

ANEXO II

RESOLUCIÓN del Vicerrector de Innovación Social, Empleabilidad y Emprendimiento de la Universidad de Granada, de 13 de enero de 2025, por la que se convocan ayudas para que estudiantes de la Universidad de Granada realicen prácticas extracurriculares en Centros, Departamentos, Grupos de Investigación, Institutos Universitarios, Servicios o Unidades de Gestión de la Universidad de Granada en el año 2025 (Programa PFI-COFINANCIADO)

Código	Centro	Estudios	Tareas a realizar	Composición de la Comisión de Selección	Criterios de selección
435870	ALUMNI UGR	Grado en Ingeniería Informática; Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Bellas Artes; Grado en Marketing e Investigación de Mercados; Máster Universitario en Producción e Investigación en Arte	El estudiante recibirá formación en relación con actividades de apoyo al Programa Alumni UGR. Diseño de imagen web, cartelería, campañas de redes sociales... Realización y edición de entrevistas. Cobertura audiovisual de actos presenciales. Realización de campañas de captación a través de LinkedIn. Atención a los usuarios	Directora de Secretariado de Coordinación con Órganos de representación y gestión estudiantil -PAS (Alumni UGR)	Curriculum Vitae y manejo de los programas informáticos requeridos
437559	ARCHIVO UNIVERSITARIO DE GRANADA	Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Historia; Grado en Información y Documentación	Él o la estudiante recibirá formación específica en relación con las actividades a desarrollar en el Archivo de la Universidad de Granada. - Apoyo en la gestión documental (Competencia profesional a desarrollar: Adquirir y desarrollar habilidades de gestión de la documentación en papel y formatos audiovisuales, organización, descripción e instalación. Uso de programas ofimáticos, gestión documental y gestión audiovisual). - Apoyo atención al usuario (Competencia profesional a desarrollar: Adquirir y desarrollar habilidades de relaciones interpersonales). - Apoyo en la conservación documental (Competencia profesional a desarrollar: adquirir y desarrollar habilidades en la conservación de distintos materiales presentes en el Archivo).	Jefe de Servicio Jefe de Sección	Expediente académico, entrevista personal

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



Este documento firmado digitalmente puede verificarse en <https://sede.ugr.es/verifirma/>
Código seguro de verificación (CSV): **3F862CCA8BEAD84DEEF7BDDAE06F8AB4**

13/01/2025 - 22:17:22

Pág. 1 de 59

437756	ÁREA DE MUSEOGRAFÍA	Máster Universitario en Artes Visuales y Educación. un Enfoque Construcccionista; Grado en Arquitectura; Grado en Historia del Arte; Grado en Bellas Artes; Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales; Máster Universitario en Tutela del Patrimonio Histórico-Artístico. El Legado de Al-Ándalus; Máster Universitario en Historia Del Arte: Conocimiento y Tutela Del Patrimonio Histórico.	Apoyo a la gestión, coordinación y producción de exposiciones temporales llevadas a cabo por las diferentes áreas del Vicerrectorado de Extensión Universitaria, Patrimonio y Relaciones Institucionales (La Madraza, Patrimonio y Unidad de Cultura Científica)	Técnico de Museografía Jefa de Sección Unidad de Extensión Cultura	Expediente académico. Disponibilidad. Interés mostrado
437744	ÁREA DE RECURSOS AUDIOVISUALES	Máster Universitario en Artes Visuales y Educación. un Enfoque Construcccionista; Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Bellas Artes; Máster Universitario en Nuevos Medios Interactivos y Periodismo Multimedia	Producción audiovisual para la documentación y divulgación de actividades culturales, eventos científicos, exposiciones y bienes patrimoniales. Creación audiovisual para difusión de programas didácticos, cursos y otras actividades	Técnico N7 Producción y Realización Audiovisual Jefa de Sección de la Unidad de Extensión Cultural	Disponibilidad. Perfil académico. Interés mostrado. Estudios



