SUAREZ, ANA ISABEL	SISTEMAS DE LIBERACIÓN MODIFICADA DE FÁRMACOS DE ADMINISTRACIÓN POR VÍA PARENTERAL
76	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	VEIGA OCHOA, MARIA DOLORES	FORMULACIONES DE ADMINISTRACIÓN VAGINAL PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (I)
77	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	VEIGA OCHOA, MARIA DOLORES	FORMULACIONES DE ADMINISTRACIÓN VAGINAL PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (II)
78	FARMACIA GALÉNICA Y TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	VEIGA OCHOA, MARIA DOLORES	FORMULACIONES DE ADMINISTRACIÓN VAGINAL PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (III)
79	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BEDOYA DEL OLMO, LUIS MIGUEL	ESTADO ACTUAL DE LA INMUNOTERAPIA EN CÁNCER
80	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BEDOYA DEL OLMO, LUIS MIGUEL	PERSPECTIVAS DEL TRATAMIENTO BASADO CAR-T CELLS
81	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BEDOYA DEL OLMO, LUIS MIGUEL	IMPORTANCIA DE LA MICROBIOTA EN EL TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO
82	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BEDOYA DEL OLMO, LUIS MIGUEL	ESTADO ACTUAL DE LA TERAPIA GÉNICA
83	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BEDOYA DEL OLMO, LUIS MIGUEL	REGULACIÓN NERVIOSA DEL SISTEMA INMUNE: APLICACIONES EN LA TERAPIA FARMACOLÓGICA
84	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BEDOYA DEL OLMO, LUIS MIGUEL	VIRUS EMERGENTES: PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO
85	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BENEDI GONZALEZ, JUANA	OPCIONES DE TRATAMIENTO EN EL INSOMNIO EN LAS MUJERES
86	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BENEDI GONZALEZ, JUANA	ALGUNOS SÍNTOMAS DE LA MENOPAUSIA Y SU MANEJO
87	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BERMEJO BENITO, PAULINA	HOJA DE OLIVO: INTERES FARMACOLOGICO Y PATENTES DE SUS PRINCIPIOS ACTIVOS

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
88	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	BERMEJO BESCOS, MARIA DE LA PALOMA	CRONOFARMACOLOGÍA Y VARIABILIDAD DE LA RESPUESTA TERAPÉUTICA
89	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	CANTO RAMOS, PALOMA	MODELOS DE RESTAURACIÓN VEGETAL EN LA CUENCA DEL RÍO MANZANARES
90	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	CANTO RAMOS, PALOMA	MODELOS DE RESTAURACIÓN VEGETAL EN EL MONTE DE EL PARDO
91	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	CANTO RAMOS, PALOMA	PLANTAS MEDICINALES EN EL MONTE DE EL PARDO. USOS Y ECOLOGÍA
92	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	CUADRADO BERROCAL, IRENE	BIOSIMILARES COMO OPORTUNIDAD PARA AMPLIAR EL USO DE LOS FÁRMACOS BIOLÓGICOS
93	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	CUADRADO BERROCAL, IRENE	AVANCES EN TERAPIA INMUNO-ONCOLÓGICA
94	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	DIVAKAR, PRADEEP KUMAR	USO DE PLANTAS Y HONGOS EN EL SISTEMA AYURVEDICO DE LA MEDICINA
95	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	FERNANDEZ ALFONSO, M. SOLEDAD	IMPORTANCIA DEL SACUBITRIL/VALSARTÁN EN EL TRATAMIENTO DE LA INSUFICIENCIA CARDIACA
96	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GARCIA GARCIA, LUIS	ACTUALIZACIÓN FARMACOTERAPÉUTICA DE LOS CANNABINOIDES
97	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GARCIA GARCIA, LUIS	BIOHACKING CEREBRAL: MITOS Y REALIDADES DE LOS NOÓTROPOS
98	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GARCIA SANCHO, LEOPOLDO	LIQUENES EN AMBIENTES EXTREMOS
99	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GARCIMARTIN ALVAREZ, ALBA	PROBIÓTICOS COMO NUEVA ALTERNATIVA EN LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS (I)
100	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GARCIMARTIN ALVAREZ, ALBA	PROBIÓTICOS COMO NUEVA ALTERNATIVA EN LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS (II)
101	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GAVILAN GARCIA, ROSARIO GLORIA	CAMBIO CLIMÁTICO E IMPACTO SOBRE LA SALUD (I)
102	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GAVILAN GARCIA, ROSARIO GLORIA	CAMBIO CLIMÁTICO E IMPACTO SOBRE LA SALUD (II)
103	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GAVILAN GARCIA, ROSARIO GLORIA	CAMBIO CLIMÁTICO E IMPACTO SOBRE LA SALUD (III)
104	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GAVILAN GARCIA, ROSARIO GLORIA	FLORA Y VEGETACIÓN DE LA CIUDAD UNIVERSITARIA
105	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GOMEZ OLIVER, FRANCISCA	AVANCES EN TERÁPIAS CONTRA LA OBESIDAD: NUEVOS FÁRMACOS Y DIANAS FARMACOLÓGICA
