

Becas de Colaboración UD - Campus Bilbao
Convocatoria Septiembre

Código Plaza	Facultad o Centro	Departamento	Tutor	Nº de Becas	Destinatarios	Duración	Horario	Actividades a realizar por el estudiante	Titulaciones requeridas	Requisitos
BI 0101	Facultad de CC. EE. y EE. - DBS	Management- Dirección de Personas	Josune Baniandrés - Marta Buenechea	1	Estudiantes de grado	Beca curso completo	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en tareas como Benchmarking con otras escuelas de negocios de competencias/contenidos de las asignaturas del área, recopilación, lectura y síntesis de artículos sobre la materia relacionada con el área de personas y las asignaturas, uso de base de datos científicas para revisión de temáticas objeto de análisis o colaboración en la investigación sobre "Mindfulness en el aula".	Estudiantes de último de ADE+ITI, ADE+DCHO, ADE+DED o ADE+FAB	Dominio de Inglés (C1). Manejo de herramientas informáticas
BI 0103	Facultad de CC.EE. y EE. - DBS	Área de Análisis de Datos	José Vicente Ugarte	1	Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Colaborar en la preparación de documentación de bases de datos, documentación acceso a bases de datos externas y apoyo a las tareas del área Preparación materiales didácticos	ADE+FAB, ADE+ITI	Uso de Office (Word, Excel, Power Point). Deseable SPSS y R
BI 0106	Facultad de CC.EE. y EE. - DBS	Área de Estrategia	Inmaculada Freije	1	Alumnos de Grado	Septiembre a Enero (5 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyar las labores del área de estrategia en Bilbao como colaborar en actividades del Departamento relacionadas tanto con la docencia como con la Investigación, en el ámbito de las asignaturas de Análisis Estratégico y Dirección Estratégica. Realización y actualización de casos prácticos bajo la supervisión del tutor, y apoyo para la preparación de materiales docentes, así como en la búsqueda y análisis de bibliografía, etc.	Cursando Administración y Dirección de Empresas Haber cursado en ADE la asignatura de Análisis Estratégico. Esto supone que el estudiante preferiblemente debe estar en 4º de ADE+PDD o 5º de DG de ADE+ITI en el primer semestre del curso 2022-23.	Inglés C1 o superior.
BI 0110	Facultad de CC.EE. y EE. - DBS	Área departamental de Dirección de Personas	Leire Gartzia	1	Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Colaborar en la revisión de artículos científicos sobre comportamiento organizacional, psicología organizacional, y dirección de personas. Colaboración en la gestión y revisión de bases de datos en SPSS. Apoyo en el seguimiento y colaboración de acciones, regulación y buenas prácticas desplegadas por las organizaciones y las instituciones públicas en materia de conciliación de la vida personal y laboral, mediante la recopilación, lectura y síntesis de artículos científicos sobre medidas existentes para las empresas, así como sus efectos para el desarrollo, motivación y efectividad de las personas en las organizaciones. Apoyo en el uso de base de datos científicas para revisión de temáticas objeto de análisis, recogida de datos, etc.	Estudiantes de último curso del grado en ADE+ITI, ADE+DER, ADE+DED o ADE+FAB	Inglés C1 o superior.
BI 0119	Facultad de CC.EE. y EE. - DBS	Area Economía (Departamento Finanzas y Economía)	Massimo Cermelli	1	Alumnos de Grado o Postgrado	Octubre a Junio (9 meses)	15 horas semanales. Horario de mañana.	Dará soporte al área departamental de economía mediante la coordinación Actividad ECONTAEMPRESA y soporte alumnado para la realización de las tareas de Economía bajo la supervisión del tutor. También podrá colaborar con el equipo de investigación del área en la organización de información para su presentación en congresos.	DBS	Inglés B2 o superior
BI 0120	Facultad de CC.EE. y EE. - DBS	Área de Finanzas - Departameno de Finanzas y Economía	Guillermo Badía	1	Alumnos de Postgrado	Octubre a Junio (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyo en el desarrollo de aplicaciones financieras dentro del equipo de investigación en finanzas. Colaborará en la realización de contrastes en el mercado de los dos pilares de las modernas finanzas: la eficiencia de los mercados y los modelos de valoración de activos. Además, también colaborará en otras actividades de investigación del equipo de investigación en finanzas: actualizando datos, haciendo diferentes contrastes empíricos, contrastando la calidad de las informaciones suministradas, recogida de datos en las bases correspondientes y tratamiento de los mismos con hoja de cálculo y paquetes estadísticos, así como redacción de informes en base a éstos y otros resultados, etc.	Máster en Finanzas/Alumno de 4 curso de ADE	Buenas calificaciones sobre todo en las materias de finanzas en los cursos previos. También es necesario que haya cursado con anterioridad la profundización en Finanzas y Contabilidad, particularmente por la asignatura de "Gestión de Carteras"

