

Número: 2024000002263
Fecha: 19-04-2024



Universidad
Zaragoza

PRUEBAS SELECTIVAS PARA EL INGRESO, POR EL SISTEMA DE ACCESO LIBRE EN LA ESCALA TÉCNICOS SUPERIORES DE LABORATORIO Y TALLERES, ESPECIALIDAD VETERINARIA DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA. Requisito permiso de conducción B+E
[Resolución UZ de 8 de noviembre de 2023 | (BOE 276 | 18 de noviembre de 2023)]

FECHA CELEBRACIÓN EJERCICIO 1 y 2

ACUERDO de 11 de abril de 2024 del Tribunal calificador de las pruebas selectivas para el ingreso, por el sistema de acceso libre; en la escala de Técnico Superior de Laboratorio y Talleres, especialidad Veterinaria de la Universidad de Zaragoza. Requisito permiso de conducción B+E.

PRIMERO: De acuerdo con la base 7.1 de la convocatoria, se convoca a todos los aspirantes admitidos a la realización del primer ejercicio de la fase de oposición el día 12 de septiembre de 2024, a las 12h. en el Aula Seminario del Departamento de Patología Animal, de la Facultad de Veterinaria (Hospital Clínico Veterinario)

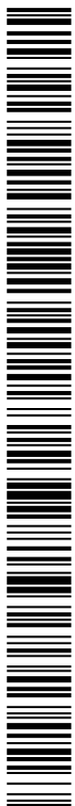
SEGUNDO: El segundo ejercicio se celebrará el día 24 de octubre de 2024, a las 10h. en el Aula Seminario del Departamento de Patología Animal, de la Facultad de Veterinaria (Hospital Clínico Veterinario)

El presente acuerdo se publicará en el Tablón oficial electrónico de la Universidad (eTOUZ) accesible en sede.unizar.es. También se puede consultar en la siguiente dirección de internet:

<https://recursoshumanos.unizar.es/pagina-inicio/seleccion-de-personal-inicio>

El Presidente
Sergio Alierta Nicodemus

(Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27 3c) de la Ley 39/2015)



c52b2cbe341144d9fc141e273e895b4e

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/c52b2cbe341144d9fc141e273e895b4e>

CSV: c52b2cbe341144d9fc141e273e895b4e	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
SERGIO ALIERTA NICODEMUS	Presidente Tribunal	18/04/2024 14:16:00	