106	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GONZALEZ BURGOS, ELENA MARIA	AVANCES EN LA INVESTIGACIÓN DE PRODUCTOS NATURALES DE ORIGEN MARINO FRENTE AL CÁNCER
107	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GONZALEZ BURGOS, ELENA MARIA	MEDICAMENTOS BIOLÓGICOS EN EL TRATAMIENTO DE LA ARTRITIS REUMATOIDE

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
108	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GONZALEZ BURGOS, ELENA MARIA	NUEVAS ESTRATEGIAS EN EL TRATAMIENTO DEL PARKINSON
109	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GONZALEZ BURGOS, ELENA MARIA	ACTUALIDAD DE MORINGA OLEIFERA EN TERAPÉUTICA
110	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GUERRA GUIRAO, JOSE ANTONIO	NUEVAS ESTRATEGIAS DE INMUNOTERAPIA ANTITUMORAL: ANTICUERPOS BIESPECÍFICOS
111	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GUERRA GUIRAO, JOSE ANTONIO	SEGURIDAD DE MEDIOS DE CONTRASTE UTILIZADOS EN RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR
112	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GUERRA GUIRAO, JOSE ANTONIO	NUEVAS DROGAS DE ABUSO: DEL FENTANILO A LOS OPIOIDES SINTETICOS
113	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	GUTIERREZ BUSTILLO, MONTSERRAT	EL POLEN DE LAS GRAMINEAS COMO PRINCIPAL AEROALERGENO A NIVEL MUNDIAL
114	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	HERAS POLO, BEATRIZ DE LAS	RESISTENCIA A LOS ANTIBIÓTICOS: UN RIESGO PARA LA SALUD
115	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	HERNANDEZ BENITO, ESTEFANIA PATRICIA	CANNABINOIDES EN DOLOR CRÓNICO
116	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	HERNANDEZ BENITO, ESTEFANIA PATRICIA	INMUNOTERAPIA EN TRASTORNOS DERIVADOS DEL CONSUMO DE COCAÍNA Y METANFETAMINA
117	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	HERNANDEZ BENITO, ESTEFANIA PATRICIA	INMUNIZACIÓN ACTIVA CONTRA LA ADICCIÓN A LA NICOTINA
118	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	HERNANDEZ BENITO, ESTEFANIA PATRICIA	POTENTES ANALGÉSICOS EN ANIMALES MARINOS
119	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN GOMEZ, MARIA SOLEDAD	EL CULTIVO DE PROTOPLASTOS COMO HERRAMIENTA BIOTECNOLÓGICA APLICABLES A LAS PLANTAS MEDICINALES.
120	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	DROGAS DE ABUSO EMERGENTES. ¿SON EMERGENTES?. PROYECCIÓN TERAPÉUTICA (I)
121	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	DROGAS DE ABUSO EMERGENTES. ¿SON EMERGENTES?. PROYECCIÓN TERAPÉUTICA (II)
122	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	DROGAS DE ABUSO EMERGENTES. ¿SON EMERGENTES?. PROYECCIÓN TERAPÉUTICA (III)
123	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	PLANTAS MEDICINALES ORIGEN DE DROGAS DE ABUSO, ADICCIONES Y TRATAMIENTO DE LAS MISMAS (I)
124	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	PLANTAS MEDICINALES ORIGEN DE DROGAS DE ABUSO, ADICCIONES Y TRATAMIENTO DE LAS MISMAS (II)
125	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	PLANTAS MEDICINALES ORIGEN DE DROGAS DE ABUSO, ADICCIONES Y TRATAMIENTO DE LAS MISMAS (III)
126	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	PAPEL DE LA FARMACIA COMUNITARIA EN EL TRATAMIENTO DE LAS ADICCIONES A DROGAS DE ABUSO Y FÁRMACOS (I)
127	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	PAPEL DE LA FARMACIA COMUNITARIA EN EL TRATAMIENTO DE LAS ADICCIONES A DROGAS DE ABUSO Y FÁRMACOS (II)

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
128	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN LAZARO, RUBEN	PAPEL DE LA FARMACIA COMUNITARIA EN EL TRATAMIENTO DE LAS ADICCIONES A DROGAS DE ABUSO Y FÁRMACOS (III)
129	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	MARTIN-ARAGON ALVAREZ, SAGRARIO	SÍNDROME DE OVARIO POLIQUÍSTICO. DIAGNÓSTICO Y FARMACOTERAPIA
130	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	NAVAL LOPEZ, MARIA VICTORIA	PROTOCOLOS DE ATENCIÓN FARMACÉUTICA EN EL TRATAMIENTO DE LA INSUFICIENCIA VENOSA CRÓNICA
131	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	ORTEGA HERNANDEZ-AGERO, MARIA TERESA	VITEXINAS: C-HETERÓSIDOS DE FLAVONOIDES DE INTERÉS TERAPÉUTICO
132	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	ORTEGA HERNANDEZ-AGERO, MARIA TERESA	VITEX AGNUS-CASTUS L. EN EL TRATAMIENTO DEL SÍNDROME PREMENSTRUAL
133	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	ORTEGA HERNANDEZ-AGERO, MARIA TERESA	INTERÉS FARMACOLÓGICO Y TERAPÉUTICO DEL EXTRACTO DE AJO ENVEJECIDO (AGE)
134	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	PALOMINO RUIZ-POVEDA, OLGA MARIA	ABORDAJE FITOTERAPÉUTICO DEL DOLOR
135	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	PALOMINO RUIZ-POVEDA, OLGA MARIA	ACTIVIDAD FARMACOLÓGICA DE SILYBUM MARIANUM (L.) GAERTN. Y SUS COMPONENTES AISLADOS.