437069	ÁREA DE RECURSOS GRÁFICOS	<p>Máster Universitario en Artes Visuales y Educación. un Enfoque Construcionista; Grado en Arquitectura; Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Historia del Arte; Grado en Bellas Artes; Máster Universitario en Dibujo - Creación, Producción y Difusión; Máster Universitario en Producción e Investigación en Arte; Máster Universitario en Dibujo - Ilustración, Cómic y Creación Audiovisual; Máster Universitario en Historia Del Arte: Conocimiento y Tutela Del Patrimonio Histórico.; Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas</p>	<p>Apoyo a las actividades del Área de Recursos Gráficos y Edición del Vicerrectorado de Extensión Universitaria, Patrimonio y RR.II.: colaboración en la documentación fotográfica eventos, en el diseño y maquetación de publicidad y catálogos y otras tareas vinculadas a la difusión de actividades (envío e-mails, catalogación de la publicidad relativa a actividades de extensión), etc. Tareas de comunicación (mantenimiento de páginas web, redes sociales, etc.).</p>	<p>Técnico N7 Diseño Gráfico y Editorial. Jefa de sección Unidad de Extensión Cultural</p>	<p>- Número de créditos superados - Expediente académico (nota media) - Interés mostrado.</p>
437207	ÁREA TÉCNICA LA MADRAZA	<p>Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Historia del Arte; Grado en Historia y Ciencias de la Música; Máster Universitario en Estudios Literarios y Teatrales; Máster Universitario en Patrimonio Musical; Máster Universitario en Producción e Investigación en Arte</p>	<p>Gestión de la producción de conciertos, representaciones, exhibiciones cinematográficas, convocatorias, conferencias y seminarios, así como apoyo a montajes escénicos y musicales.</p>	<p>Técnico N7 Música y Artes Escénicas Jefa Sección Unidad de Extensión Cultural</p>	<p>- Número de créditos superados - Expediente académico (nota media) - Interés mostrado.</p>

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



436569	AULA ABBOTT UGR	<p>Máster Universitario en Estadística Aplicada; Máster Universitario en Ingeniería Química; Máster Universitario en Electrónica Industrial; Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales; Máster Universitario en Genética y Evolución; Máster Universitario en Avances en Calidad y Tecnología Alimentaria; Máster Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio; Máster Universitario en Biología Molecular aplicada a Empresas Biotecnológicas (BIOENTERPRISE); Máster Universitario en Condicionantes Genéticos, Nutricionales y Ambientales del Crecimiento y Desarrollo; Máster Universitario en Gestión y Tecnologías de Procesos de Negocio; Máster Universitario en Investigación, Desarrollo, Control e Innovación de Medicamentos; Máster Universitario en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores; Máster Universitario en Investigación Traslacional y Medicina Personalizada; Máster Universitario en Avances en Biología Agraria y Acuicultura; Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías Químicas, KHEMIA; Máster Universitario en Ingeniería Tisular y Terapias</p>	Formación práctica en áreas de investigación, desarrollo y producción relacionadas con el cuidado de la salud.	(1) Directora de la Comisión Mixta de Aula Abbott; (2) Secretario de la Comisión Mixta de Aula Abbott	Expediente Académico de Grado; Nivel de idioma; CV
437363	AULA PERMANENTE DE FORMACIÓN ABIERTA	<p>Grado en Ingeniería Informática; Grado en Derecho; Grado en Matemáticas; Grado en Educación Social; Grado en Pedagogía; Grado en Sociología; Grado en Estadística</p>	Formación en relación con la gestión-evaluación-internacionalización y contacto con las personas mayores del Aula Permanente de Formación Abierta de la Universidad de Granada	Director del APFA Administrativa del APFA	Titulación Número de créditos superados Informática Idiomas



