



2014 / 2015

DIRIGIDAS A FACILITAR LA FORMACIÓN PRÁCTICA EN EDP A ALUMNOS DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO

175 BECAS

E. P. I. GIJÓN

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales.

Grado en Ingeniería Eléctrica.

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

Grado en Ingeniería Mecánica.

Grado en Ingeniería Química Industrial.

Grado en Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.

Grado en Tecnologías de la Información.

Ingeniería Industrial (plan a extinguir).

FACULTAD DE CIENCIAS

Grado en Matemáticas.

Grado en Física.

Doble Grado en Matemáticas y Física.

FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA

Grado en Administración y Dirección de Empresas.

Grado en Contabilidad y Finanzas.

Grado en Economía.

Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos.

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas.

FACULTAD DE COMERCIO, TURISMO Y CIENCIAS SOCIALES "JOVELLANOS"

Grado en Comercio y Marketing.

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Grado en Ingeniería Informática del Software.

fundación



ABIERTO PLAZO DE SOLICITUD

del 9 al 18 de SEPTIEMBRE de 2014

Las solicitudes se realizarán a través de la aplicación de prácticas, en la página de la Universidad de Oviedo cuyo enlace directo es:

<http://uniovi.infoempleo.com>

ESCUELA POLITÉCNICA DE MIERES

Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos.

Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural.

Grado en Ingeniería Geométrica y Topografía.

Grado en Ingeniería Civil.

ESCUELA SUPERIOR DE LA MARINA CIVIL

Grado en Ingeniería Marina.

FACULTAD DE QUÍMICA

Grado en Química.

Grado en Ingeniería Química.

E. T. S. DE I. DE MINAS

Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras.

Ingeniero de Minas (plan a extinguir).

FACULTAD DE DERECHO

Grado en Derecho.

POSTGRADO

Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales.

Máster Universitario en Abogacía.

Máster Universitario en Administración y Dirección de Empresas.

Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Materiales.



www.fundacionedp.es