136	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	PINTADO VALVERDE, ANA	POTENCIAL DE LOS LÍQUENES FRENTE AL CÁNCER
137	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	PORRES MARTINEZ, MARIA	TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE RIÑÓN Y PERSPECTIVAS DE FUTURO
138	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	PRADO MILLAN, RUTH DEL	APLICACIONES DE LOS LÍQUENES PARA EL SER HUMANO
139	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	RAPOSO SIMON, PEDRO CARLOS	ATENCIÓN CONSEJOS DE SALUD EN ATENCIÓN PRIMARIA ADAPTADOS A CADA SITUACIÓN CLÍNICA (I)
140	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	RAPOSO SIMON, PEDRO CARLOS	ATENCIÓN CONSEJOS DE SALUD EN ATENCIÓN PRIMARIA ADAPTADOS A CADA SITUACIÓN CLÍNICA (II)
141	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	RAPOSO SIMON, PEDRO CARLOS	ATENCIÓN CONSEJOS DE SALUD EN ATENCIÓN PRIMARIA ADAPTADOS A CADA SITUACIÓN CLÍNICA (III)
142	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	RODRIGUEZ MARTINEZ, MARIA JESUS	PRUEBA RÁPIDA DE DETECCIÓN DEL VIH EN FARMACIA COMUNITARIA
143	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	ROMERO GARRIDO, JOSE ANTONIO	FARMACOLOGÍA DE LA HEMOSTASIA (I)
144	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	ROMERO GARRIDO, JOSE ANTONIO	FARMACOLOGÍA DE LA HEMOSTASIA (II)
145	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	SANCHEZ MATA, DANIEL	HÁBITATS NATURALES DE INTERÉS COMUNITARIO (EU) EN LA COMUNIDAD DE MADRID: ESTADO DE CONSERVACIÓN Y CONSIDERACIONES
146	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	SANCHEZ MATA, DANIEL	HÁBITATS NATURALES PRIORITARIOS (EU) EN LA COMUNIDAD DE MADRID: ESTADO DE CONSERVACIÓN Y CONSIDERACIONES
147	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	SLOWING BARILLAS, KARLA VERONICA	HIBISCUS SABDARIFFA: AVANCES EN EL ESTUDIO DEL CÁNCER

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
148	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	SLOWING BARILLAS, KARLA VERONICA	AVANCES EN LA FARMACOTERAPIA DEL PARKINSON
149	FARMACOLOGÍA, FARMACOGNOSIA Y BOTÁNICA	TORRES MUÑOZ, MARGARITA	EL CULTIVO IN VITRO COMO FUENTE DE PRODUCCIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS
150	FISIOLOGIA ANIMAL	AGIS TORRES, ANGEL	RELACIÓN ENTRE LAS ALTERACIONES METABÓLICAS Y LOS PROCESOS DEGENERATIVOS (I)
151	FISIOLOGIA ANIMAL	AGIS TORRES, ANGEL	RELACIÓN ENTRE LAS ALTERACIONES METABÓLICAS Y LOS PROCESOS DEGENERATIVOS (II)
152	FISIOLOGIA ANIMAL	BENEDITO CASTELLOTE, SARA	FISIOPATOLOGÍA DE LA DEMENCIA VASCULAR
153	FISIOLOGIA ANIMAL	CLIMENT FLOREZ, BELEN	REGULACIÓN DE LA CIRCULACIÓN CORONARIA
154	FISIOLOGIA ANIMAL	CONTRERAS JIMÉNEZ, CRISTINA	CONTROL HIPOTALÁMICO DEL BALANCE ENERGÉTICO
155	FISIOLOGIA ANIMAL	CONTRERAS JIMÉNEZ, CRISTINA	TEJIDO ADIPOSO PARDO: NUEVA DIANA CONTRA LA OBESIDAD
156	FISIOLOGIA ANIMAL	HERNANDEZ RODRIGUEZ, MEDARDO	FOSFODIESTERASA 4 COMO DIANA TERAPÉUTICA EN EL CUADRO SINTOMATOLÓGICO DEL TRACTO URINARIO INFERIOR (I)
157	FISIOLOGIA ANIMAL	HERNANDEZ RODRIGUEZ, MEDARDO	FOSFODIESTERASA 4 COMO DIANA TERAPÉUTICA EN EL CUADRO SINTOMATOLÓGICO DEL TRACTO URINARIO INFERIOR (II)
158	FISIOLOGIA ANIMAL	LOPEZ-OLIVA MUÑOZ, MARIA ELVIRA	ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS FRENTE A LA ESTEATOSIS NO ALCOHÓLICA Y ESTETATOHEPATITIS (I)
159	FISIOLOGIA ANIMAL	LOPEZ-OLIVA MUÑOZ, MARIA ELVIRA	ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS FRENTE A LA ESTEATOSIS NO ALCOHÓLICA Y ESTETATOHEPATITIS (II)
160	FISIOLOGIA ANIMAL	LOPEZ-OLIVA MUÑOZ, MARIA ELVIRA	ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS FRENTE A LA ESTEATOSIS NO ALCOHÓLICA Y ESTETATOHEPATITIS (III)
161	FISIOLOGIA ANIMAL	MARTINEZ GOMEZ, ANA CRISTINA	FUNCIÓN TIROIDEA Y HOMEOSTASIS CARDIOVASCULAR
162	FISIOLOGIA ANIMAL	PRIETO OCEJO, DOLORES	DISFUNCIÓN ENDOTELIAL EN OBESIDAD Y ESTADOS DE RESISTENCIA A LA INSULINA
163	FISIOLOGIA ANIMAL	PRIETO OCEJO, DOLORES	OBESIDAD, ESTRÉS OXIDATIVO Y ENFERMEDAD RENAL
164	FISIOLOGIA ANIMAL	RAPOSO GONZALEZ, RAFAELA	CÉLULAS MADRE Y SU APLICACIÓN EN FARMACIA
165	FISIOLOGIA ANIMAL	RAPOSO GONZALEZ, RAFAELA	NUEVOS AVANCES EN PROCESOS LEUCÉMICOS
166	FISIOLOGIA ANIMAL	RECIO VISEDO, MARIA PAZ	ENFERMEDAD CELIACA O ENTEROPATÍA POR GLUTEN
167	FISIOLOGIA ANIMAL	RIVERA DE LOS ARCOS, LUIS	ALTERACIONES EN LA EXPRESIÓN DE CANALES IÓNICOS COMO CAUSA DE ENFERMEDAD (I)
168	FISIOLOGIA ANIMAL	RIVERA DE LOS ARCOS, LUIS	ALTERACIONES EN LA EXPRESIÓN DE CANALES IÓNICOS COMO CAUSA DE ENFERMEDAD (II)
169	FISIOLOGIA ANIMAL	SANCHEZ PINA, ANA ALEJANDRA	OBESIDAD, SÍNDROME METABÓLICO Y DIABETES TIPO 2
170	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	ALONSO MONGE, REBECA MARIA DEL MAR	TOXINAS MICROBIANAS (I)
