



Convocatoria de becas de colaboración para las actividades “V Feria del Empleo Tecnológico” y “V Competición de Robótica Intercampus UCLM”

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete de la Universidad de Castilla la Mancha

Curso 2024/25

Se publica la presente convocatoria de becas de colaboración, de acuerdo con la vigente Normativa Reguladora de las Becas de Colaboración de la Universidad de Castilla la Mancha (aprobada por el Consejo de Gobierno el 20 de diciembre de 2021, DOCM nº 248 de 28-12-2021, y modificada por el Consejo de Gobierno de 23 de mayo de 2022, DOCM nº 104 de 1-6-2022) y con base en los principios de transparencia, publicidad, concurrencia competitiva, objetividad, igualdad y no discriminación, eficacia en el cumplimiento de los objetivos fijados por la Universidad y eficiencia en la asignación y utilización de los recursos públicos.

Las ayudas convocadas bajo la denominación de becas de colaboración están destinadas a facilitar que los/as estudiantes presten su colaboración en centros docentes de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) o en alguno de sus servicios en régimen de compatibilidad con sus estudios y tendrán un carácter esencialmente formativo.

Por ello, la Escuela Superior de Ingeniería Informática de la UCLM ha dispuesto publicar esta convocatoria de becas de colaboración de acuerdo con las siguientes.

BASES REGULADORAS


Primera. Objeto

1. Se convoca 1 beca de colaboración destinada a que la persona beneficiaria preste su colaboración, en régimen de compatibilidad con sus estudios, en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete de la UCLM para participar en la preparación y en el desarrollo de las actividades V FERIA DEL EMPLEO TECNOLÓGICO y V COMPETICIÓN DE ROBÓTICA INTERCAMPUS UCLM, conforme al plan formativo de la beca previsto en el anexo I y la planificación de las actividades del listado de tareas y su programación recogidos en el anexo II.
2. La persona beneficiaria de la beca quedará adscrita a la Dirección de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete, bajo la tutela de Jose Antonio Almendros Ibáñez, director de la Escuela.

Segunda. Requisitos de la persona beneficiaria

Podrán participar en esta convocatoria las personas que cumplan los siguientes requisitos:

1. Estar matriculado/a en enseñanza oficial de Grado o Máster que se imparta en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete (incluyendo el Máster Dual en Energías Renovables) durante el curso 2024/2025, siendo necesario que el/la estudiante continúe con dichos estudios durante el período de disfrute de la beca. A estos efectos, no podrán solicitarla aquellas personas matriculadas en otras Universidades que realicen estancias temporales en la UCLM sobre la base de programas nacionales o internacionales de movilidad.
2. No estar en posesión o en disposición legal de obtener un título universitario de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional, excepto si dicha titulación es el requisito académico que ha permitido al alumno/a matricularse en los estudios de máster, o su adaptación a los estudios de grado correspondientes, por enseñanza oficial, en la Universidad de Castilla-La Mancha.
3. No estar incurso en las prohibiciones para la obtención de la condición de beneficiario/a del artículo 13 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 1 / 12
FIRMADO POR	FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	21-01-2025 17:00:33		
 XiVF7Acqdm			



4. Estar al corriente de las obligaciones tributarias, en el caso de tratarse de alumnos/as independientes económicamente. En el caso de los/as alumnos/as que no tengan independencia económica, la exigencia de dicho requisito se extenderá a todos los miembros que conformen la unidad familiar. A dichos efectos la UCLM obtendrá los datos oportunos de la Agencia Tributaria.
5. No haber disfrutado en cursos anteriores de becas de colaboración de la UCLM que en su conjunto hayan supuesto una duración igual a 22 meses. En el caso de que ese periodo máximo se cumpla durante el disfrute de la beca, la persona beneficiaria cesará automáticamente. A efectos de incorporación a la beca, tanto por llamamiento inicial como por ser llamado de bolsa, la duración a que se refiere el presente apartado se reduce a 21 meses, en aras a dar cumplimiento a las estipulaciones y plazos reglamentarios vigentes en las normas sobre Seguridad Social.
6. No haber renunciado con anterioridad a una beca de colaboración de la UCLM sin causa justificada.
7. No se podrá disfrutar de la beca cuando al solicitante se le haya anulado por impago la matrícula correspondiente a sus estudios en cursos anteriores.
8. No podrán ser beneficiarios/as de una beca de colaboración aquellos/as estudiantes cuyo nombramiento haya sido revocado por incumplimiento de sus obligaciones sin causa justificada, según se dispone a tal efecto en el artículo 11 de la vigente Normativa Reguladora de las Becas de Colaboración de la Universidad de Castilla la Mancha.


