

Anexo I
Relación y carecterísticas de plazas de
Profesor Contratado Doctor Temporal/Interino
Convocatoria: 10/03/2014

Plaza DL002292

Campus León

Área de Edafología y Química Agrícola

Departament Ingeniería y Ciencias Agrarias

Docencia a Impartir por los Candidatos Docencia propia del Área: Grados de Ingeniería Agroambiental: Edafología y Climatología; Hidrología de superficie y Erosión; Recuperación de suelos contaminados. Grado en Ciencias Ambientales: Edafología; Erosión y Desertificación de suelos; Recuperación de suelos contaminados. Máster en Ingeniería Agronómica: Calidad y Evaluación de suelos.

Perfil Investigador de los candidatos Cartografía de suelos; Génesis y clasificación de suelos; Hidrogeoquímica de recursos hídricos afectados por contaminación; Calidad, conservación y manejo de suelos; Recuperación de suelos afectados por salinidad y acidez.

Plaza DL002287

Campus León

Área de Fisiología vegetal

Departament Ingeniería y Ciencias Agrarias

Docencia a Impartir por los Candidatos Asignatura: Fisiología vegetal, Titulación: 2º Biotecnología, Créditos: 6ECTs. Asignatura: Biotecnología vegetal, Titulación: 3º Biotecnología, Créditos: 6 ECTs. Asignatura: Productos Biotecnológicos de Plantas, Titulación: 4º Biotecnología, Créditos: 3 ECTs

Perfil Investigador de los candidatos Los candidatos deberán acreditar experiencia investigadora (publicaciones, asistencia a Congresos, participación en Proyectos y dirección de tesis y otros trabajos de investigación) sobre la fisiología de las paredes celulares tipo I y II, y particularmente en la biosíntesis de arabinoxilanos. Así mismo, deberán tener experiencia en morfogénesis in vitro" de distintas especies."

Plaza DL002288

Campus León

Área de Ingeniería de Sistemas y Automática.

Departament Ingeniería Eléctrica y de Sistemas y Automática.

Docencia a Impartir por los Candidatos Servicios de Internet. 3º curso de la titulación Grado en Ingeniería Informática".Ingeniería del Conocimiento. 3º curso de la titulación "Grado en Ingeniería Informática". "

Perfil Investigador de los candidatos Ingeniería del Conocimiento en lo referente a técnicas de modelado semántico mediante ontologías y objetos estructurados aplicadas al software para la disciplina de la Ingeniería de Control.

Plaza DL002289

Campus León

Área de Lingüística General

Departament Filología Hispánica y Clásica

Docencia a Impartir por los Candidatos Fonética y Fonología; Enseñanza del español como Lengua Extranjera; Nuevas tecnologías aplicadas a la enseñanza de ELE

Perfil Investigador de los candidatos Los candidatos deberán acreditar experiencia investigadora (publicaciones, asistencia a congresos y participación en proyectos) en el ámbito de la Enseñanza del Español como Lengua Extranjera, de la Lingüística Computacional y, específicamente dentro de esta, de la Lingüística de Corpus.