

Anexo I
Relación y características de plazas de
Profesor Ayudante Doctor
Convocatoria: 04/11/2019

BIOLOGÍA CELULAR

Plaza DL003758

Campus LEÓN

Departamento BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil Docente e Investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: Señalización de cardiomiocitos.

PERFIL DOCENTE: Asig.1: Citología e Histología, Titul.: Biotecnología, S2. Asig.2: Organografía Microscópica Animal y Vegetal, Titul.: Biología, S1. Asig.3: Citología e Histología, Titul.: Biología, S1.

BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Plaza DL003760

Campus LEÓN

Departamento BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil Docente e Investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: Metabolismo y función de polímeros capsulares, metabolismo del gluten e inmunidad innata y enfermedad de Lyme.

PERFIL DOCENTE: Docencia en Bioquímica, Química Orgánica y/o Regulación del Metabolismo en las titulaciones de Veterinaria, Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Biología y/o Biotecnología

FISIOLOGÍA

Plaza DL003761

Campus PONFERRADA

Departamento CIENCIAS BIOMÉDICAS

Perfil Docente e Investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: Investigación en Fisiología con aplicación en Biomedicina: experiencia en el desarrollo de modelos preclínicos en el estudio de los mecanismos patogénicos de enfermedades hepáticas agudas que pueden derivar en fallo hepático fulminante.

PERFIL DOCENTE: Asignaturas correspondientes al área de Fisiología en los grados de Polología, Enfermería y Fisioterapia.

INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA

Plaza DL003762

Campus LEÓN

Departamento INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Perfil Docente e Investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: Ingeniería del Conocimiento y Web Semántica.

PERFIL DOCENTE:-Asig.1:Ingeniería del Conocimiento. Titul.:Grado en Ingeniería Informática. S1.-Asig.2:Técnicas de modelado semántico en la Web. Titul.:Grado en Ingeniería Informática. S2.-Asig.3: Servicios de Internet. Titul.:Grado en Ingeniería Informática. S1.

PRODUCCIÓN ANIMAL

Plaza DL003759

Campus LEÓN

Departamento PRODUCCIÓN ANIMAL

Perfil Docente e Investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: Nutrición animal. Fermentación rumial.

PERFIL DOCENTE: Asig.1: Nutrición Animal, Titul.: Grado en Veterinaria, S2. Asign.2: Agronomía, Titul.: Grado en Veterinaria, S". Asig.3: Producción de Materias Primas, Titul.: Grado en CTA, S1. Asig.4: Nutrición, Gría y Mejora, Titul.: Grado en Ingeniería Agraria, S1. Asig. 5: Fundamentos de la Producción Animal, Titul.: Grado en Ingeniería Agraria, S1.

PRODUCCIÓN VEGETAL

Plaza DL003757

Campus PONFERRADA

Departamento INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS

Perfil Docente e Investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: Influencia de Trichoderma en el desarrollo vegetal y en el control de plagas y enfermedades.

PERFIL DOCENTE: Materias del área.
