



Curriculum Vitae de miembros de comisiones para concursos de de acceso a los cuerpos docentes universitarios

1.- DATOS PERSONALES
Apellidos y nombre: ZARAGOZA BAYLE, M. CONCEPCIÓN
Cuerpo docente al que pertenece y año de ingreso: Titular de Universidad Inicio: 2016
Universidad a la que pertenece: Universidad de Extremadura
2.- FORMACIÓN ACADÉMICA
Títulos académicos oficiales (salvo doctorado)
Licenciado Veterinaria
Formación de doctorado y Tesis doctoral, Premios y menciones relativos al doctorado y a la tesis doctoral (máximo diez líneas)
Doctora en Veterinaria, calificación Sobresaliente <i>cum laude</i> .
Becas y premios obtenidos (las cinco más relevantes)

Estancias y becas postdoctorales (las dos más relevantes)
- Estancia postdoctoral en the National Institutes of Health, National Institute of Digestive and Kidney Diseases, Kidney Diseases Section, in Bethesda (USA) 14 meses
Otros méritos (máximo cinco líneas)
3.- ACTIVIDAD INVESTIGADORA Y DOCENTE
Publicaciones y creaciones artísticas profesionales (máximo diez líneas)
-Safety and efficacy of allogeneic adipose tissue-derived mesenchymal stem cells for treatment of dogs with inflammatory bowel disease: Clinical and laboratory outcomes. The Veterinary Journal; 206/385-390/2015 -Safety and efficacy of allogeneic adipose tissue-derived mesenchymal stem cells for treatment of dogs with inflammatory bowel disease: Endoscopic and histological outcomes. The Veterinary Journal; 206/391-397/ 2015 -Effects of oral prednisone administration on serum cystatin C in dogs. J Int Vet Med 31/1765-1770/ 2017 -A plasma calcium-phosphorus product can be used to predict the lifespan of dogs with chronic kidney disease. Can Vet J; 60 /1319-1325/2019
Congresos, conferencias, seminarios (los diez más relevantes)
- Aportaciones al estudio de diferentes biomarcadores en la enfermedad renal canina. Comunicación.VIII Congreso Latinoamericano de Patología Clínica Veterinaria Chihuahua, México. 2015 - Remisión prolongada de la enfermedad inflamatoria intestinal crónica canina tras el trasplante de células madre de origen mesenquimal. Comunicación. Southern European Veterinary Conference (SEVC). Madrid.2018. - Effect of stem cell therapy on serum cobalamin levels in dogs diagnosed with chronic enteritis without cobalamin supplementation.Comunicación.ECVIM 2019 (29 Congress)Milán (Italia). 2019 - Effect of stem cell therapy on serum albumin levels and its clinical effectiveness in dogs diagnosed with inflammatory bowel disease.Comunicación.ECVIM 2020 (online Congress) 2020 - Preliminary evaluation of renal biomarkers as early indicators of treatment response in dogs with leishmaniasis undergoing treatment with miltefosin. Comunicación.71st Annual Meeting of the ACVP y 55th Annual Meeting of the ASVCP.Online Congress 2020
Proyectos y contratos de investigación (los cinco más relevantes)
-Título: Efectividad de la terapia de células madre en la enfermedad inflamatoria intestinal crónica canina como modelo translacional de la Enfermedad de Crohn." (IB16133). Junta de Extremadura. 2017-2020. 52.763,00€. IP Eva M. Pérez Merino -Título: Metabólica asociada a la motilidad del espermatozoide humano: identificación de biomarcadores de infertilidad masculina y potenciales dianas terapéuticas. (IB20154). Junta de Extremadura. 2021-2024. 149.248,00€. IP M Julia Bragado
Transferencia de resultados y proyectos de colaboración con el sector productivo (los cinco más relevantes)

Estancias en otros centros (máximo cinco estancias)
Dirección de tesis doctorales y otros trabajos de investigación (los cinco más relevantes)
<p>-Tesis Doctoral realizada por Doña Diana Marcela Beristain Ruiz con título "Estudio clínico de la proteinuria canina". 2010 y calificada con "sobresaliente cum laude".</p> <p>- Trabajo Fin de Grado, 30-07-2017. Alumna Sandra Gómez Campos. Título "Hiperadrenocorticismismo canino: Modificaciones de los lípidos y lipoproteínas plasmáticas post-tratamiento con trilostano". Sobresaliente.</p> <p>-Trabajo Fin de Grado, 27-11-2018. Alumna Marina Ruz Moreno. Título "Inmunización activa en gatos". Sobresaliente.</p> <p>-Trabajo Fin de Grado, 26-11-2019. Alumna Alba Díaz González. Título "Anticuerpos monoclonales y dermatitis atópica canina. Estudio clínico". Sobresaliente.</p> <p>- Trabajo Fin de Grado, 18-09-2020. Alumna Noelia Pérez Manzano. Título "Efectos del tratamiento con fenobarbital en perros con epilepsia. Estudio clínico". Sobresaliente.</p> <p>- Trabajo Fin de Grado, 26-11-2020. Alumna Sara Brihuega Sánchez. Título "Estudio de la proteinuria mediante SDS-PAGE en las patologías urinarias más frecuentes del gato". Matrícula de honor.</p> <p>-Trabajo Fin de Grado, 21-06-2021. Alumno Jose Antonio Fuentes Rodríguez. Título "Lesiones dermatológicas en calicivirus y herpesvirus felino". Matrícula de honor.</p>
Material docente original y publicaciones docentes (máximo cinco líneas)
LIBRO: Patología Médica Veterinaria: Enfermedades del aparato urinario del perro y del gato. UEx 2021 (ISBN: 978-84-09-30812-5)Pg 85-118 y Pg 137-147
Proyectos de innovación docente (los dos más relevantes)
<p>Título: Explorar, analizar, aplicar, mejorar: virtualización en la docencia teórica y práctica ciencias veterinarias. 2020-21. Cuantía de la subvención: 150 euros -IP: Juan Manuel Alonso Rodríguez. Número de investigadores participantes: 6</p> <p>-Título: Campaña de formación inicial de nuevos estudiantes mentores del plan de acción tutorial. 2021-22. Cuantía de la subvención: 1000 euros IP: Enrique Pérez Martín. Número de investigadores participantes: 41</p>
Evaluación positiva de su actividad docente (nº de quinquenios) y fecha del último
3 (01/01/2020)
Evaluación positiva de su actividad investigadora (nº de sexenios) y fecha del último
2 (01/06/2017)

4.- ACTIVIDAD PROFESIONAL (máximo diez líneas)
5.- EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN
Desempeño de cargos unipersonales de responsabilidad en gestión universitaria (los tres más relevantes)
<ul style="list-style-type: none">- Secretaria de la Comisión de Calidad del Grado de Veterinaria - Vicedecana de Coordinación Académica e Infraestructuras de la Facultad de Veterinaria
Desempeño de puestos en el entorno educativo, científico o tecnológico en la administración del Estado o de las comunidades autónomas (las dos más relevantes)
Otros méritos (máximo diez líneas)