Tercera. Dotación económica

1. La presente convocatoria tiene un presupuesto máximo de 1.320,24 € (mil trescientos veinte euros y veinticuatro céntimos) incluidos los 40,24 € (cuarenta euros con veinticuatro céntimos) para atender los costes estimados asociados a las cotizaciones a la seguridad social de estas becas. Los costes de las mensualidades de las becas serán financiados con cargo a la aplicación presupuestaria 00440260/422D/48001 y los costes correspondientes a la seguridad social a la aplicación presupuestaria 00440260/422D/160, existiendo crédito adecuado y suficiente en ambos conceptos para cubrir el período de desarrollo de las becas. Este crédito ha sido debidamente retenido con anterioridad a la fecha en la que se hace pública esta convocatoria.
2. El importe mensual bruto de la beca es de 320 € (trescientos veinte euros). Esta ayuda no está exenta del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas (IRPF). El porcentaje de retención aplicable vendrá determinado por la cuantía de la ayuda, por las circunstancias personales y familiares del interesado/a y por el período de cobro de la citada beca.
3. Estas becas, dado su carácter formativo en servicios universitarios, quedan expresamente incluidas en el ámbito de aplicación del R.D. 1493/2011 de 24 de octubre de 2011 (B.O.E. de 27/10/2011) por el que se regulan los términos y las condiciones de inclusión en el Régimen General de la Seguridad Social de las personas que participen en programas de formación, en desarrollo de lo previsto en la disposición adicional tercera de la Ley 27/2011, de 1 de agosto, sobre actualización, adecuación y modernización del sistema de la Seguridad Social.

Cuarta. Periodo de disfrute y horas semanales de colaboración

La actividad que conlleva esta beca se realizará desde el 1 de marzo de 2025 hasta el 30 de junio de 2025, con una dedicación global de 15 horas semanales. El mes de agosto se considera inhábil a todos los efectos, si estuviere comprendido en el periodo de disfrute de la beca.

Quinta. Prórroga de la beca

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 2 / 12
FIRMADO POR	FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	21-01-2025 17:00:33		
 XiVF7Acqdm			




En ningún caso las becas objeto de la presente convocatoria será susceptible de prórroga.

Sexta. Forma y plazo de presentación de solicitudes

1. Las solicitudes, cuya presentación se regirá por lo previsto en el Derecho administrativo, deben ajustarse al modelo que figura como Anexo III de la presente convocatoria y estarán dirigidas al Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete de la UCLM.
2. Las solicitudes se presentarán en el registro general de la UCLM, en los registros de Campus de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo y de las sedes de Almadén y Talavera de la Reina, o por cualquier otro medio contemplado en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, entre ellos el registro electrónico de la UCLM.
3. El plazo para la presentación de solicitudes permanecerá abierto desde la fecha de la firma de la convocatoria hasta las 14:00 h. del 14 de febrero de 2025.
4. Junto a la solicitud se deben presentar los siguientes documentos:
 - a. Currículum Vitae (CV).
 - b. Documentación justificativa de los méritos reflejados en el CV, sin la cual no serán objeto de valoración.
5. Las comunicaciones relacionadas con esta convocatoria se realizarán exclusivamente a través de la cuenta de correo electrónico institucional del estudiante en la UCLM.

