

**La Comisión de Investigación, en su sesión ordinaria celebrada el 8 de marzo de 2017, aprueba la adjudicación de las ayudas “ Proyectos Puente” que se especifican a continuación:**

<u>Referencia</u>	<u>Solicitante / Departamento / Centro</u>	<u>Motivo</u>	<u>Concedido</u>
PR2016-094	<b>MORALES SANCHEZ, FRANCISCO MIGUEL</b> CIENCIA MATERIALES E ING. MET. Y Q. ... FACULTAD DE CIENCIAS	Desarrollo de sustratos vítreos para optoelectrónica de nitruros (DIVINO-UCA)	6.800,00 €
PR2016-095	<b>PEREZ LLORENS, JOSE LUCAS</b> BIOLOGIA FACULTAD CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	Estudio preliminar de la complejidad estructural del entramado rizomático-radicular (rizosfera) de macrófitos marinos bentónicos en la biodiversidad de la infauna, y su efecto en los flujos de carbono orgánico disuelto (COD) y en el enterramiento de carbono.	6.800,00 €
PR2016-096	<b>LARRAN JORGE, MANUEL</b> ECONOMIA FINANCIERA Y CONTABILIDAD FAC. CC. ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	UNA PROPUESTA DE EVALUACIÓN DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA EN EL CONTEXTO EUROPEO: CAUSAS Y EFECTOS	2.000,00 €
PR2016-097	<b>BRUZON GALLEGO, MARIA DE LOS SANTOS</b> MATEMATICAS FACULTAD DE CIENCIAS	La modelización matemática como herramienta para el tratamiento del cáncer	6.500,00 €
PR2016-098	<b>DEVIS MARQUEZ, PEDRO PABLO</b> FILOLOGIA FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Comparativas de desigualdad con la preposición de en español actual	4.000,00 €
PR2017-001	<b>CANTOS CASENAVE, MARIA ENRIQUETA</b> FILOLOGIA FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	Leer y Escribir la Nación: Mitos e Imaginarios Literarios de España (1833-1874).	3.000,00 €
PR2017-002	<b>CASTRO MEJIAS, MARIA REMEDIOS</b> QUIMICA ANALITICA FACULTAD DE CIENCIAS	Aplicación de energías acelerantes en la producción de vinos tintos y nuevos productos derivados del vinagre de Jerez.	6.500,00 €
PR2017-003	<b>BERROCOSO DOMINGUEZ, MANUEL</b> MATEMATICAS FACULTAD DE CIENCIAS	ESTABLECIMIENTO DE LA RED GNSS SPINA-W PARA EL ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD GEODINÁMICA EN LA ZONA OCCIDENTAL DEL SUR DE LA PENÍNSULA IBÉRICA Y NORTE DE ÁFRICA MEDIANTE DEFORMACIÓN GEODÉSICA	6.500,00 €

<u>Referencia</u>	<u>Solicitante / Departamento / Centro</u>	<u>Motivo</u>	<u>Concedido</u>
PR2017-004	<b>PASTOR FERNANDEZ, ANDRES</b> INGENIERIA MECANICA Y DISEÑO INDUSTRIAL ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA	DISEÑO DE UN SISTEMA DE CAPTACIÓN ERGONÓMICO NO INVASIVO DE BAJO COSTE PARA EL ANÁLISIS DE TRANSTORNOS MUSCULO ESQUELÉTICOS	4.333,77 €
PR2017-005	<b>GOMEZ ENRI, JESUS</b> FISICA APLICADA FACULTAD CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	El golfo de Cádiz y el estrecho de Gibraltar como laboratorios naturales para la validación y explotación de datos altimétricos costeros.	1.000,00 €
PR2017-006	<b>FERRETY MONTIEL, MARIA VICTORIA</b> FILOLOGIA FRANCESA E INGLESA FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	La Braquilogía : prácticas discursivas de lo breve	
PR2017-007	<b>AYUSO VILACIDES, JESUS</b> QUIMICA FISICA FACULTAD DE CIENCIAS	ESTUDIO DE LESIONES DEBIDAS A DAÑOS CORPORALES DE ORIGEN FISICO Y QUIMICO EN ACTIVIDADES PROFESIONALES DE RIESGO. PREVENCIÓN DE LOS MISMOS. DESARROLLO DE SISTEMAS MONITORIZADOS (DPI2016-79267-R).	5.800,00 €
PR2017-008	<b>COELLO OVIEDO, MARIA DOLORES</b> TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE FACULTAD CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	Eficacia de las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales en la eliminación de microplásticos. Toxicidad asociada al vertido.	6.500,00 €
PR2017-009	<b>RUIZ RODRIGUEZ, FELIX ALEJANDRO</b> BIOMEDICINA,BIOTECNOLOGIA Y SALUD PUBLIC FACULTAD DE MEDICINA	Polifosfato Inorgánico en Células del Endotelio Vascular Humano y en Precusores Endoteliales: Resultados preliminares	7.000,00 €
Totales:			66.733,77 €

Se autoriza el pago de las ayudas concedidas en este listado

Contra la presente resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante el Sr. Rector de la Universidad de Cádiz en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente a la notificación de acuerdo con los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Referencia

Solicitante / Departamento / Centro

Motivo

Concedido



*EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN*

*Fdo.: Casimiro Mantell Serrano.*