171	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	ALONSO MONGE, REBECA MARIA DEL MAR	TOXINAS MICROBIANAS (II)
172	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	ARROYO NOMBELA, FRANCISCO JAVIER	MICROBIOMA HUMANO
173	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	CASTAÑO FERNANDEZ, CATALINA	ESQUISTOSOMOSIS EN VIAJEROS: RIESGO EN EUROPA

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
174	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	CENAMOR JEREZ, MARIA ROSA	PATOGÉNESIS MICROBIANA
175	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	CUÉLLAR DEL HOYO, M ^a CARMEN	PARÁSITOS Y ENFERMEDAD DE CROHN
176	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	CUESTA BANDERA, CARMEN	BLASTOCYSTIS SPP.
177	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	DIEZ OREJAS, ROSALIA MARIA	PRESENTE, PASADO Y FUTURO DE LAS VACUNAS (I)
178	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	DIEZ OREJAS, ROSALIA MARIA	PRESENTE, PASADO Y FUTURO DE LAS VACUNAS (II)
179	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	ESCARIO GARCIA-TREVIJANO, J ANTONIO	INMUNOPARASITOLOGÍA
180	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	GARCIA RODRIGUEZ, JUAN JOSE	ANTIPARASITARIOS: MECANISMOS DE ACCIÓN (I)
181	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	GARCIA RODRIGUEZ, JUAN JOSE	ANTIPARASITARIOS: MECANISMOS DE ACCIÓN (II)
182	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	GIL GARCIA, CONCEPCION	MICROBIOMA HUMANO
183	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	GOMEZ ALFEREZ, ANGELA	DIAGNÓSTICO MICROBIOLÓGICO DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS: PATOGÉNESIS, CONTROL Y TRATAMIENTO
184	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	GOMEZ BARRIO, ALICIA	TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DEL SUEÑO
185	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	IBAÑEZ ESCRIBANO, ALEXANDRA	ENDOSIMBIOSIS VIRUS Y PARÁSITOS
186	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	JIMENEZ ALONSO, MARIA ISABEL	EXPANSIÓN DEL MOSQUITO INVASIVO AEDES ALBOPICTUS EN EUROPA
187	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	JIMENEZ CID, VICTOR	RESISTENCIA MICROBIANA A LOS ANTIBIÓTICOS (I)
188	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	JIMENEZ CID, VICTOR	RESISTENCIA MICROBIANA A LOS ANTIBIÓTICOS (II)
189	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	MARTIN BRIEVA, HUMBERTO	PRODUCCIÓN MICROBIANA DE PROTEINAS TERAPÉUTICAS RECOMBINANTES
190	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	MARTÍNEZ GRUEIRO, MERCEDES	LA ENFERMEDAD DE CHAGAS EN EUROPA
191	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	MARTÍNEZ GRUEIRO, MERCEDES	INMUNODIAGNÓSTICO DE LA MALARIA
192	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	MOLERO MARTIN-PORTUGUES, GLORIA	PATOGÉNESIS MICROBIANA
193	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	MOLINA MARTIN, MARIA	BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA
194	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	MONTEOLIVA DIAZ, LUCIA	RESISTENCIA A ANTIMICROBIANOS
195	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	NAVARRO GARCIA, FEDERICO	ECOLOGÍA MICROBIANA
196	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	NOGAL RUIZ, JUAN JOSE	PARÁSITOS Y CÁNCER
197	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	NOMBELA CANO, CÉSAR	MICROBIOMA Y DESARROLLO FARMACÉUTICO
198	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	PINTADO GARCIA, CONCEPCION	INFECCIONES MICROBIANAS
199	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	PLA ALONSO, JESUS	MICROBIOMA Y SALUD HUMANA
200	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	PONCE GORDO, FRANCISCO	CAMBIOS ETOLÓGICOS PROVOCADOS POR PARÁSITOS (I)
201	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	PONCE GORDO, FRANCISCO	CAMBIOS ETOLÓGICOS PROVOCADOS POR PARÁSITOS (II)
202	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	RODERO MARTINEZ, MARTA	INMUNOTERAPIA EN EL CÁNCER
203	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	RODRIGUEZ ESCUDERO, MARIA ISABEL	PATOGÉNESIS MICROBIANA
204	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, CARMINA	MICROBIOMA HUMANO: EN LA SALUD Y EN LA ENFERMEDAD
205	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, CARMINA	BIOFILMES
206	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	RODRIGUEZ PEÑA, JOSE MANUEL	MICROBIOMA HUMANO
207	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGÍA	ROMAN GONZALEZ, ELVIRA	EDICIÓN GENÓMICA
208	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	BASTIDA CODINA, SARA	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
