



Convocatoria para la incorporación de personal investigador, personal técnico o gestor de la investigación a cargo del capítulo VI

Oferta de contratación

Título de la oferta

74/2022 - Apoyo en el proyecto de investigación PLOME

Investigador principal

Nombre: Gabriel

Primer apellido: Oliver

Segundo apellido: Codina

Centro: Departamento de Ciencias Matemáticas e Informática

Datos sobre el contrato

Objeto del contrato

Dar apoyo para los paquetes WP2 y WP5 del proyecto, dedicados a Planificación para la exploración activa de un AUV (T2.2), Diseño de la plataforma de observación (T5.1) y Diseño del sistema de visión (T5.2)

Categoría: R1 - Graduado / Ingeniero / Arquitecto

Titulación: Grado o equivalente

Área de conocimiento: Ingeniería

Subárea: Ingeniería Electrónica

Datos sobre el tipo de contrato

Tipo de contrato: Duración determinada

Tipo de jornada: Completa

Horas semanales: 37,5

Horario de trabajo: 8 a 15.30

Plazo para presentar las solicitudes

De lunes, 05 de diciembre de 2022 hasta martes, 20 de diciembre de 2022

Fecha prevista de inicio de contrato: Lunes, 13 de Febrero de 2023

Fecha prevista de finalización de las tareas objeto del contrato: Sábado, 30 de Noviembre de 2024

Proyecto de investigación / Convenio

Tipo de actividad: Proyecto



Organismo financiador: MINISTERI DE CIÈNCIA I INNOVACIO

Convocatoria: Projectes d'investigació en línies estratègiques, en col·laboració públicoprivada - FONS PRTR

Programa: Projectes d'investigació en línies estratègiques, en col·laboració públicoprivada

Referencia / Código oficial: PLEC2021-007525

Número de plazas: 1

Requisitos de la persona a contratar

Perfil/Titulación

Ingeniero en Electrónica Industrial y Automática

Requisitos específicos

Conocimientos de robótica marina. Conocimientos de visión por computador. Dominio de ROS, Python y Matlab

Requisitos de idiomas

Comprensión y capacidad de redacción de documentación técnica especializada en inglés

Experiencia requerida: De 1 a 4 años

Requisitos de experiencia previa

Experiencia en trabajos de campo relacionados con la robótica marina. Experiencia en desarrollo de sistemas en entorno ROS

Información adicional

Retribuciones mensuales y seguros: 1.525,00 €

Proceso de selección

Según el artículo 8 del ACUERDO NORMATIVO 14540 del día 15 de junio de 2022 por el que se aprueba la normativa que regula la contratación con cargo al capítulo 6 del presupuesto de la Universidad del personal investigador, así como del personal técnico o gestor de la investigación. En caso necesario, se solicitará entrevista personal. Criterios de elegibilidad:

- Méritos curriculares en el campo (máx. 40 puntos).
- Titulaciones en el área especializada (máx. 20 puntos), otras titulaciones (máx. 5 puntos).
- Video currículum y, si procede, entrevista personal (máx. 20 puntos).
- Experiencia en el campo (máx. 15 puntos). Por ejemplo: > 3 años (10 puntos), < 3 años (5 puntos).
- Otros méritos (máx. +5 puntos). Por ejemplo: cartas de recomendación.

Umbral de elegibilidad: 60 puntos

Comisión de selección

- i. El vicerrector competente en materia de investigación (o persona en quien delegue), que la presidirá.
- ii. La persona responsable (o persona en quien delegue).
- iii. Los miembros de la Comisión Evaluadora de la Investigación del Área de Investigación (CARAI).
- iv. Uno o más miembros expertos en la temática en la que se enmarca la contratación, si procede, elegidos por el presidente de la comisión.
- v. El jefe de servicio de FORHU (o persona en quien delegue), que actuará como secretario, con voz pero sin voto.



Universitat
de les Illes Balears

Comentarios adicionales

-

Proyecto de referencia PLEC2021-007525 financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR.

