



ANEXO 1

Solicitud tutores para petición de Becarios AFE-Grado (curso 2022-23)

Esta solicitud debe enviarse negociado.becas@upsa.es.

Datos generales		
Nombre y apellidos del tutor solicitante	Montserrat Mateos Sánchez	
Cargo del tutor solicitante	Marque con x lo que proceda	
	Responsable de Servicio de la Universidad	<input type="checkbox"/>
	Decano o Vicedecano	<input type="checkbox"/>
	Profesor Catedrático/Titular	<input type="checkbox"/>
	Profesor Adjunto o Encargado de cátedra con acreditación en la figura de "Profesor de universidad Privada" o "Profesor Contratado Doctor" y dedicación exclusiva en la UPSA.	<input checked="" type="checkbox"/>
Facultad o Servicio desde el que hace la solicitud	Facultad de Informática	
Nombre de la actividad para la que se solicita becario/s	Estudio de técnicas de procesamiento de lenguaje natural y su aplicación en textos documentales CÓD.: 0606	
Número de becarios que se solicitan	1	
Breve descripción de la actividad para la que se solicita becario/s (no más de 2 líneas)	Estudio de técnicas de procesamiento de lenguaje natural (PLN) y de reconocimiento de entidad nombrada (NER) y su aplicación a un conjunto de textos de revistas	
Actividades formativas previstas (enumere un mínimo de 3 y un máximo de 5) (Tenga en cuenta que al final de la ayuda el alumno deberá justificar que ha adquirido formación en las tareas especificadas)		
<ol style="list-style-type: none">1. Estudio de técnicas PLN y NER2. Estudio de librerías PLN y NER existentes3. Aplicación de dichas técnicas a un corpus de revistas		
Requisitos que se piden al alumno (enumere un mínimo de 3 y un máximo de 5) (Tenga en cuenta que éstos serán los requisitos objetivos para la concesión de las becas)		
<ol style="list-style-type: none">1. Conocimientos de programación2. Conocimientos básicos de Shell scripts3. Haber cursado 3º curso del Grado en Ingeniería Informática o ADET		

4. Interés por aprender técnicas de PLN para su aplicación en cualquier otro contexto: web, redes sociales, texto predictivo, asistentes, etc.

Firmado: