

BESTELAKO XEDAPENAK

ZIENTZIA, UNIBERTSITATE ETA BERRIKUNTZA SAILA

4379

EBAZPENA, 2024ko irailaren 2koa, Unibertsitate eta Ikerketako sailburuordearena, Hezkuntzako sailburuaren 2024ko urtarrilaren 9ko Aginduaren bidez iragarritako laguntzen erakunde onuradunen zerrenda argitaratzeko dena. Agindu horren bidez, laguntzak ematen dira ikerketa eta berrikuntza teknologikorako, 2024-2025 aldirako Unibertsitatea-Enpresa ekintzetarako aurreikusitako funtsen kargura (2024ko urtarrilaren 17ko EHAA, 13. zk.).

Deialdi-aginduaren 13. artikulua arabera, Hautaketa Batzordeak ebazpen-proposamena aurkeztuko dio Unibertsitate eta Ikerketako sailburuordeari, eta hark esleipenak egingo ditu ebazpen baten bidez; ebazpen hori Eusko Jaurlaritzaren egoitza elektronikoaren iragarki-taulan argitaratuko da, hargatik eragotzi gabe gerora EHAA-n laguntzen erakunde onuradunak eta eman zaizkien diru-kopuruak zein izan diren argitara ematea, publikotasun-ondorioetarako.

2024ko uztailaren 29an ebatzi zen deialdia, eta hurrengo egunean Eusko Jaurlaritzaren egoitza elektronikoaren iragarki-taulan argitaratu zen ebazpena; beraz, argitara eman behar da zein izan diren laguntzen erakunde onuradunak eta zein emandako diru-kopuruak, publikotasun-ondorioetarako. Horregatik, hau

EBAZTEN DUT:

Lehenengo artikulua.– 2024-2025 aldirako ezagutza unibertsitatetik enpresetara eramatea helburu duten ikerketa-proiektuak egiteko emandako laguntzen erakunde onuradunen zerrenda eta diru-kopuruak argitaratzea. Ebazpen honen 1. eranskinean ageri dira.

Vitoria-Gasteiz, 2024ko irailaren 2a.

Unibertsitate eta Ikerketako sailburuordea,
ADOLFO MORAIS EZQUERRO.

2024ko irailaren 23a, astelehena

ERANSKINA

UNIBERTSITATEA-ENPRESA IKERKETA-PROIEKTUAK 2024-2025

ENTITATE ONURADUNAK

Lehentasun hurrenkera	Espediente zk.	Proiektuaren izena	Ikertzaile nagusia	Erakunde	Emandako aurrekontua		
					2024	2025	Guztira
1	PUE_2024_1_0019	ROBPOSDIG; Gemelos Digitales Avanzados de robots industriales mediante la Caracterización Dinámica	Larrañaga Amilibia, Jon	F20045241 Goi Eskola Politeknikoa, S. Coop.	24.211,71	23.803,29	48.015,00
2	PUE_2024_1_0010	Mejora de los procesos de descontaminación radiológica de suelos	Idoeta Hernandez, Raquel	Q4818001B Universidad del Pais Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	27.219,52	11.710,48	38.930,00
3	PUE_2024_1_0003	Neutralidad en los procesos de mecanizado: Fabricación ECO2 (economía + ecología) (EcoCool)	Calleja Ochoa, Amaia	Q4818001B Universidad del Pais Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	64.683,18	35.316,82	100.000,00
4	PUE_2024_1_0006	Soluciones para el aumento de la capacidad productiva de la tecnología spouted bed	Telabide Vecina, Mikel	Q4818001B Universidad del Pais Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	39.673,42	60.326,58	100.000,00
5	PUE_2024_1_0012	Incremento de la fiabilidad de los materiales producidos por fabricación aditiva para aplicarlos en componentes donde la seguridad es crítica	Abasolo Bilbao, Mikel	Q4818001B Universidad del Pais Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	18.286,04	18.713,96	37.000,00
6	PUE_2024_1_0014	Caracterización del mecanismo antidepresivo del alucinógeno psiclobina en un modelo animal de la enfermedad. Búsqueda de nuevas dianas terapéuticas y biomarcadores asociados a actividad mitocondrial.	Ortega Calvo, Jorge Emilio	Q4818001B Universidad del Pais Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	32.483,92	17.300,08	49.784,00
7	PUE_2024_1_0008	Caracterización metabólica y transcriptómica de preparaciones plaquetarias para su aplicación en medicina regenerativa	Zubiaga Elordieta, Ana María	Q4818001B Universidad del Pais Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. UPV/EHU	28.442,21	21.507,79	49.950,00