Becas de Colaboración UD - Campus Bilbao
Convocatoria Septiembre

Código Plaza	Facultad o Centro	Departamento	Tutor	Nº de Becas	Destinatarios	Duración	Horario	Actividades a realizar por el estudiante	Titulaciones requeridas	Requisitos
BI 0122	Facultad de CC.EE. y EE. - DBS	Responsabilidad de Estudiantes	Macarena Cuenca	1	Alumnos de Grado	Febrero a Junio (5 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Colaborar en la elaboración /implementación del Plan Director de la Experiencia del Estudiante.	Titulaciones de Grado en ADE	Inglés B2
BI 0216	Facultad de Ciencias Sociales y Humanas	Lenguas Modernas y Estudios Vascos	Mª Jesus Pando	1	Alumnos de Postgrado	Octubre a Junio (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Estamos trabajando en este contenido. Disculpa las molestias.		
BI 0404-1	Facultad de Ingeniería	Tecnologías Informáticas, Electrónicas y de la Comunicación - Laboratorio de máquinas eléctricas y Electrónica de potencia (013)	Ana M Macarulla/José Ignacio García	2	Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Mantener el material ordenado y realizar pequeñas reparaciones, bajo la supervisión del profesor. Apoyo al responsable del laboratorio en tareas de mantenimiento del equipamiento Preparar los equipos para las clases prácticas y ordenarlos una vez finalizadas bajo la supervisión del tutor. Colabora en la gestión del uso de lo puestos de trabajo (reservas, apertura y cierre) del laboratorio durante el "horario libre" y ayudar a los alumnos durante dicho horario.	A partir de 2º de: EIA, ITI, Robótica, EIA+INF, ADE+ITI	Identificar, analizar y resolver circuitos básicos de corriente continua y alterna, monofásicos y trifásicos. Analizar, simular e implementar circuitos de electrónica analógica
BI 0404-2	Facultad de Ingeniería	Tecnologías Informáticas, Electrónicas y de la Comunicación - Laboratorio de máquinas eléctricas y Electrónica de potencia (013)	Ana M Macarulla/José Ignacio García		Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Mantener el material ordenado y realizar pequeñas reparaciones, bajo la supervisión del profesor. Apoyo al responsable del laboratorio en tareas de mantenimiento del equipamiento Preparar los equipos para las clases prácticas y ordenarlos una vez finalizadas bajo la supervisión del tutor. Colabora en la gestión del uso de lo puestos de trabajo (reservas, apertura y cierre) del laboratorio durante el "horario libre" y ayudar a los alumnos durante dicho horario.	A partir de 2º de: EIA, ITI, Robótica, EIA+INF, ADE+ITI	Identificar, analizar y resolver circuitos básicos de corriente continua y alterna, monofásicos y trifásicos. Analizar, simular e implementar circuitos de electrónica analógica
BI 0405	Facultad de Ingeniería	Informática y telecomunicaciones	Hugo Landaluce	1	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Mantenimiento de los equipos a nivel hardware y software, y orden del laboratorio bajo la supervisión del tutor.	Grados con Automatización Industrial	Inglés B2, nivel alto de word, nivel alto en Excel, access y Power Point.
