

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 11/08/23
D./D ^a : Aitzol Lamikiz Mentxaka	Plaza/s N ^o Orden: 292/23
D./D ^a : Eneko Ukar Arrien	Departamento: Ingeniería Mecánica
D./D ^a : Jon Iñaki Arrizubieta Arrate	
Proyecto: Línea 3: El láser como herramienta de fabricación (LAS) PES 20/20: Proyecto Estratégico para el Desarrollo de Tecnologías de Fabricación Aditiva Metálica	

PROPUESTA DE PROVISION DE PLAZAS

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión procede a la apertura de la documentación remitida por la Sección de Convocatorias y Concursos de la UPV/EHU, comprobándose que dicha documentación corresponde a la de todos los aspirantes que concurren a la presente plaza.

La Comisión, examinados los distintos expedientes y compulsados los méritos de cada uno de los aspirantes a la luz del baremo de méritos publicado en la convocatoria, procede a elevar al Excm. Y Magfca. Sra. Rectora de la UPV/EHU:

Propuesta de Adjudicación de Contrato de Personal Investigador:

D./D^a ANDER BASARAS MONTALVO

En el caso de que el candidato propuesto no ocupara la plaza, esta Comisión propone como suplentes y por el siguiente Orden:

- 1^o
- 2^o
- 3^o

En **Bilbao**, concluido el acto, siendo las **12:15** horas del día **15** de **septiembre** de **2023**, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

V^o B^o

EL PRESIDENTE,

AITZOL
 LAMIKIZ
 MENTXAKA -
 08036379H
 08036379H
 Fecha: 2023.09.15
 12:24:08 +02'00'

EL SECRETARIO,

UKAR ARRIEN,
 ENEKO
 (FIRMA)
 Firmado digitalmente
 por UKAR ARRIEN,
 ENEKO (FIRMA)
 Fecha: 2023.09.15
 14:26:43 +02'00'

VOCAL,

Jon Iñaki
 Arrizubieta Arrate
 Fecha:
 2023.09.15
 14:47:07
 +02'00'

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 11/08/23
D./D ^a : Aitzol Lamikiz Mentxaka	Plaza/s N° Orden: 292/23
D./D ^a : Eneko Ukar Arrien	Departamento: Ingeniería Mecánica
D./D ^a : Jon Iñaki Arrizubieta	
Proyecto: Línea 3: El láser como herramienta de fabricación (LAS) PES 20/20: Proyecto Estratégico para el Desarrollo de Tecnologías de Fabricación Aditiva Metálica	

ACTA DE BAREMACION

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión una vez examinados los documentos de los correspondientes concursantes, procede a la Baremación de dicha Documentación.

- Euskera 11 %: PL1,B1: 3 puntos; PL2,B2: 5 Puntos, PL3, C1: 8 puntos; PL4, C2: 11 puntos
No declara: 0 puntos

- Experiencia en trabajos y proyectos de I+D de Fabricación Aditiva 30 %
Prácticas en CFAA – Zamudio – 22%

- Experiencia en tecnologías de fabricación aditiva Láser DED 25 %
Especialización en FA – 15%

- Trabajos publicados sobre fabricación aditiva 10 %
Proyecto de FA – 3%

- Expediente académico 15 %:
Especialización Universitaria en Fabricación Aditiva – IMH y Grado en Ingeniería en Diseño Industrial – 11,3%
Titulación relacionada (x1): 6,29; Máster y Aula (+5%) = 11,3 %

- Idiomas diferentes al Castellano y Euskera 9 %
A2,B1:5 puntos; B2:7,5 Puntos, C1: 9 puntos; C2: 9 puntos
B2 Inglés: 7,5 %

TOTAL: 58,8%

En Bilbao, concluido el acto, siendo las 12:15 horas del día 15 de Septiembre de 2023, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

V° B°
EL PRESIDENTE,

AITZOL
 LAMIKIZ
 MENTXAKA -
 08036379H
 08036379H
 Fecha: 2023.09.15
 12:20:56 +02'00'

EL SECRETARIO,

UKAR ARRIEN,
 ENEKO
 (FIRMA)
 Firmado digitalmente por UKAR ARRIEN, ENEKO (FIRMA)
 Fecha: 2023.09.15
 14:25:55 +02'00'

VOCAL,

Jon Iñaki
 Arrizubieta Arrate
 Fecha: 2023.09.15
 14:45:53
 +02'00'