

CENTRO ASOCIADO DE PONFERRADA

RELACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE LA PLAZA

CURSO 23/24

Régimen de compatibilidades:

En cuanto al régimen de compatibilidades, los candidatos seleccionados habrán de atenerse, en su caso, a lo dispuesto en los artículos 3.º y 8.º del "Real Decreto 2005/1986, de 25 de septiembre, sobre régimen de la función tutorial en los Centros Asociados de la UNED".

Vinculación con el Centro Asociado:

La vinculación de los profesores tutores con los Centros Asociados tendrá carácter discontinuo y temporal. (Artículo 5.º Real Decreto 2005/1986).

Plaza núm: 1 PRESENCIAL EN EL CENTRO DE PONFERRADA

Estudios: Ingeniería en Tecnología Industrial						
Departamento: Ingeniería de Construcción y Fabricación						
Código	Asignatura	Curs o	Unidad Temporal	Horas Semana les	Horas Anual es	Retribuci ón Anual
68901105	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	1	1 semestre	1	12,5	801,45
Titulación requerida: Ingenierías y Arquitectura de Planes anteriores al EEES (Ingeniería Industrial, Ingeniería Aeronáutica, Agrónomos, Ingeniería de Caminos Canales y Puertos, Ingeniería de Minas, Ingeniería de Montes, Ingeniería Naval, Ingenieros Técnicos en Topografía)						
Grados de Ingeniería de los ámbitos: Industrial, Naval, Aeronáutico, Civil, Edificación, Minas, Agroforestal y Grados en Arquitectura. Graduados en Ingeniería Geomática y Topográfica						
Titulación Preferente: Además de las de Ingeniería Industrial, será cada Comisión la que establezca los criterios particulares.						
Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: Conforme al acuerdo del Consejo del Departamento, es necesario obtener una puntuación mínima igual o superior al 50 % del máximo posible para poder optar a una <i>venia docendi</i> .						