BI 0408-1	Facultad de Ingeniería	Mecánica, diseño y organización industrial • Deusto FabLab	Szilárd A. Kados	2	Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en fabricación digital a distintos niveles, así como la supervisión del laboratorio en el mantenimiento ordenadores y equipos. Apoyo en la preparación e impartición de talleres internos o externos bajo la supervisión del tutor.	Ingeniería en Diseño Industrial e Ingeniería en Diseño Industrial + Mecánica	Haber aprobado los cursos de capacitación FabLab. Nivel medio de ofimática.
BI 0408-2	Facultad de Ingeniería	Mecánica, diseño y organización industrial • Deusto FabLab	Szilárd A. Kados		Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en fabricación digital a distintos niveles, así como la supervisión del laboratorio en el mantenimiento ordenadores y equipos. Apoyo en la preparación e impartición de talleres internos o externos bajo la supervisión del tutor.	Ingeniería en Diseño Industrial e Ingeniería en Diseño Industrial + Mecánica	Haber aprobado los cursos de capacitación FabLab. Nivel medio de ofimática.
BI 0411	Facultad de Ingeniería	Mecánica, Diseño y organización Industrial - Laboratorio de Química (MDOI)	Inger Martinez de Arenaza	1	Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	7,5 horas semanales. A convenir.	Apoyo a la docencia en la preparación de prácticas de laboratorio o de material y equipos para realizar las prácticas de laboratorio. Apertura y cierre del laboratorio a los alumnos así como el mantenimiento del laboratorio y del material de laboratorio bajo la supervisión del tutor. También en la preparación de muestras y ensayos de laboratorio	Grados en IEIA, IM, ITI, DISI,	Haber superado la asignatura de Química General. Euskera B2, Inglés B2 y nivel alto de Word y excel.
BI 0412	Facultad de Ingeniería	Departamento de Tecnologías Informáticas, Electrónicas y de la Comunicación - Laboratorio de Robótica y Visión Artificial	Iñaki Larrauri	1	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apertura y cierre de Laboratorio en horario libre, apoyo al estudiante, instalación de software, organización material del Laboratorio y revisión periódica del funcionamiento del equipamiento y robots bajo la supervisión del tutor.	Ingeniería Robótica, Máster MUAECI, Electrónica Industrial y Automática Electrónica Industrial y Automática + Ingeniería Informática	
BI 0415	Facultad de Ingeniería	Tecnologías Informáticas, Electrónicas y de la Comunicación	Javier García Zubia	1	Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Mantenimiento y desarrollo de laboratorios remotos bajo la supervisión del tutor.	Grado en Ingeniería Informática, Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	
BI 0418-2	Facultad de Ingeniería	Tecnologías Informáticas, Electrónicas y de la Comunicación - Área de Programación	Mª Luz Guenaga		Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de mañana.	Apoyo a las asignaturas de Programación		Haber superado las asignaturas Programación I y Programación II. Nivel usuario de word.

Becas de Colaboración UD - Campus Bilbao
Convocatoria Septiembre

Código Plaza	Facultad o Centro	Departamento	Tutor	Nº de Becas	Destinatarios	Duración	Horario	Actividades a realizar por el estudiante	Titulaciones requeridas	Requisitos
BI 0418-3	Facultad de Ingeniería	Tecnologías Informáticas, Electrónicas y de la Comunicación - Área de Programación	Mª Luz Guenaga		Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de mañana.	Apoyo a las asignaturas de Programación		Haber superado las asignaturas Programación I y Programación II. Nivel usuario de word.
BI 0418-4	Facultad de Ingeniería	Tecnologías Informáticas, Electrónicas y de la Comunicación - Área de Programación	Mª Luz Guenaga	1	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Enero (5 meses)	15 horas semanales. Horario de mañana.	Apoyo a las asignaturas de Programación		Haber superado las asignaturas Programación I y Programación II
BI 0421-1	Facultad de Ingeniería	TIEC	Ignacio Angulo	3	Alumnos de Postgrado	Octubre a Enero (4 meses)	15 horas semanales. Horario de mañana.	Apertura y supervisión de laboratorios de automatización, electrónica, robótica y control industrial en horario matinal durante el primer semestre bajo la supervisión del tutor.	Máster Universitario en Automatización, Electrónica y Control Industrial (MUAECI)	
BI 0421-2	Facultad de Ingeniería	TIEC	Ignacio Angulo		Alumnos de Postgrado	Octubre a Enero (4 meses)	15 horas semanales. Horario de mañana.	Apertura y supervisión de laboratorios de automatización, electrónica, robótica y control industrial en horario matinal durante el primer semestre bajo la supervisión del tutor.	Máster Universitario en Automatización, Electrónica y Control Industrial (MUAECI)	
BI 0421-3	Facultad de Ingeniería	TIEC	Ignacio Angulo		Alumnos de Postgrado	Octubre a Enero (4 meses)	15 horas semanales. Horario de mañana.	Apertura y supervisión de laboratorios de automatización, electrónica, robótica y control industrial en horario matinal durante el primer semestre bajo la supervisión del tutor.	Máster Universitario en Automatización, Electrónica y Control Industrial (MUAECI)	
BI 0502	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster Psicología de la Intervención Social	Pedro Fernández de Larrinoa	1	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0506-1	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster Psicología Gral. Sanitaria	Ana Isabel Estévez	4	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0506-2	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster Psicología Gral. Sanitaria	Ana Isabel Estévez		Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0506-3	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster Psicología Gral. Sanitaria	Ana Isabel Estévez		Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0506-4	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster Psicología Gral. Sanitaria	Ana Isabel Estévez		Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0507	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster Psicología Gral. Sanitaria	Ana Isabel Estévez	1	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Enero (5 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0508-1	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster Sistememico Relacional.	Ana Martínez Pampliega	2	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0508-2	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster Sistememico Relacional.	Ana Martínez Pampliega		Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0510	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster en Neuropsicología.	Naroa Ibarretxe	1	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0511	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster en Gerontología.	Onitze López de Letona	1	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0513-1	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. DeustoPSych	Leire Zubiaurre	2	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo DeustoPsych		
BI 0513-2	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. DeustoPSych	Leire Zubiaurre		Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo DeustoPsych		