Séptima. Comisión de selección, criterios de selección, propuesta de adjudicación y resolución

1. La adjudicación de las becas se llevará a cabo en régimen de concurrencia competitiva, se atenderá en todo caso a los principios de igualdad, mérito y capacidad y se velará por la correcta acreditación de los requisitos para garantizar unas condiciones de efectiva concurrencia.
2. Las personas beneficiarias serán seleccionadas por una Comisión de selección integrada por:
 - Jose Antonio Almendros Ibáñez, Catedrático de Universidad y Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete de la UCLM
 - Estefanía Artigao Andicoberry, Profesora Contratada Doctora Interina y Subdirectora de Calidad y Relaciones con Empresas de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete
 - Lidia María Belmonte Moreno, Profesora Titular de Universidad de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete
3. La Comisión valorará las solicitudes de los/as aspirantes sobre la base de los méritos aportados, atendiendo al grado de adecuación de dichos méritos al destino y a los requisitos y objetivos previstos. Para ello se tendrá en cuenta:
 - a) El expediente académico de las personas candidatas (hasta 5 puntos).
 - b) El Currículum Vitae (hasta 3 puntos).
 - c) Otros méritos relacionados con el objeto de la beca (hasta 2 puntos).
4. Si lo considera necesario, la Comisión podrá realizar una entrevista personal para aclarar determinados aspectos de los méritos aportados.
5. La Comisión podrá proponer, en su caso, un listado de suplentes, que conservará vigencia hasta la finalización del período de beca, con el objetivo de cubrir posibles ceses o renunciaciones de la persona inicialmente becada.


ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 3 / 12
FIRMADO POR	FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	21-01-2025 17:00:33		
 XiVF7Acqdm			



6. Con todo lo anterior, la Comisión formulará la propuesta de concesión provisional, a la vista de la cual el director de la Escuela Superior de Ingeniería Industrial de Albacete dictará la correspondiente resolución de concesión provisional de la beca, que recogerá la posición de los/as solicitantes y la puntuación total que hayan obtenido y dará un plazo de tres días para que los/as interesados/as puedan formular alegaciones.
7. La resolución de concesión provisional se notificará a todos/as los/as solicitantes a través de su correo electrónico institucional y se publicará tanto en el tablón de anuncios de la UCLM como en la página web del Centro.
8. Una vez terminado el plazo de alegaciones a la resolución de concesión provisional de la beca se reunirá nuevamente la Comisión de selección para estudiar las alegaciones recibidas, tras lo que emitirá la propuesta definitiva, a la vista de la cual el director de la Escuela Superior de Ingeniería Industrial de Albacete dictará la correspondiente resolución de concesión definitiva de la beca, que recogerá la posición de los/as solicitantes y la puntuación total que hayan obtenido. Si no hubiera alegaciones se elevará la resolución de concesión provisional a definitiva sin necesidad de que se reúna la comisión.
9. La resolución definitiva se notificará a todos los/as solicitantes a través de su correo electrónico institucional y se publicará tanto en el tablón de anuncios de la UCLM como en la página web del Centro. Asimismo, la resolución de concesión definitiva se comunicará a la base de datos nacional de subvenciones (BDNS).

