



universidad
de león

Anexo II
Especificaciones de plazas de Profesor Asociado
Convocatoria Urgente: 20/11/2014

Arquitectura y Tecnología de Computadores

Plaza DL002405 **Nº de horas** 6 Horas de Docencia 6 Horas de Tutoría **Campus** León

Duración del contrato Desde el 19 de enero de 2015 al 18 de julio de 2015

Departamento Ingenierías Mecánica, Informática y Aeroespacial

Rama de Conocimiento Arquitectura e Ingeniería

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Ingeniería Informática y Grado en Ingeniería Informática (Coeficiente: 1.6) Otras Titulaciones (coeficiente: 1)

Docencia a impartir por los candidatos

Arquitectura de computadores (2º cuatrimestre, Grado en Ingeniería Informática) Computación Grid y Supercomputación (2º cuatrimestre, Grado en Ingeniería Informática)

Horario

Tarde. Se fijarán una vez fijados los horarios por la EIII

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (Apartado 7 del baremo). Máximo 5 puntos

Programación en Java y C++; Programación en MPI y OpenMP

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 6, Apartado 2.4) 20

Plaza DL002406 **Nº de horas** 6 Horas de Docencia 6 Horas de Tutoría **Campus** León

Duración del contrato Desde el 19 de enero de 2015 al 18 de julio de 2015

Departamento Ingenierías Mecánica, Informática y Aeroespacial

Rama de Conocimiento Arquitectura e Ingeniería

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Ingeniería Informática y Grado en Ingeniería Informática (Coeficiente: 1.6); Otras Titulaciones (coeficiente: 1)

Docencia a impartir por los candidatos

Ampliación Sistemas Operativos (2º cuatrimestre, Grado en Ingeniería Informática) ; Informática (2º cuatrimestre, Grado en Ingeniería Aeroespacial)

Horario

Tarde. Se fijarán una vez fijados los horarios por la EIII

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (Apartado 7 del baremo). Máximo 5 puntos

Modificación del kernel de Minix; Programación en C sobre Minix y GNU/linux

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 6, Apartado 2.4) 20

Arquitectura y Tecnología de Computadores

Plaza DL002408 **Nº de horas** 6 Horas de Docencia 6 Horas de Tutoría **Campus** León

Duración del contrato Desde el 19 de enero de 2015 al 18 de julio de 2015

Departamento Ingenierías Mecánica, Informática y Aeroespacial

Rama de Conocimiento Arquitectura e Ingeniería

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Ingeniería Informática y Grado en Ingeniería Informática (Coeficiente: 1.6). Otras Titulaciones (coeficiente: 1)

Docencia a impartir por los candidatos

Estructura de Computadores (2º cuatrimestre, Grado en Ingeniería Informática. Informática (2º cuatrimestre, Grado en Ingeniería Mecánica)

Horario

Mañana. Se fijarán una vez fijados los horarios por la EIII

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (Apartado 7 del baremo). Máximo 5 puntos

Programación en ensamblador del procesador MIPS. Programación en C sobre Minix y GNU/Linux

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 6, Apartado 2.4) 20

PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO PSICOLÓGICOS (DETRA)

Plaza DL002432 **Nº de horas** 5 Horas de Docencia 5 Horas de Tutoría **Campus** Ponferrada

Duración del contrato Desde el 19 de enero de 2015 al 18 de julio de 2015

Departamento PSICOLOGÍA, SOCIOLOGÍA Y FILOSOFÍA

Rama de Conocimiento Ciencias Sociales y Jurídicas

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

1,6 PUNTOS-----LICENCIADO EN PSICOLOGÍA; 1,0 PUNTO-----OTRAS LICENCIATURAS

Docencia a impartir por los candidatos

CIENCIAS PSICOSOCIALES EN FISIOTERAPIA. E.U. CIENCIAS DE LA SALUD-FISIOTERAPIA. 10 ECTS.

Horario

MIÉRCOLES: 10H-14H JUEVES: 8H A 14H. Y 16H 17H.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (Apartado 7 del baremo). Máximo 5 puntos

5 puntos para máxima adecuación: docencia e investigación en el Área; 2,5 puntos para docencia e investigación en Área afín; 0 puntos para docencia e investigación en Áreas no afines.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 6, Apartado 2.4) : sin específico