209	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	BELTRAN DE MIGUEL, BEATRIZ	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
210	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	CAMARA HURTADO, MONTAÑA	ENZIMAS BIOTECNOLÓGICAS DE INTERÉS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA
211	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	CUADRADO VIVES, MARIA CARMEN	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
212	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	FERNANDEZ RUIZ, VIRGINIA	DECLARACIONES NUTRICIONALES DE SALUD Y DE DISMINUCIÓN DE RIESGO DE ENFERMEDAD EN EL ETIQUETADO DE LOS ALIMENTOS
213	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	GARCIA ALONSO, MARIA ALEJANDRA	CERVEZA EN ALIMENTACIÓN Y SALUD
214	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	GARCIA DIZ, LUIS	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
215	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	GARCIA MATA, MERCEDES	VINAGRE: SABOR Y SALUD
216	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	GOÑI CAMBRODON, ISABEL	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
217	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	LOPEZ SOBALER, ANA MARIA	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
218	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	MATALLANA GONZALEZ, MARIA CRUZ	FRAUDES ALIMENTARIOS EN EL S. XVIII Y S. XIX EN ESPAÑA
219	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	MATEOS-APARICIO CEDIEL, INMACULADA	PREBIÓTICOS
220	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	MORALES GOMEZ, PATRICIA	ADITIVOS ALIMENTARIOS
221	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	NAVIA LOMBAN, BEATRIZ	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
222	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	ORTEGA ANTA, ROSA MARIA	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
223	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	PEREZ RODRIGUEZ, MARIA LUISA	FUNCIONALIDAD DE LA TREHALOSA
224	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	PEREZ-OLLEROS CONDE, LOURDES	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
225	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	PRADENA LOBON, JOSE MANUEL DE	SISTEMAS DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA: PASADO, PRESENTE Y FUTURO
226	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	REDONDO CUENCA, ARACELI	APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA
227	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	RUIZ-ROSO CALVO DE LA MORA, BALTASAR	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
228	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	SANCHEZ MATA, MARIA DE CORTES	INTOLERANCIAS ALIMENTARIAS: LA INTOLERANCIA A LA FRUCTOSA
229	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	SANCHEZ MUNIZ, FRANCISCO JOSE	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
230	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	SIERRA CINOS, JOSE LUIS	HÁBITOS DIETÉTICOS Y PROBLEMÁTICA NUTRICIONAL DE LA POBLACIÓN. REPERCUSIONES EN LA SALUD
231	NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	VILLANUEVA SUAREZ, MARIA JOSE	ADITIVOS ALIMENTARIOS
232	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ALCÁNTARA LEÓN, ANDRÉS	EMPLEO DE BIOCATALIZADORES PARA LA OBTENCIÓN DE SINTONES ÚTTLES EN LA PREPARACIÓN DE FÁRMACOS I

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
233	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ALCÁNTARA LEÓN, ANDRÉS	EMPLEO DE BIOCATALIZADORES PARA LA OBTENCIÓN DE SINTONES ÚTTLES EN LA PREPARACIÓN DE FÁRMACOS II
234	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ANDRES CARVAJALES, PEDRO	DETERMINACIÓN POR HPLC DE VITAMINA K
235	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ARCOS NAVARRETE, DANIEL	BIOCERÁMICAS EN EL TRATAMIENTO DE FRACTURAS OSTEOPORÓTICAS
236	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ARIAS GARCIA, CONCEPCION	PROPIEDADES FÍSICAS DE FLUÍDOS BIOLÓGICOS (I)
237	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ARIAS GARCIA, CONCEPCION	PROPIEDADES FÍSICAS DE FLUÍDOS BIOLÓGICOS (II)
238	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CABAÑAS CRIADO, MARIA VICTORIA	IMPRESIÓN 3D PARA LA REGENERACIÓN ÓSEA
239	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CABEZAS BAUDOT, NIEVES	ANTITUMORALES INHIBIDORES DE TIMIDILATO SINTASA
240	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CAMPO PEREZ, CARMEN LUISA DEL	CANNABINOIDES EN LA NEUROPROTECCIÓN Y EL TRATAMIENTO DEL GLAUCOMA. DISEÑO Y RELACIÓN ESTRUCTURA ACTIVIDAD I