Octava. Obligaciones de las personas beneficiarias

1. Incorporarse a su actividad en el Centro desde la fecha establecida como inicio del período de beca.
2. Cumplir con aprovechamiento cada una de las tareas encomendadas.
3. Guardar secreto y mantener la integridad de todos los datos personales que por razón de las tareas asociadas a la beca tuviera que tratar. Por ninguna razón y en ninguna circunstancia, el/la becario/a podrá comunicar datos de carácter personal a terceros. Esa obligación subsiste aun después de finalizar la beca. El incumplimiento de esta obligación será motivo suficiente para la revocación de la beca y la aplicación de sanciones de conformidad con lo previsto en la legislación vigente.
4. La presentación de la solicitud supone la aceptación de todos los puntos de la presente convocatoria por parte del solicitante. Para los aspectos no contemplados expresamente en ella se estará a lo dispuesto en la vigente normativa reguladora de las becas de colaboración de la Universidad de Castilla-La Mancha. Se aplicará además cualquier otra normativa que para esta materia resulte procedente.
5. Comunicar por escrito al órgano convocante cualquier circunstancia sobrevenida durante el disfrute de la beca que implique que se dejen de cumplir los requisitos y condiciones de la convocatoria.
6. Antes de librar el importe correspondiente al último mes de colaboración, el/la becario/a, con el visto bueno de su tutor/a, deberá presentar una memoria de la actividad realizada, que incluirá aquellas propuestas de mejora que se consideren necesarias para los ámbitos a los que se refiere la beca.
7. Las personas beneficiarias suscribirán una declaración antes de comenzar a percibir el importe de las becas en la que indique que en ningún caso el disfrute de la beca de colaboración tendrá efectos jurídico-laborales entre el/la becario/a y la Universidad de Castilla-La Mancha y, en consecuencia, su concesión no implicará ningún tipo de relación contractual (laboral o administrativa), con la UCLM.

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 4 / 12
FIRMADO POR	FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	21-01-2025 17:00:33		
 XiVF7Acqdm			




Novena. Incompatibilidades

1. Estas becas de colaboración son incompatibles con cualquier otra beca o ayuda. A dichos efectos, se declara expresamente la incompatibilidad de estas ayudas tanto con las concedidas por las administraciones públicas como con cualquier otro tipo de beca o ayuda al estudio otorgada por la Universidad de Castilla-La Mancha. Son una excepción las ayudas de carácter general convocadas para el curso correspondiente por el Ministerio de Educación y Formación Profesional, las becas en cuyas convocatorias se recoja la compatibilidad con la convocatoria de becas de colaboración de forma expresa o las ayudas por la realización de prácticas académicas retribuidas, siempre que no se mantenga en el tiempo la situación de incompatibilidad; en este último caso, podrá solicitarse una suspensión temporal durante la realización de las prácticas para continuar con la beca de colaboración a su finalización.
2. No se podrá disfrutar de estas becas de colaboración mientras el/la solicitante mantenga una relación laboral o administrativa con una entidad pública o privada, o esté trabajando por cuenta propia. No obstante, de generarse esta situación una vez iniciado el disfrute de la beca, podría solicitarse suspensión temporal (con la duración que previamente determine la relación laboral o administrativa) para continuar, a su extinción, con el disfrute de la beca de colaboración.

Décima. Renuncia, suspensión y revocación de la beca

1. Deberá renunciar por escrito a la beca de colaboración toda persona beneficiaria que:
 - a) Deje de cumplir los requisitos que fundamentan la concesión y disfrute de la misma.
 - b) Incurra en alguna de las incompatibilidades establecidas en la presente convocatoria.La renuncia deberá presentarse mediante escrito dirigido al director de la Escuela Superior de Ingeniería Informática. El escrito motivará la causa de dicha renuncia y concretará la fecha a partir de la cual dicha causa concurra.
La persona beneficiaria que renuncie justificadamente a la beca de colaboración podrá solicitar, en el mismo escrito de renuncia, su inclusión en el último puesto de la lista de suplentes.
2. Serán causas de revocación de la beca de colaboración:
 - a) No cumplir con las obligaciones establecidas en la presente convocatoria, así como un rendimiento insuficiente en el desempeño de las actividades previstas en el plan formativo. En estos casos, la persona beneficiaria debe reintegrar las retribuciones percibidas que corresponda.
 - b) Seguir disfrutando de la beca sin tener derecho a ello ni haber renunciado a la misma por circunstancias sobrevenidas, lo cual determinará que la persona beneficiaria reintegre a la Universidad las cantidades indebidamente percibidas, sin perjuicio de las acciones legales que proceda ejercitar por posible fraude.
3. Cobertura de vacantes:
 - a) En el caso de que la beca quedase vacante por renuncia, revocación o cualquier otra causa, se otorgaría al suplente que correspondiera en el orden establecido, si cumpliera las condiciones requeridas para el disfrute de dicha beca.
 - b) En el mes en el que se produzca la renuncia, suspensión, revocación o cese, el/la becario/a tendrá derecho a la parte proporcional de la dotación de la beca, considerando los días transcurridos hasta entonces. Antes de ese último libramiento se deberá aportar la memoria indicada en la base octava, apartado 6, de esta convocatoria.
 - c) En supuestos de enfermedad debidamente justificados o ausencias autorizadas, se suspenderá el disfrute de la beca durante el período en el que persistan las circunstancias

