



Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Investigador para la ejecución del proyecto de investigación “Sistema para la amplificación y detección de fragmentos de ADN empleando PCR en Lab-on-chip (PCR-on-a-Chip) (P18-RT-1745)”.

En el caso de que la contratación sea financiada por un proyecto de investigación, el contrato se formalizará una vez se publique la resolución definitiva de concesión del proyecto (siendo el gasto para la contratación elegible) y la orgánica disponga de la cuantía para sufragarlo. La Universidad de Sevilla no se hará responsable de aquellas contrataciones que no lleguen a materializarse por no cumplirse los requisitos exigidos.

Convocatoria de octubre de 2021

REFERENCIA (3): INV-10-2021-I-045

CANDIDATOS SELECCIONADOS PARA ENTREVISTAS

| Apellidos, Nombre | Lugar Entrevista | Fecha y Hora |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Mesa Sánchez, María José | ETS Ingeniería | Miércoles 10 de noviembre a las 8:00 |
| Morales Yñiguez, Álvaro | ETS Ingeniería | Miércoles 10 de noviembre a las 9:00 |

Lugar Entrevistas:

Las entrevistas se realizarán en la sala ...de reuniones del Dpto. de Ingeniería Electrónica..., situada en la Escuela de Ingeniería de la Universidad de Sevilla.

Criterios genéricos de valoración de la Entrevista:

Rendimiento en su experiencia previa.
Conocimientos sobre las tareas a desarrollar.
Aptitud ante la resolución de problemas.
Idiomas.
Capacidad de liderazgo y compromiso.
Otros méritos que se aleguen.

En Sevilla, a la fecha de la firma, el Vicerrector de Investigación.

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | ZJ1e6BhQIWMiBRsCRSFnbQ== | Fecha | 05/11/2021 |
| Firmado Por | JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/ZJ1e6BhQIWMiBRsCRSFnbQ== | Página | 1/1 |