241	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CAMPO PEREZ, CARMEN LUISA DEL	CANNABINOIDES EN LA NEUROPROTECCIÓN Y EL TRATAMIENTO DEL GLAUCOMA. DISEÑO Y RELACIÓN ESTRUCTURA ACTIVIDAD II
242	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CASERMEIRO MARTINEZ, M ANGEL	USO DE MATERIALES FOTOCATALITICOS PARA LA ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES EN AGUAS
243	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CIVERA TEJUCA, MARIA CONCEPCION	FISICOQUÍMICA CULINARIA
244	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	COLILLA NIETO, MONTSERRAT	MECANOTRANSDUCCIÓN BASADA EN NANOMATERIALES MAGNÉTICOS: APLICACIÓN EN MEDICINA REGENERATIVA
245	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CORONEL GONZALO, CRISTINA	ANÁLISIS DE CÁLCULOS RENALES POR MÉTODOS QUÍMICOS E INSTRUMENTALES
246	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	CUESTA ELOSEGUI, ELENA DE LA	DERIVADOS DE TIAZOLIDINA-2,4-DIONAS PARA EL DISEÑO DE NUEVOS FÁRMACOS
247	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	DOADRIO VILLAREJO, ANTONIO LUIS	COMPUESTOS ANTITUMORALES DEL PLATINO
248	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	DOADRIO VILLAREJO, ANTONIO LUIS	APLICACIONES DE LA QUÍMICA CUÁNTICA A LA RESOLUCIÓN ESTRUCTURAL Y PROPIEDADES DE LAS MOLÉCULAS (I)
249	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	DOADRIO VILLAREJO, ANTONIO LUIS	APLICACIONES DE LA QUÍMICA CUÁNTICA A LA RESOLUCIÓN ESTRUCTURAL Y PROPIEDADES DE LAS MOLÉCULAS (II)
250	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	DOADRIO VILLAREJO, ANTONIO LUIS	APLICACIONES DE LA QUÍMICA CUÁNTICA A LA RESOLUCIÓN ESTRUCTURAL Y PROPIEDADES DE LAS MOLÉCULAS (III)
251	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	DOADRIO VILLAREJO, JUAN CARLOS	BIOMATERIALES CERÁMICOS PARA LIBERACIÓN DE FÁRMACOS
252	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ELORZA BARROETA, BEGOÑA	NUEVOS VECTORES DE MEDICAMENTOS PARA APLICACIÓN VÍA ENDOVENOSA (I)
253	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ELORZA BARROETA, BEGOÑA	NUEVOS VECTORES DE MEDICAMENTOS PARA APLICACIÓN VÍA ENDOVENOSA (II)
254	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ELORZA BARROETA, BEGOÑA	NUEVOS VECTORES DE MEDICAMENTOS PARA APLICACIÓN VÍA ENDOVENOSA (III)
255	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ESTEBAN GARCIA, GEMMA	PATENTES FARMACÉUTICAS
256	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA	FOSFATO DE PIRODOXAL: MECANISMO DE INHIBICIÓN, SISTEMAS ENZIMÁTICOS CON LOS QUE ACTUA Y SÍNTESIS
257	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	FILICE, MARCO	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MAGNETOSENSORES PARA DIAGNOSTICO RAPIDO BASADO EN TÉCNICAS DE RMN
258	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	FILICE, MARCO	PREPARACIÓN DE NANOVECTORES TERANOSTICOS PARA APLICACIÓN EN ENFERMEDADES RESPIRATORIAS
259	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GARCIA FONTECHA, ANA	NANOMATERIALES DOPADOS CON METALES PARA TRATAMIENTO DE INFECCIONES OSEAS

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
260	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GIORGIO, GIORGI	EL MODELADO MOLECULAR COMO HERRAMIENTA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE NUEVOS FÁRMACOS QUE INTERACCIONAN CON PROTEÍNAS (TEÓRICO-PRÁCTICO)
261	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GIORGIO, GIORGI	LA REACCIONES DOMINÓ EN SÍNTESIS DE FÁRMACOS
262	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GIORGIO, GIORGI	FÁRMACOS MULTIDIANA
263	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GIORGIO, GIORGI	MEDICAMENTOS BIOTECNOLÓGICOS: PRESENTE Y PERSPECTIVAS DE FUTURO
264	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GONZALEZ HUECAS, CONCEPCION	CONTAMINANTES EMERGENTES. IMPACTO SOBRE LA SALUD Y EL MEDIO AMBIENTE
265	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GONZÁLEZ JIMÉNEZ, JOSÉ	ESTUDIO FARMACOCINÉTICO DE XILAZINA EN BOVINOS
266	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GONZÁLEZ JIMÉNEZ, JOSÉ	EFECTO DE LA ASOCIACIÓN DE IMALGENE ZOLETIL Y XILAZINA EN LA SEDACIÓN DE BOVINOS
267	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GONZALEZ MATILLA, JUAN FRANCISCO	ESPECIES QUELANTES EN LA TERAPIA DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS I
268	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GONZALEZ MATILLA, JUAN FRANCISCO	ESPECIES QUELANTES EN LA TERAPIA DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS II
269	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GONZALEZ MATILLA, JUAN FRANCISCO	ESPECIES QUELANTES EN LA TERAPIA DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS III
270	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GONZALEZ ORTIZ, BLANCA	NANOMATERIALES PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS VACUNAS