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 5 / 12
FIRMADO POR	FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	21-01-2025 17:00:33		
 XiVF7Acqdm			



determinantes de la suspensión, quedando reanudado una vez que desaparezcan las mismas. Durante ese período, el/la responsable del servicio podrá sustituir al becario/a con el/la suplente que figure a continuación en el listado.

Undécima. Régimen jurídico

1. En ningún caso el disfrute de beca de colaboración tendrá efectos jurídico-laborales entre el/la becario/a y la Universidad de Castilla-La Mancha y, en consecuencia, su concesión no implicará ningún tipo de relación contractual laboral o administrativa con dicha Universidad.
2. A las becas colaboración les resultará de aplicación el régimen de Derecho Administrativo especial que se establece en la vigente Normativa Reguladora de las Becas de Colaboración de la Universidad de Castilla la Mancha (DOCM nº 258 de 28-12-2021, modificación en DOCM nº 104 de 1-6-2022).
3. Se excluyen de la presente norma los preceptos de Derecho Laboral y de la Seguridad Social, salvo:
 - a) lo referido en el apartado 13, del artículo 4 de la vigente Normativa Reguladora de las Becas de Colaboración de la Universidad de Castilla la Mancha, por el que estas becas de colaboración quedan expresamente incluidas en el ámbito de aplicación del R.D. 1493/2011 de 24 de octubre de 2011 (B.O.E. de 27/10/2011) por el que se regulan los términos y las condiciones de inclusión en el Régimen General de la Seguridad Social de las personas que participen en programas de formación, en desarrollo de lo previsto en la disposición adicional tercera de la Ley 27/2011, de 1 de agosto, sobre actualización, adecuación y modernización del sistema de la Seguridad Social;
 - b) la excepción de lo establecido en el art. 46.4 de la Ley Orgánica 6/2001 de 21 de diciembre, de Universidades, relativo a que los/as estudiantes gozarán de la protección de la Seguridad Social en los términos y condiciones que establezca la legislación vigente.

Duodécima. Recursos

Contra la presente convocatoria, y contra la resolución de concesión, que agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Ciudad Real, sede del órgano autor del acto, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de su publicación en la página web de la Universidad de Castilla-La Mancha, así como en los tabloneros oficiales de anuncios de esta Universidad.


No obstante, las personas interesadas podrán optar por interponer contra esta resolución recurso de reposición en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente al de su publicación, ante el mismo órgano que la dictó, en cuyo caso no cabrá interponer el recurso contencioso-administrativo anteriormente citado en tanto no recaiga resolución expresa o presunta del recurso de reposición, de conformidad con lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Firmado en Albacete, en la fecha abajo indicada.

El Rector

PD. Resolución de 13/01/2025 (DOCM de 15/01/2025)

El director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete
de la Universidad de Castilla-La Mancha
José Antonio Almendros Ibáñez

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 6 / 12
FIRMADO POR	FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	21-01-2025 17:00:33		
 XiVF7Acqdm			



Anexo I. Proyecto de colaboración/Plan de formación de la beca

(La formación que reciba el/la estudiante, especialmente la adquisición de las competencias específicas indicadas más adelante debe estar relacionada con los estudios que esté cursando y ser un complemento a su formación académica)

1. Finalidad/objetivo de la beca de colaboración

a) Breve explicación de los objetivos que se van a alcanzar

El objetivo general de las becas de colaboración es formar a las personas beneficiarias en la preparación, el desarrollo y el análisis de resultados de una actividad académica apoyando al equipo Directivo de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Albacete en diversas tareas relacionadas con la actividad "V Feria del Empleo Tecnológico" y con la "V Competición de Robótica Intercampus UCLM".