Becas de Colaboración UD - Campus Bilbao
Convocatoria Septiembre

Código Plaza	Facultad o Centro	Departamento	Tutor	Nº de Becas	Destinatarios	Duración	Horario	Actividades a realizar por el estudiante	Titulaciones requeridas	Requisitos
BI 0515	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Docimoteca	Joana del Hoyo	1	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Docimoteca		
BI 0518	Facultad Ciencias de la Salud	Psicología. Máster de Psicoterapia Relacional Integrativa.	Natxo Gómez	1	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0603	Facultad de Educación y Deporte	Educación. Máster en Necesidades Educ. Especiales.	Delfín Montero	1	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0604	Facultad de Educación y Deporte	Deporte. Máster en Actividad Física	Silvia Martínez	1	Alumnos de Postgrado	Octubre a Junio (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0612-1	Facultad de Educación y Deporte	Educación. Máster en Formación del Profesorado.	Zoe Martínez de la Hidalga	3	Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0612-2	Facultad de Educación y Deporte	Educación. Máster en Formación del Profesorado.	Zoe Martínez de la Hidalga		Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 0612-3	Facultad de Educación y Deporte	Educación. Máster en Formación del Profesorado.	Zoe Martínez de la Hidalga		Alumnos de Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyo Máster y otras tareas Facultad		
BI 1001-2	Servicio Informático	Área de aulas informáticas (PCs) de apoyo a la docencia	Pablo Gámir (Servicio Informático)		Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyar a los profesores de las distintas asignaturas en el uso de los ordenadores, material de proyección, red para transmisión de ficheros, etc. Colaborar en la gestión del software instalado en los ordenadores del aula mediante la gestión básica del Directorio Activo de Windows en lo referente al aula: cambios de contraseñas o meter equipos en dominio. Reparar los problemas más sencillos relacionados con el uso de las aulas: desconfiguraciones, instalaciones, problemas de privilegios sobre ficheros compartidos, etc. bajo la supervisión del tutor. Así como colaborar en el control de las aulas de ordenadores para evitar robos, aglomeraciones y usos indebidos y el apoyo a alumnos con bajos conocimientos de informática (helpdesk).	Indiferente (Grado o postgrado)	Euskera e Inglés C1. Nivel medio de ofimática.
BI 1001-4	Servicio Informático	Área de aulas informáticas (PCs) de apoyo a la docencia	Pablo Gámir (Servicio Informático)		Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyar a los profesores de las distintas asignaturas en el uso de los ordenadores, material de proyección, red para transmisión de ficheros, etc. Colaborar en la gestión del software instalado en los ordenadores del aula mediante la gestión básica del Directorio Activo de Windows en lo referente al aula: cambios de contraseñas o meter equipos en dominio. Reparar los problemas más sencillos relacionados con el uso de las aulas: desconfiguraciones, instalaciones, problemas de privilegios sobre ficheros compartidos, etc. bajo la supervisión del tutor. Así como colaborar en el control de las aulas de ordenadores para evitar robos, aglomeraciones y usos indebidos y el apoyo a alumnos con bajos conocimientos de informática (helpdesk).	Indiferente (Grado o postgrado)	Euskera e Inglés C1. Nivel medio de ofimática.