271	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GUTIERREZ RIOS, MARIA TERESA	FIBRA DE VIDRIO (I)
272	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GUTIERREZ RIOS, MARIA TERESA	FIBRA DE VIDRIO (II)
273	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	GUTIERREZ RIOS, MARIA TERESA	FIBRA DE VIDRIO (III)
274	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	HERNAIZ GOMEZ-DEGANO, M JOSE	EMPLEO DE ENZIMAS EN LA SÍNTESIS DE PREBIÓTICOS
275	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	HERNAIZ GOMEZ-DEGANO, M JOSE	SÍNTESIS ENZIMÁTICA DE HEPARINAS Y MECANISMO DE ACCIÓN I
276	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	HERNAIZ GOMEZ-DEGANO, M JOSE	SÍNTESIS ENZIMÁTICA DE HEPARINAS Y MECANISMO DE ACCIÓN II
277	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	HOYOS VIDAL, MARIA PILAR	BIOCATÁILISIS COMO HERRAMIENTA EN EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE FÁRMACOS
278	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	IZQUIERDO BARBA, ISABEL	DISEÑO DE NANOSISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DEL NEUROBLASTOMA (I)
279	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	IZQUIERDO BARBA, ISABEL	DISEÑO DE NANOSISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DEL NEUROBLASTOMA (II)
280	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	LAURENTI, MARCO	LA QUÍMICO-FÍSICA AL SERVICIO DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA
281	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	LAURENTI, MARCO	NANOPARTÍCULAS FLUORESCENTES PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA
282	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	LLAMA HURTADO, EMILIO FIDEL	APLICACIÓN DE LA ESPECTROSCOPIA RAMAN AL DIAGNÓSTICO POR IMAGEN
283	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	LÓPEZ CABARCOS, ENRIQUE	BIOMATERIALES CERÁMICOS PARA REGENERACIÓN ÓSEA
284	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	LÓPEZ CABARCOS, ENRIQUE	BIOMATERIALES POLIMÉRICOS PARA REGENERACIÓN ÓSEA
285	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	LOPEZ COLON, JOSE LUIS	EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN EN LA PREPARACIÓN HOSPITALARIA DE CITOTÓXICOS DE PLATINO
286	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	LOPEZ LAFUENTE, ANTONIO	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL POR DEPOSICIÓN DE YODURO DE PLATA
287	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	LOPEZ RUIZ, BEATRIZ	BIOSENSORES ELECTROQUÍMICOS, SU APLICACIÓN EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS
288	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	MANZANO GARCIA, MIGUEL	NANOPARTÍCULAS PARA TERAPIA GÉNICA
289	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	MARTÍN CARBAJO, MARÍA LAURA	MÉTODOS ANALÍTICOS PARA LA DETERMINACIÓN DE ANTIOXIDANTES EN EL VINO

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
290	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	MARTIN CARMONA, MARIA ANTONIA	ANÁLISIS DE VITAMINA D EN MUESTRAS BIOLÓGICAS MEDIANTE TÉCNICAS ANALÍTICAS QUIMIOLUMINISCENTES
291	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	MARTÍNEZ ALONSO, AFRICA	SELENIO: UN ELEMENTO TÓXICO Y ESENCIAL
292	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	MARTÍNEZ ALONSO, AFRICA	OZONOTERAPIA: MECANISMOS DE ACCIÓN BIOLÓGICA Y EFECTOS TERAPÉUTICOS DEL OZONO
293	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	MENENDEZ RAMOS, JOSE CARLOS	ALFA SINUCLEINA COMO DIANA EN EL DISEÑO DE FÁRMACOS I
294	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	MENENDEZ RAMOS, JOSE CARLOS	ALFA SINUCLEINA COMO DIANA EN EL DISEÑO DE FÁRMACOS II
295	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	MENENDEZ RAMOS, JOSE CARLOS	ALFA SINUCLEINA COMO DIANA EN EL DISEÑO DE FÁRMACOS III
296	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	OLIVES BARBA, ANA ISABEL	ANÁLISIS DE VITAMINA D EN MUESTRAS BIOLÓGICAS MEDIANTE TÉCNICAS ANALÍTICAS CROMATOGRÁFICAS (HPLC)
297	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	PEDREGAL FREIRE, CARMEN	DISEÑO DE FÁRMACOS ANTIVIRALES BASADO EN EL COMPLEJO DE LA POLIMERASA DEL VIRUS DE LA GRIPE (I)
298	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	PEDREGAL FREIRE, CARMEN	DISEÑO DE FÁRMACOS ANTIVIRALES BASADO EN EL COMPLEJO DE LA POLIMERASA DEL VIRUS DE LA GRIPE (II)
299	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	PEÑA LOPEZ, JUAN	RADIOFÁRMACOS EN TERAPIA
300	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	RAMOS GARCIA, MARIA TERESA	APLICACIONES DE LAS REACCIONES DE CICLOADICIÓN EN LA QUÍMICA CLICK I