En este marco, los objetivos concretos que deben alcanzar la persona seleccionada son los siguientes:

- Ayuda en la preparación de cartelería, programa, distribución y organización de las actividades planificadas en ambos eventos.
- Actualizar y mantener la página web de ambos eventos. El/la becario/a deberá actualizar el blog existente y realizar su adecuado mantenimiento, introduciendo el programa de la Feria y la información de las empresas participantes.
- Estar presente el día de la feria y los días de las competiciones para ayudar en la organización.
- Organizar, revisar y reparar los kits de robótica y componentes electrónicos cedidos a los centros educativos para la Competición de Robótica.
- Al finalizar la feria se pasará una encuesta a todos los estudiantes que hayan participado con el objetivo de mejorar el evento de cara a años posteriores. El/la becario/a se encargará de recopilar y analizar dicha información.


b) Competencias transversales

- Fomentar el trabajo autónomo en equipos
- Mejorar la capacidad de organización, planificación y ejecución de tareas
- Desarrollar habilidades en las relaciones interpersonales, garantizando la accesibilidad universal y la capacidad para desenvolverse en contextos multiculturales
- Mejorar la capacidad para abordar responsablemente la toma de decisiones
- Favorecer el aprendizaje continuo
- Mejorar la comunicación oral y escrita
- Mejorar los conocimientos de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)
- Impulsar el compromiso ético y la deontología profesional

c) Competencias específicas

Las competencias del Grado en Ingeniería Mecánica / Eléctrica / Electrónica Industrial y Automática o Máster en Ingeniería Industrial que los beneficiarios de estas becas deberán poner en juego serían:

- [CB02] Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 7 / 12
FIRMADO POR	FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	21-01-2025 17:00:33		
 XiVF7Acqdm			



- [CG04] Capacidad de resolver problemas con iniciativa, toma de decisiones, creatividad, razonamiento crítico y de comunicar y transmitir conocimientos, habilidades y destrezas en el campo de la Ingeniería Industrial.
- [CT02] Conocer y aplicar las Tecnologías de la Información y la Comunicación.
- [CT03] Utilizar una correcta comunicación oral y escrita.
- [CE05] Conocimientos de los fundamentos de la electrónica.
- [D7] – [Máster en Ingeniería Industrial] Conocimientos y capacidades para realizar certificaciones, auditorías, verificaciones, ensayos e informes.

2. Áreas de conocimiento a las que va dirigida la beca de colaboración

El área de conocimiento a la que va dirigida la actividad dentro de los Grados en Ingeniería Mecánica / Eléctrica / Electrónica Industrial y Automática o el Máster en Ingeniería Industrial es la Organización Industrial.

3. Memoria de las actividades a desarrollar

Las actividades a realizar son:

- Ayuda en la preparación de cartelería.
- Actualización y mantenimiento de la página web de ambos eventos.
- Asistencia a empresas y alumnos el día de la feria.
- Asistencia a profesores y estudiantes durante el desarrollo de la Competición de Robótica.
- Preparación y revisión del material necesario para la competición de robótica.
- Pasar las encuestas al final a cada grupo de estudiantes.
- Analizar los datos de las encuestas y representarlos gráficamente.

Las actividades que el/la beneficiario/a realizará durante el periodo de disfrute de la beca le permitirán adquirir soltura en el entorno empresarial.

En la tarea de actualización y mantenimiento de la página web del evento, los beneficiarios podrán aplicar los conocimientos adquiridos en sus estudios.

Por último, en las tareas de análisis de las encuestas realizadas también podrán aplicar diversos conocimientos adquiridos sobre estadística, análisis de datos y bases de datos.