Becas de Colaboración UD - Campus Bilbao
Convocatoria Septiembre

Código Plaza	Facultad o Centro	Departamento	Tutor	Nº de Becas	Destinatarios	Duración	Horario	Actividades a realizar por el estudiante	Titulaciones requeridas	Requisitos
BI 1201	Vicerrectorado de Estrategia Universitaria	Área de Estrategia de la Universidad de Deusto	Olga Villa	1	Alumnos de Grado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Contraste de datos, revisión y elaboración de documentos: listados, gráficos, tablas, informes, búsqueda de información, todo ello bajo la supervisión del tutor	Titulaciones de la Facultad de CC.SS.HH, Psicología y Educación, ADE, Ingeniería Informática, cursando 3º de Grado en 2022/23. Quedan excluidos estudiantes de Master	Inglés C1. Nivel medio de ofimática.
BI 1301	Vicerrectorado de Emprendimiento y Relaciones empresariales	Deusto Emprende	Janire Gordon	1	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Colaborar en tareas para la mejora y actualización de plataformas de comunicación, con el fin de mejorar la imagen del departamento y llegar al público objetivo del mismo, optimizando los recursos de comunicación existentes.	Comunicación, Ingeniería, DBS, Lenguas Modernas y Gestión	Euskera e Inglés B2. Nivel alto de ofimática.
BI 1402-1	Vicerrectorado de RRII y Transformación Digital	Global Engagement Office	Judit Cano	4	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en cada una de las áreas de GEO: titulaciones internacionales, international consultancy, cooperación al desarrollo y posicionamiento internacional. Por un lado, en la recogida y análisis de datos e información para la elaboración de propuestas en acciones competitivas nacionales e internacionales, junto con el apoyo logístico (documentación, traducción, etc), elaboración de materiales para la organización de los eventos internacionales programados y apoyo en la implementación de acciones en proyectos internacionales. Junto con el apoyo en las acciones en torno a la Alianza Europea UNIC. Todo ello bajo la supervisión del tutor.	Preferencia por programas de doctorado por la disponibilidad horario. En el caso de titulaciones de grado, dobles grados en Derecho, ADE, Educación, Psicología, Ingeniería y CCSSH.	Euskera e Inglés B2. Nivel medio de ofimática.
BI 1402-2	Vicerrectorado de RRII y Transformación Digital	Global Engagement Office	Judit Cano	4	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en cada una de las áreas de GEO: titulaciones internacionales, international consultancy, cooperación al desarrollo y posicionamiento internacional. Por un lado, en la recogida y análisis de datos e información para la elaboración de propuestas en acciones competitivas nacionales e internacionales, junto con el apoyo logístico (documentación, traducción, etc), elaboración de materiales para la organización de los eventos internacionales programados y apoyo en la implementación de acciones en proyectos internacionales. Junto con el apoyo en las acciones en torno a la Alianza Europea UNIC. Todo ello bajo la supervisión del tutor.	Preferencia por programas de doctorado por la disponibilidad horario. En el caso de titulaciones de grado, dobles grados en Derecho, ADE, Educación, Psicología, Ingeniería y CCSSH.	Euskera e Inglés B2. Nivel medio de ofimática.
BI 1402-3	Vicerrectorado de RRII y Transformación Digital	Global Engagement Office	Judit Cano	4	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en cada una de las áreas de GEO: titulaciones internacionales, international consultancy, cooperación al desarrollo y posicionamiento internacional. Por un lado, en la recogida y análisis de datos e información para la elaboración de propuestas en acciones competitivas nacionales e internacionales, junto con el apoyo logístico (documentación, traducción, etc), elaboración de materiales para la organización de los eventos internacionales programados y apoyo en la implementación de acciones en proyectos internacionales. Junto con el apoyo en las acciones en torno a la Alianza Europea UNIC. Todo ello bajo la supervisión del tutor.	Preferencia por programas de doctorado por la disponibilidad horario. En el caso de titulaciones de grado, dobles grados en Derecho, ADE, Educación, Psicología, Ingeniería y CCSSH.	Euskera e Inglés B2. Nivel medio de ofimática.

