

Información extraída de la ORDEN EDU/756/2016, de 26 de agosto, por la que se resuelve la convocatoria en régimen de concurrencia competitiva de subvenciones del programa de apoyo a proyectos de investigación cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (BOCYL 31/08/2016)

Perceptor (Beneficiario)	Referencia	Puntuación	Descripción: Finalidades concedidas	Cantidad	2016	2017	2018
RODRÍGUEZ CABELLO, JOSÉ CARLOS, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA015U16	9,15	DESARROLLO DE BIOMATERIALES AVANZADOS CON CAPACIDAD ANTIMICROBIANA PARA SU USO EN IMPLANTOLOGÍA ÓSEA: SISTEMAS AVANZADOS BASADOS EN POLÍMEROS TIPO ELASTINA Y PÉPTIDOS ANTIMICROBIANOS	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00
DIMITRIADIS DAMOULIS, IOANNIS, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA082U16	8,7	SISTEMA INTEGRADO PARA EL DISEÑO, EJECUCIÓN Y MONITORIZACIÓN DEL APRENDIZAJE GAMIFICADO Y COLABORATIVO EN CURSOS ONLINE MASIVOS	117.010,00	3.726,00	56.973,00	56.311,00
CHAMORRO POSADA, PEDRO, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA089U16	8,65	DISPOSITIVOS FOTÓNICOS BASADOS EN MICRO- RESONADORES EN ANILLO: APLICACIONES EN BIOSENSORES Y TECNOLOGÍAS EMERGENTES DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	40.000,00	2.000,00	2.000,00	36.000,00
HORNERO SÁNCHEZ, ROBERTO, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA037U16	8,55	DIAGNÓSTICO Y ESTIMACIÓN DE SEVERIDAD DEL SÍNDROME DE LA APNEA- HIPOPNEA DEL SUEÑO EN NIÑOS MEDIANTE PROCESADO AUTOMÁTICO DE SEÑALES OXIMÉTRICAS	40.000,00	2.000,00	2.000,00	36.000,00
ALBEROLA LÓPEZ, CARLOS, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA069U16	8,4	RESONANCIA MAGNÉTICA CARDIACA ISOTRÓPICA DE CINE Y EXTENSIÓN A ANGIOGRAFÍA SIN CONTRASTE: RECONSTRUCCIÓN 100% EFICIENTE MEDIANTE MUESTREO COMPRESIVO Y ESTIMACIÓN CONJUNTA DE MOVIMIENTO CARDIO- RESPIRATORIO.	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00
DEL ÁLAMO SANZA, MARÍA, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA028U16	8,35	APLICACIÓN DE LA NANO- TOMOGRAFÍA HELICOIDAL COMPUTERIZADA 3D PARA LA DETERMINACIÓN DEL PAPEL DE LAS CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS DE LA MADERA DE ROBLE EN SU PERMEABILIDAD DINÁMICA AL OXÍGENO	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00
GARCÍA ENCINA, PEDRO ANTONIO, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA067U16	8,25	ESTUDIO DE LA ELIMINACIÓN DE MICROCONTAMINANTES EN SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y SU EFECTO SOBRE LAS POBLACIONES MICROBIANAS EN SISTEMAS BIOLÓGICOS	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00
ALONSO HERNÁNDEZ, JOSÉ LUIS, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA077U16	8,25	RELACIONES ESTRUCTURA- PROPIEDAD EN EDULCORANTES	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00

Información extraída de la ORDEN EDU/756/2016, de 26 de agosto, por la que se resuelve la convocatoria en régimen de concurrencia competitiva de subvenciones del programa de apoyo a proyectos de investigación cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (BOCYL 31/08/2016)

Perceptor (Beneficiario)	Referencia	Puntuación	Descripción: Finalidades concedidas	Cantidad	2016	2017	2018
VILLAMAÑÁN OLFOS, MIGUEL ÁNGEL, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA035U16	8,2	REVALORIZACIÓN DE RECURSOS RENOVABLES REGIONALES BIOMÁSICOS Y EÓLICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE GASES ENERGÉTICOS SOSTENIBLES (BIOGÁS E HIDRÓGENO) Y SU INCORPORACIÓN EN LA RED DE GAS NATURAL	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00
NIETO CALZADA, LUIS MIGUEL, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA057U16	8,2	MODELIZACIÓN MATEMÁTICA DEL GRAFENO Y DE OTROS METAMATERIALES: DEFECTOS, PROPIEDADES ELECTRÓNICAS, FOTÓNICAS Y APLICACIONES	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00
JIMÉNEZ LÓPEZ, JUAN IGNACIO, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA081U16	8,15	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA DE IMAGEN POR FOTOLUMINISCENCIA PARA CALIFICACIÓN DE OBLEAS Y CÉLULAS SOLARES DE SI MULTICRISTALINO	117.500,00	3.726,00	57.463,00	56.311,00
REY MARTÍNEZ, FRANCISCO JAVIER, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA029U16	8,05	EVALUACIÓN ENERGÉTICA Y MEDIDA DEL CONFORT TÉRMICO EN EDIFICIOS UNIVERSITARIOS HACIA CERO ENERGÍA, COMBINANDO ENFRIAMIENTO EVAPORATIVO INDIRECTO (EI) Y ESTRUCTURAS TÉRMICAMENTE ACTIVADAS (TABS)	40.000,00	3.726,00	36.274,00	0,00
COCERO ALONSO, MARÍA JOSÉ, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA040U16	7,7	CONTRIBUCIONES AL DESARROLLO DE UNA BIORREFINERÍA SOSTENIBLE. NUEVOS PRODUCTOS OBTENIDOS MEDIANTE INTENSIFICACIÓN DE PROCESOS A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE INDUSTRIA AGROALIMENTARIA.	120.000,00	3.727,00	59.962,00	56.311,00
RODRÍGUEZ MÉNDEZ, MARÍA LUZ, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA011U16	7,65	SENSORES BASADOS EN POLÍMEROS NANOCELULARES PARA EL ANÁLISIS DE POLIFENOLES DE INTERÉS EN ALIMENTACIÓN	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00
GARCÍA-SANCHO MARTÍN, FRANCISCO JAVIER, (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VA024U16	7,62	CORRECCIÓN GENÉTICA DE CÉLULAS DE PACIENTES CON SINAPTOPATÍAS AUDITIVAS CON CRISPR-CAS9. Y TRANSDIFERENCIACIÓN A CÉLULAS CILIADAS.	120.000,00	3.726,00	59.963,00	56.311,00