4. Horario

El/la becario/a tendrá una dedicación global de 15 horas a la semana a distribuir de manera planificada y acordada según necesidades del cada evento.

5. Tutor/a responsable de la formación

(Debe indicarse el nombre de la persona o el cargo de la institución que ejercerá las funciones de tutoría, supervisará el desarrollo de la participación y verificará el aprendizaje y la adquisición de las competencias previstas en el proyecto de colaboración)

Tutor/tutora: Jose Antonio Almendros Ibáñez

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 8 / 12
FIRMADO POR	FECHA FIRMA	ID. FIRMA	
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	21-01-2025 17:00:33		
 XiVF7Acqdm			




6. Seguimiento y evaluación de la evaluación

La formación adquirida será evaluada mediante:

- a) Un informe final del becario/a que deberá incluir los siguientes aspectos:
- Datos personales del estudiante
 - Centro/Departamento/Servicio al que ha estado adscrito
 - Descripción concreta y detallada de las actividades desarrolladas
 - Aspectos relacionados con la formación adquirida, la consecución de los objetivos previstos, así como cualquier otro dato que se considere relevante.
 - Valoración general: grado de satisfacción y sugerencias de mejora

(En el caso de que el cese como becario/a se produjera por cualquier causa antes del final del periodo de beca concedido, este informe debe aportarse en el último mes de estancia en el servicio)

- b) Un informe del tutor/a responsable que deberá incluir, al menos, los siguientes aspectos:
- Responsabilidad y puntualidad.
 - Adquisición de conocimientos y habilidades.
 - Actitud ante los usuarios del servicio.
 - Capacidad de aprendizaje.
 - Valoración general.

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 9 / 12
FIRMADO POR		FECHA FIRMA	ID. FIRMA
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO		21-01-2025 17:00:33	
 XiVF7Acqdm			


Anexo II. Planificación de las actividades: listado de tareas y su programación

1. Listado de tareas

Las tareas principales que abordarán es el apoyo del diseño de los problemas de programación de ordenadores que se les plantearan a los estudiantes en los diferentes retos de la actividad. Además, deberán proceder a su implementación y a configurar el servidor/juez donde se procederá a ejecutar las soluciones y a comprobar los resultados planteados por los estudiantes en las competiciones. Apoyo a las diferentes tareas que surjan en la actividad en cuanto a su organización y desarrollo.


2. Programación

	Tareas	Objetivos/Competencias
MARZO	<p>Preparación de las actividades de la feria de empleo.</p> <p>Organización de la logística de la feria.</p> <p>Organización, revisión y reparación de kits de robótica y componentes electrónicos.</p> <p>Contactar con los diferentes institutos mediante correo electrónico y resolver dudas.</p> <p>Participación en la jornadas de formación de la Competición de Robótica.</p>	<p>Ayudar en el correcto desarrollo para la organización de ambos eventos, con participación de empresas y estudiantes y profesores/as de secundaria.</p> <p>Competencias: [CB02] [CG04] [CT02] [CT03] [CE05] [D7]</p>
ABRIL	<p>Recopilación de los datos de las encuestas de la Feria de Empleo</p> <p>Resolución de problemas técnicos y/o dudas de los participantes en la Competición de Robótica.</p> <p>Preparación de la Fase Local de la Competición de Robótica.</p>	<p>Ayudar en el correcto desarrollo para la organización de ambos eventos, con participación de empresas y estudiantes y profesores/as de secundaria.</p> <p>Competencias: [CB02] [CG04] [CT02] [CT03] [CE05] [D7]</p>
MAYO	<p>Continuar en contacto y resolución de dudas y/o problemas técnicos de los participantes en la competición de robótica.</p> <p>Preparación y desarrollo de la Fase Local de la Competición de Robótica.</p>	<p>Ayudar en el correcto desarrollo para la organización de ambos eventos, con participación de empresas y estudiantes y profesores/as de secundaria.</p> <p>Competencias: [CB02] [CG04] [CT02] [CT03] [CE05] [D7]</p>

