



Unió Europea
Fons Europeu
de Desenvolupament Regional



Generalitat de Catalunya
Departament d'Empresa i Coneixement
Secretaria d'Universitats i Recerca

REF.	TÍTOL/TÍTULO/TITLE
2018 LLAV 00056	Integració arquitectònica de captadors solars tèrmics realitzats amb materials ceràmics de gran format i làmines impermeables de llarga vida útil
2018 LLAV 00057	Bactèries per curar l'acné; un problema d'equilibri
2018 LLAV 00059	Medicació intraconduïte amb Nanopartícules en endodòncia
2018 LLAV 00081	Customització i impressió 3D de malles reabsorbibles
IU16-005192	Identificar-Avaluar-Prioritzar-Ajudar-Crear (IAPAC)



Generalitat de Catalunya
Departament de Treball,
Afers Socials i Famílies



REF.	TÍTOL/TÍTULO/TITLE
TSF014/18/00061	Activitats formatives universitàries
TSF/2567/2017	Activitats formatives universitàries



Generalitat de Catalunya
Departament d'Empresa i Coneixement
Secretaria d'Universitats i Recerca

REF.	TÍTOL/TÍTULO/TITLE
2017 ARMIF 00001	Formació en alternança: espai per a la recerca i la construcció de sabers professionals
2015 ARMIF 00044	Pla global d'integració de les competències matemàtica, científica i lingüística a la formació inicial de mestres
2014 ARMIF 00045	Investigar i Emprendre: Dues Competències per millorar la qualitat en la formació inicial dels mestres
2014 RELIG 00022	Accions de cohesió social i sostenibilitat de les entitats religioses a Catalunya



Generalitat de Catalunya
Departament d'Afers i Relacions
Institucionals i Exteriors
i Transparència

REF.	TÍTOL/TÍTULO/TITLE
2016 DEMOC 00005	Impacte de la participació interna que generen els projectes d'aprenentatge servei a la Fundació Catalana de l'Esplai



REF.	TÍTULO/TÍTULO/TITLE
RTI2018-096088-J-I00	Matrices terapéuticas impresas en 3D basadas en sílice que mimetizan los procesos de regeneración del hueso
RTI2018-101735-B-I00	Avances en nuevas vías moleculares y nuevas enfermedades relacionadas con la homeostasis del hierro
RTI2018-098075-B-C22	Recubrimientos de biomateriales de doble acción para infecciones bacterianas e integración de tejidos
PGC2018-096597-B-I00	Caracterización de las ciclinas atípicas en la biología del cáncer
ECO2017-83771-C3-3-R	Estilos de vida no saludables: herramientas para el análisis de políticas de salud
SAF2017-83813-C3-3-R	CPT1C en el hipotálamo ventromedial como nueva diana terapéutica en la regulación del balance energético: mecanismos moleculares implicados
BIO2017-83650-P	Monte Carlo de movimientos naturales jerárquicos
SAF2014-52223-C2-2-R	Papel de la Carnitina palmitoiltransferasa 1C como sensor hipotalámico de aciles-CoA y regulador del metabolismo periférico de los lípidos
HAR2014-59261-C2-2-R	Arquitectura biodigital y nuevas materialidades
BFU2013-44189-P	Caracterización de sustratos y mecanismos de regulación específicos de los complejos CDK y ciclinas del tipo Pcl en <i>S. cerevisiae</i> y células humanas
SAF2011-30520-C02-02	Participación de CPT1C en la síntesis de ceramidas y el control de la ingesta alimentaria
HAR2011-30347-C02-02	Arquitecturas genéticas e impacto social



REF.	TÍTULO/TÍTULO/TITLE
PCI2018-092997	Administración de fármacos específicos de la CPT1 central: una novedosa estrategia basada en nanomedicina para combatir obesidad y cáncer
EUIN2017-87260	Una nueva intervención sanitaria, proactiva y preventiva del deseo de adelantar la muerte para mejorar la calidad de vida de los pacientes con enfermedades crónicas avanzadas
TN2011-13075-E	Estudio comparativo de consumidores online de banca españoles e ingleses



REF.	TÍTOL/TÍTULO/TITLE
FCT-16-11449	Opin@. Talleres de cartografía ciudadana con SIG para la participación pública (SIGPP)



REF.	TÍTOL/TÍTULO/TITLE
PI16/00165	Validación de medidas diagnósticas cuantitativas de sintomatología depresiva mediante biomarcadores funcionales (BIOVAL-D)
PI14/00263	El deseo de adelantar la muerte: definición operacional y evaluación clínica en pacientes en cuidados paliativos
PI11/01353	El deseo de adelantar la muerte en pacientes en cuidados paliativos: su relación con el sentido de la vida, la dependencia y la calidad de vida



REF.	TÍTOL/TÍTULO/TITLE
2018-1-PL01-KA201-050857	Kitchen Lab for Kids (KLab4Kids)
779322	Personalised maxillofacial bone regeneration (MAXIBONE)