301	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	RAMOS GARCIA, MARIA TERESA	APLICACIONES DE LAS REACCIONES DE CICLOADICIÓN EN LA QUÍMICA CLICK II
302	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	RODRIGUEZ RAMIREZ DE ARELLANO, IGNACIO	USO DE IMAGEN EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA (I)
303	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	RODRIGUEZ RAMIREZ DE ARELLANO, IGNACIO	USO DE IMAGEN EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA (II)
304	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	RODRIGUEZ RAMIREZ DE ARELLANO, IGNACIO	USO DE IMAGEN EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA (III)
305	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, ELENA	DETERMINACIÓN DE CAROTENOIDES EN SUERO MEDIANTE HPLC
306	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ROMAN ZARAGOZA, JESUS	ELEMENTOS METÁLICOS ESENCIALES
307	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	ROMERO SALVADOR, ARTURO	MICOPLÁSTICOS. IMPACTO SOBRE LA SALUD Y MEDIO AMBIENTE
308	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	RUBIO RETAMA, BENITO JORGE	PRINCIPIOS DE FLUORESCENCIA
309	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SALAZAR MARTINEZ DE PISON, M LORETO	ANTIVIRALES DE ACCIÓN DIRECTA FRENTE AL VHC: DIANAS Y MECANISMOS DE ACCIÓN
310	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SALINAS SANCHEZ, ANTONIO JESUS	NUEVAS ESTRATEGIAS BASADAS EN BIOMATERIALES PARA TRATAR LA OSTEOPOROSIS Y LA PSEUDOARTROSIS (I)
311	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SALINAS SANCHEZ, ANTONIO JESUS	NUEVAS ESTRATEGIAS BASADAS EN BIOMATERIALES PARA TRATAR LA OSTEOPOROSIS Y LA PSEUDOARTROSIS (II)
312	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SANCHEZ CEBRIAN, JUAN DOMINGO	OSTEOPOROSIS. ENFERMEDAD Y TRATAMIENTOS FARMACOLÓGICOS ACTUALES
313	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SANCHEZ CEBRIAN, JUAN DOMINGO	PSORIASIS. ENFERMEDAD Y TRATAMIENTOS FARMACOLÓGICOS ACTUALES
314	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SANCHEZ SALCEDO, SANDRA	FÁRMACOS Y NANOMATERIALES PARA EL TRATAMIENTO DE INFECCIONES OSEAS (I)
315	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SANCHEZ SALCEDO, SANDRA	FÁRMACOS Y NANOMATERIALES PARA EL TRATAMIENTO DE INFECCIONES OSEAS (II)
316	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SANCHEZ-PANIAGUA LOPEZ, MARTA	BIOSENSORES ELECTROQUÍMICOS DE APLICACIÓN EN EL ÁMBITO SANITARIO

TEMAS PROPUESTOS TFG - CURSO 2018-19

CÓDIGO	DEPARTAMENTO	PROFESOR	TEMA O TRABAJO FIN DE GRADO
317	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SEVILLA SIERRA, MARIA PAZ	LA ESPECTROSCOPIA AMPLIFICADA POR NANOESTRUCTURAS METÁLICAS EN EL DIAGNOSTICO DE ENFERMEDADES (I)
318	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SEVILLA SIERRA, MARIA PAZ	LA ESPECTROSCOPIA AMPLIFICADA POR NANOESTRUCTURAS METÁLICAS EN EL DIAGNOSTICO DE ENFERMEDADES (II)
319	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SEVILLA SIERRA, MARIA PAZ	LA ESPECTROSCOPIA AMPLIFICADA POR NANOESTRUCTURAS METÁLICAS EN EL DIAGNOSTICO DE ENFERMEDADES (III)
320	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SOLLHUBER KRETZER, MONICA	PROFÁRMACOS DE NUCLEÓTIDOS I
321	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SOLLHUBER KRETZER, MONICA	PROFÁRMACOS DE NUCLEÓTIDOS II
322	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	SOLLHUBER KRETZER, MONICA	PROFÁRMACOS DE NUCLEÓTIDOS III
323	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	VALVERDE ASENJO, INMACULADA	EMPLEO DE GLIFOSFATO EN SUELOS AGRÍCOLAS. IMPACTO SOBRE LA SALUD Y MEDIO AMBIENTE
324	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	VILLACAMPA SANZ, MERCEDES	TERAPIA EPIGENÉTICA DEL CÁNCER I
325	QUÍMICA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS	VILLACAMPA SANZ, MERCEDES	TERAPIA EPIGENÉTICA DEL CÁNCER II
326	SALUD PÚBLICA	PALOMA ASTASIO ARBIZA	APLICACIÓN DE LA EPIDEMIOLOGÍA AL ESTUDIO DE LOS MEDICAMENTOS (I)
327	SALUD PÚBLICA	PALOMA ASTASIO ARBIZA	APLICACIÓN DE LA EPIDEMIOLOGÍA AL ESTUDIO DE LOS MEDICAMENTOS (II)
328	SALUD PÚBLICA	PALOMA ORTEGA MOLINA	APLICACIÓN DE LA EPIDEMIOLOGÍA AL ESTUDIO DE LOS MEDICAMENTOS (I)
329	SALUD PÚBLICA	PALOMA ORTEGA MOLINA	APLICACIÓN DE LA EPIDEMIOLOGÍA AL ESTUDIO DE LOS MEDICAMENTOS (II)
330	SALUD PÚBLICA	JUANA SANTOS SANCHO	EPIDEMIOLOGÍA Y PREVENCIÓN PROCESOS CRÓNICOS Y TRANSMISIBLES (I)
331	SALUD PÚBLICA	JUANA SANTOS SANCHO	EPIDEMIOLOGÍA Y PREVENCIÓN PROCESOS CRÓNICOS Y TRANSMISIBLES (II)
332	SALUD PÚBLICA	LUCIA CEA SORIANO	APLICACIÓN DE LA EPIDEMIOLOGÍA AL ESTUDIO DE LOS MEDICAMENTOS (I)
333	SALUD PÚBLICA	LUCIA CEA SORIANO	APLICACIÓN DE LA EPIDEMIOLOGÍA AL ESTUDIO DE LOS MEDICAMENTOS (II)