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 10 / 12
FIRMADO POR	ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO	FECHA FIRMA	21-01-2025 17:00:33
 XiVF7Acqdm			ID. FIRMA



JUNIO	Preparación y desarrollo de la organización de la Final Intercampus de la Competición de Robótica. Organización, revisión y reparación de kits de robótica y componentes electrónicos.	Ayudar en el correcto desarrollo para la organización de ambos eventos, con participación de empresas y estudiantes y profesores/as de secundaria. Competencias: [CB02] [CG04] [CT02] [CT03] [CE05] [D7]
-------	---	---

ID. DOCUMENTO	XiVF7Acqdm		Página: 11 / 12
FIRMADO POR		FECHA FIRMA	ID. FIRMA
ALMENDROS IBAÑEZ JOSE ANTONIO		21-01-2025 17:00:33	
 XiVF7Acqdm			



Anexo III. Solicitud de beca de colaboración

Denominación de la convocatoria de beca de colaboración

[Empty box for denomination]

1. Datos de la persona solicitante

Form fields for personal data: 1er APELLIDO, 2º APELLIDO, NOMBRE, FECHA DE NACIMIENTO, DNI, NIE o Nº PASAPORTE, NACIONALIDAD, CÓDIGO POSTAL, LOCALIDAD, PROVINCIA, DOMICILIO DE CONTACTO, TELÉFONO, CORREO ELECTRÓNICO, ESTUDIOS QUE ESTÁ CURSANDO

EXPONE:

Que por el hecho de solicitar la beca referida, se atiene estrictamente a lo dispuesto en la convocatoria de la misma, aceptando expresamente todos los términos de ésta, y declara, tal y como se establece en el apartado 7 de la base octava de la convocatoria, que en ningún caso el disfrute de la beca de colaboración tendrá efectos jurídico-laborales entre el/la becario/a y la Universidad de Castilla-La Mancha y, en consecuencia, su concesión no implicará ningún tipo de relación contractual (laboral o administrativa) con la UCLM.

SOLICITA:

Le sea concedida la beca de colaboración indicada, puesto que declara expresamente que cumple con todos los requisitos establecidos en la convocatoria, y se compromete a cumplir todas las obligaciones que se deriven de la concesión de la beca.

Lo que firma en..... a..... de..... de 20

(Firma del solicitante)

Documentación que acompaña:

- 1. Currículum vitae.
2. Documentación justificativa de los méritos reflejados en el CV. En caso de no presentar estos méritos, no serán objeto de valoración.

De acuerdo con lo dispuesto en la legislación sobre protección de datos de carácter personal, le informamos que el responsable del tratamiento de sus datos personales recogidos a través de este formulario es la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), cuya dirección postal es calle Altagracia nº 50, 13071-Ciudad Real. Así mismo, le informamos que al rellenar este formulario y envío de su consentimiento a la UCLM para tratar sus datos personales con la única finalidad de gestionar su participación en esta convocatoria. Sus datos no serán cedidos o comunicados a terceros, salvo obligación legal. Le comunicamos que puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión y limitación al tratamiento, así como los demás derechos recogidos en la normativa de protección de datos personales, dirigiendo un escrito al Delegado de Protección de Datos de la UCLM, a la dirección postal arriba indicada o al correo electrónico: proteccion.datos@uclm.es, acompañando una copia del DNI o documento equivalente que acredite su identidad. También tiene derecho a presentar una reclamación ante la autoridad de control española (www.aepd.es) si considera que el tratamiento no se ajusta a la legislación vigente. Puede obtener más información sobre el tratamiento de sus datos personales y descargar el Código de Conducta de Protección de Datos Personales en la Universidad de Castilla-La Mancha en www.uclm.es/psi.

DIRECTOR DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA. CAMPUS DE ALBACETE

Table with 4 columns: ID. DOCUMENTO, FIRMADO POR, FECHA FIRMA, ID. FIRMA. Includes a barcode and the alphanumeric code XiVF7Acqdm.