

LEHIAKETA, IKERLARIEN KONTRATUAK ESLEITZEKO

Bertaratuak:	Lehiaketaren data: 2022/12/01
JUAN MARTIN MATOSIN BERAZA jauna/andrea	Plazak, Ordena Zk: 321/22
JOSE MARIA PEREZ VARGAS jauna/andrea	Saila:
REQUERIDO AVIPERET AILLAN jauna/andrea	Polímero eta Material Aurreratuak: Fisika, Kimika eta Tecnología
Proiektua:	
Materiales Poliméricos (POL-KT): Simulación de nuevos materiales poliméricos avanzados, para aplicaciones industriales y producción de H ₂ , financiado por el proyecto ELKARTEK-KAIROS "KK-2022/00052"	

LANPOSTUAK HORNITZEKO PROPOSAMENA

Oriaren albo batean agertzen diren epaimahaikideak batzantuta. Deialdi eta Lehiaketa Ataletik bidalitako dokumentazioa zabaldu du Epaimahaiko idazkariak edo lehendakariak eta lampostu horretarako lehiakide guztiengana papera kea bertan dardan begiratu du.

Epaimahaika, espediente guztiak aztertuta eta deialdiko merezimenduen baremoaren arabera, lehiakide bakotzaren merezimenduak ikusita, EHUKO errektore aurtean aurkezten du:

Ikerziallek kontratatzeko adjudikaziorako proposamena:

MIKEL IRIGOYEN URTARREN jauna/andrea

Proposatzen den lehiakideak lamposturik beteko ez balu, Epaimahi honek ordezko hauek proposatzen ditu, hurrenkera honen arabera:

1º

2º

3º

Dustria n, ekitaldia amaituta, 2022 (e)ko 12. urteko 25. n

Lehendakariak bilkura amaituzat eta ontzat eniaten du eta idazkari naizengaten honek fede ematen du.

O.E.

LEHENDAKARIAK

J. I. Irigoyen

IDAZKARIAK

Marcos

EPAIMAHAIKIDEAK

F. Huergo

LÉHIAKETA. IKERLARIEN KONTRUAK ESLEITZEKO

Bertaratuak:	Lehiaketaren data:	2022/12/01
JON MARTÍN MATXAU BERRADA jauna/andrea	Plazak, Ordene Zk:	321/22
JOSÉ MARÍA MERCER JORRALD JAUNA/ANDREA	Saila:	
FERNANDO LUPERCIO OILIAN jauna/andrea	Polímero eta Material Aurrerausk: Fisika, Kimika eta Teknologia	
Proiektua:	Materiales Poliméricos (POL-KT): Simulación de nuevos materiales poliméricos avanzados, para aplicaciones industriales y producción de H ₂ . Financiado por el proyecto ELKARTEK-KAIROS "KK-2022/00052"	

BAREMAZIO-AKTA

Alboan zehaztuiko Batzordeko kideak bilduta, Batzordeko idazkari edo buruak lehiakideek, aurkeztutako dokumentuak aztertu eta dokumentu horien baremaziōari ekin diote.

PUNTAK

- | | |
|------------------------------------|----|
| * IKERKETAN ESPERIENDIA | 25 |
| • ARTIKULU ZIENTIFIKOETAN | 20 |
| KO AUTOREA MATERIAL POLIM. | |
| * SIMULAKO MOLECULARGETAK ERAGUTEA | 25 |
| → EUSKARA | 11 |
| DENERA | 81 |

Batzordeko buruak Donostia (e)an 2022 (e)ko 12 (a)ren 23 (e)ko 11:15 e(t)an eman dio amaiera ekitaldiari eta, idazkaria naizen aldetik, aipatutako guztiaren fede ematen dut.

O.E.
BURUA,

IDAZKARIA

BATZORDEKIDEA