



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 en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.

Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la información.

FACULTAD DE CIENCIAS

Grado en Matemáticas.

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.

Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Derecho.

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas con Minor en Comunicación.

FACULTAD DE COMERCIO, TURISMO Y CIENCIAS SOCIALES "JOVELLANOS"

Grado en Comercio y Marketing.

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Grado en Informática del Software.

ESCUELA SUPERIOR DE LA MARINA CIVIL

Grado en Marina.

fundación



ABIERTO PLAZO DE SOLICITUD

del 12 al 19 de SEPTIEMBRE de 2016

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

<http://sies.uniovi.es/serviciosacademicos>

ESCUELA POLITÉCNICA DE MIERES

Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos.

Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural.

Grado en Ingeniería Geomática y Topografía.

Grado en Ingeniería Civil.

FACULTAD DE QUÍMICA

Grado en Química.

Grado en Ingeniería Química.

ESCUELA DE INGENIERÍA DE MINAS, ENERGÍA Y MATERIALES DE OVIEDO

Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras.

FACULTAD DE DERECHO

Grado en Derecho.

POSTGRADOS

Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales.

Máster Universitario en Abogacía.

Máster Universitario en Administración y Dirección de Empresas.

Máster Universitario en Conversión de Energía Eléctrica y Sistemas de Potencia.

Máster Universitario en Ingeniería de Minas.

Máster Universitario en Ingeniería Industrial.

Máster Universitario en Ingeniería Informática.

Máster Universitario en Ingeniería Energética.

Máster Universitario en Ingeniería Marina y de Mantenimiento.

Máster Universitario en Química y Desarrollo Sostenible.

www.fundacionedp.es