Becas de Colaboración UD - Campus Bilbao
Convocatoria Septiembre

Código Plaza	Facultad o Centro	Departamento	Tutor	Nº de Becas	Destinatarios	Duración	Horario	Actividades a realizar por el estudiante	Titulaciones requeridas	Requisitos
BI 1402-4	Vicerrectorado de RRII y Transformación Digital	Global Engagement Office	Judit Cano	4	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en cada una de las áreas de GEO: titulaciones internacionales, international consultancy, cooperación al desarrollo y posicionamiento internacional. Por un lado, en la recogida y análisis de datos e información para la elaboración de propuestas en acciones competitivas nacionales e internacionales, junto con el apoyo logístico (documentación, traducción, etc), elaboración de materiales para la organización de los eventos internacionales programados y apoyo en la implementación de acciones en proyectos internacionales. Junto con el apoyo en las acciones en torno a la Alianza Europea UNIC. Todo ello bajo la supervisión del tutor.	Preferencia por programas de doctorado por la disponibilidad horario. En el caso de titulaciones de grado, dobles grados en Derecho, ADE, Educación, Psicología, Ingeniería y CCSSHH.	Euskera e Inglés B2. Nivel medio de ofimática.
BI 1404	Vicerrectorado de RRII y Transformación Digital	Unidad de Gestión de Proyectos Erasmus	Lorena Ruiz	1	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo a la gestión administrativa de los proyectos internacionales del departamento (proyectos Erasmus KA2, Jean Monnet, etc.)	Titulaciones de grado o dobles grados en Derecho, ADE, Ingeniería y CCSSHH. Posgrados en Educación, de CCSSHH u otros con orientación internacional.	Conocimiento de idiomas (inglés y euskera), manejo avanzado de herramientas informáticas (excel, word, power point)
BI 1407	Vicerrectorado de RRII y Transformación Digital	nEUraLAW Jean Monnet Module on Legal implications of smart neural implants in the EU (2022-2024)	María Luisa Sánchez Barrueco	1	Alumnos de Grado	Septiembre a Enero (5 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en el proyecto nEUraLAW del programa Jean Monnet.	Grado en Derecho	Inglés B2/C1
BI 1408	Vicerrectorado de RRII y Transformación Digital	EU-BREATHE Jean Monnet Chair on EU Budget for Recovery: Effectiveness and Accountability To Harbor resilienceE (2022-2024)	María Luisa Sánchez Barrueco	1	Alumnos de Grado	Septiembre a Enero (5 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en el proyecto EU-BREATHE del programa Jean Monnet.	Grado en Derecho	Inglés B2/C1
BI 1601-2	Vicerrectorado de Ordenación Académica, Innovación Docente y Calidad	Unidad de Calidad	Izaskun Liñero	2	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. Horario de mañana.	Apoyo en la implantación del proceso Satisfacción de los grupos de interés. Elaboración de plantillas de encuestas de satisfacción, envío y realización de encuestas. Gestión y tratamiento de resultados de las encuestas. Redacción de informes de resultados de las encuestas de satisfacción y elaboración de comunicaciones a los distintos grupos de interés de la Universidad bajo la supervisión del tutor. Apoyo en la implantación de otros procesos del Sistema de Gestión de Calidad de las facultades, Áreas Funcionales y Servicios de la Universidad.	Ninguna en concreto	Office nivel medio.
BI 1602	Vicerrectorado de Ordenación Académica, Innovación Docente y Calidad	Unidad de Innovación docente	Ana García Olalla	1	Alumnos de Grado o Postgrado	Septiembre a Mayo (9 meses)	15 horas semanales. A convenir.	Apoyo en la gestión de la formación del profesorado, en la organización y desarrollo de las jornadas de innovación docente, la publicación de las buenas prácticas, y otras actividades de promoción, comunicación y difusión de la innovación docente desarrolladas desde la unidad.	Prefernte relacionadas con la educación.	Se valorará el conocimiento de Euskera, Inglés. Ofimática buen uso de Word y Excel.
BI 1801-2	DIRS - Escuela de Doctorado e Investigación	DIRS	Concepción Yániz	2	Alumnos de Postgrado	Octubre a Junio (9 meses)	15 horas semanales. Horario de tarde.	Apoyo a docentes durante la realización de cursos y seminarios con presencialidad en aula y online, así como en tareas relacionadas con la gestión de la formación.	Las plazas están dirigidas a estudiantes de doctorado, o estudiantes de máster que comiencen estudios de doctorado en el curso académico 22-23	Inglés B2. Nivel usuario de Office.

Becas de Colaboración UD - Campus Bilbao
Convocatoria Septiembre

Código Plaza	Facultad o Centro	Departamento	Tutor	Nº de Becas	Destinatarios	Duración	Horario	Actividades a realizar por el estudiante	Titulaciones requeridas	Requisitos
DO 1401/ BI 1411	Unidad Dual	Escuela para la Facilitación Dual	Irene Cuesta	1	Estudiantes de grado	Sept. 2021 – Junio 2022	A convenir	<ul style="list-style-type: none"> - Soporte TIC a las formaciones online. - Mantenimiento de bases de datos. - Desarrollo de soportes de comunicación y documentales (Google Sites, MailChimp, ...). - Diseño, desarrollo y actualización de los soportes de comunicación. - Apoyo en las actividades. - Investigación de potenciales líneas de financiación nacionales e internacionales. 	ADE + DBS ADE + Ing. Informática Komunikazioa ADE	<ul style="list-style-type: none"> - Euskara e inglés. - Usuario "hábil" de TIC , con ganas de aprender. - Gran capacidad de organización y autodisciplina. - Gusto por el trabajo en equipo y el trabajo colaborativo. - Proactividad.