



CONVOCATORIA DE BECA DE COLABORACION

El Consejo de Gerencia del Organismo Autónomo Local Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia (EUPLA), en sesión celebrada el día 2 de agosto de 2017, acordó la **convocatoria de 1 Beca de Colaboración** adscrita a las áreas de **Arquitectura Técnica e Ingeniería Civil**.

- Bases reguladoras:* Reglamento de Becas de Colaboración del O.A.L. Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia de Doña Godina (BOP de Zaragoza, nº 95, de 29 de abril de 1992).
- Campo de colaboración: Colaboración en la gestión y organización de aulas informáticas de la EUPLA.
 - Colaboración en el apoyo de la resolución de problemas en relación con las aplicaciones informáticas existentes en la EUPLA.
- Horario:* 30 horas semanales.
- Duración:* Doce meses. Prorrogables.
- Dotación económica:* 642,48€ mensuales.
- Candidatos:*
- a) Estudiantes de Arquitectura Técnica o Ingeniería Civil de la Escuela Universitaria Politécnica La Almunia (EUPLA), con alguna de las siguientes condiciones:
 - Matriculados en 4º Curso
 - Pendientes de Trabajo Fin de Grado
 - b) Titulados de la EUPLA en Arquitectura Técnica o Ingeniería Técnica de Obras Públicas y Graduados de la EUPLA en Arquitectura Técnica o Ingeniería Civil; con menos de tres años de antigüedad desde la terminación de los estudios, siendo ésta la fecha en que se superó el Proyecto Fin de Carrera o Trabajo Fin de Grado.
- Se valorará:* Expediente académico.



Conocimientos avanzados de herramientas de Diseño Asistido por Ordenador; herramientas informáticas relacionadas con la Ingeniería Técnica de Obras Públicas y Arquitectura Técnica y herramientas informáticas relacionadas con la metodología BIM; acreditados en Curriculum Vitae.

Memoria o proyecto de ideas relacionado con el campo de colaboración

En el anexo a la convocatoria se incluyen el Baremo de valoración y el Plan de Formación de la beca.

Documentación: Instancia de solicitud, curriculum vitae con justificación documental de los méritos alegados, y memoria o proyecto de ideas relacionado con el campo de colaboración.

Plazo de solicitud: Diez días hábiles, a partir del siguiente de la publicación del extracto de esta convocatoria en el Boletín Oficial de la Provincia de Zaragoza.

Comisión de valoración: Los Coordinadores Docentes de las titulaciones de Grado requeridas y los miembros del Consejo de Gerencia de la EUPLA.

La Comisión de Valoración podrá entrevistar a los candidatos para clarificar sus méritos y se reserva la posibilidad de otorgar las becas compartidas para varios aspirantes.

Periodo de prueba: No se establece periodo de prueba, no obstante las becas podrán ser rescindidas si el adjudicatario no muestra interés, conocimientos y capacidad suficientes a juicio de los tutores.

Información: La información del procedimiento se detallará en el tablón de anuncios de la EUPLA, su página web y mediante publicación en la Base de Datos Nacional de Subvenciones.

Tutor: La Dirección de la EUPLA nombrará tutor del becario.

La Almunia de Doña Godina, 29 de agosto de 2017.-

LA PRESIDENTA,
Fdo.: Marta Gracia Blanco.



**Escuela Universitaria
Politécnica - La Almunia**
Centro adscrito
Universidad Zaragoza

Convocatoria de 1 Beca de Colaboración para Arquitectura Técnica e Ingeniería Civil

ANEXO

Relación de herramientas informáticas Arquitectura Técnica e Ingeniería Civil:

Se valorarán conocimientos acreditados en los programas informáticos siguientes:

- Dibujo y tratamiento de imagen: AutoCAD, SketchUp, Photoshop y Corel Draw.
- BIM: Revit, Naviswork, Dynamo.
- Organización, presupuestos y mediciones: Presto, Arquimedes, Proyect.
- Eficiencia Energética: CE3x, Hulc.
- Ingeniería civil: Civil 3D, Infracworks 360, ISTRAM
- Arquitectura: Cype Estructuras e Instalaciones, Wineva.
- Cartografía: gvSIG
- Ofimática: Open Office, Microsoft Office.

Baremo:

Expediente académico:	35%
Méritos acreditados documentalmente (Curriculum Vitae):	45%
Memoria o proyecto de ideas relacionado con el campo de colaboración:	20%

Plan de formación:

- 1.- Estudio de aplicaciones informáticas para desarrollo de áreas de Arquitectura Técnica e Ingeniería Civil de la EUPLA.
- 2.- Profundización en el uso docente de herramientas de Diseño Asistido por Ordenador.

La Almunia de Doña Godina, 29 de agosto de 2017.-