437612	BIBLIOTECA UNIVERSITARIA DE GRANADA (BUG)	Grado en Odontología; Grado en Información y Documentación; Máster Universitario en Información y Comunicación Científica; Máster Universitario en Investigación Odontológica; Máster Universitario en Ciencias Odontológicas	El plan formativo abarca las prácticas en los distintos servicios que ofrece la biblioteca, destacando el Bibliomaker (funcionamiento de la impresión 3D, laminado, soldadura, realidad virtual y las del Bibliomaker) y comprende el resto de tareas propias de una biblioteca universitaria. La persona seleccionada recibirá la formación necesaria para el desarrollo de las tareas que se le encomienden.	Jefa de servicio de la Biblioteca del Colegio Máximo	Nota de expediente académico. Si hubiese empate entre dos o más candidatos se priorizará quien tenga más créditos matriculados (máximo 3 puntos). Idiomas (3 puntos), con el siguiente desglose: Si dispone de acreditación o certificación oficial Nivel C1 o superior: 3 puntos. Si dispones de acreditación o certificación oficial nivel B2: 2 puntos. Si dispone de acreditación oficial nivel B1: 1 punto. Entrevista personal (máximo 2 puntos). Otros méritos (máximo 2 puntos): formaciones específicas en nuevas tecnologías, programas ofimáticos, etc.
437704	CÁTEDRA DIGITAL HR CAMPUS	Grado en Comunicación Audiovisual; Máster Universitario en Información y Comunicación Científica; Máster de Formación Permanente en Dirección de Eventos y Comunicación Corporativa	Las actividades a realizar están incardinadas en proyectos de innovación para los espacios de la ETSIIT y Strada. Concretamente habrá que documentar, publicitar, y gestionar la página web, las redes sociales y otros medios de comunicación sobre las actividades de la Cátedra, así como generar contenido asociado.	Director de la Cátedra, miembro de la comisión mixta de la cátedra.	Expediente académico, experiencia en comunicación en redes sociales, experiencia en uso de medios digitales y filmación.

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437978	CÁTEDRA LA HUELLA VERDE PARA LA SOSTENIBILIDAD Y TRANSFORMACIÓN URBANA DE GRANADA Y SU PROVINCIA	Máster Universitario en Nuevos Medios Interactivos y Periodismo Multimedia	Apoyo en el programa de comunicación y difusión de la Cátedra Huella Verde, con enfoque en social media, contenidos audiovisuales e interactivos y proyectos transmedia. Apoyo al Movimiento Huella Verde desde el activismo mediático y social	Directora y codirectora de la Cátedra Huella Verde	Entrevista personal tras supervisión de CV
437590	CÁTEDRA TALENTO Y LIDERAZGO	Grado en Turismo; Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Marketing e Investigación de Mercados; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho; Máster Universitario en Economía/Economics; Doble Grado en Traducción e Interpretación y Turismo	Tareas de apoyo a la gestión de la cátedra. Participación en las actividades de la cátedra y las multinacionales asociadas. Realización de visitas promocionales a los centros de la UGR. Gestión de redes sociales. Redacción de noticias e infografías.	Codirectora de la cátedra; Codirector de la cátedra; Responsable de becarios	CV 40% Entrevista personal 60%
437094	CENTRO DE ACTIVIDADES DEPORTIVAS UGR	Grado en Traducción e Interpretación; Máster Universitario en Traducción Profesional	- Traducción directa e inversa de documentación/normativa, noticias a publicar (prensa, RRSS, web) del Centro de Actividades Deportivas y de EUSA/EUC - Asistencia en puntos de información a participantes no nacionales durante la celebración de los EUC 2025 Beach Sports. - Colaboración con el área de voluntariado internacional de la organización de los EUC 2025 Beach Sports. - Elaboración de informes relacionados con los EUC 2025 Beach Sports.	- Director - Subdirectora - Técnico/a deportivo/a	- Créditos superados. - Nota media. - Disponibilidad horaria. - Experiencia en deportes

437094

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437782	CENTRO DE CULTURA CONTEMPORÁNEA A LA MADRAZA	<p>Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Historia del Arte; Grado en Bellas Artes; Grado en Educación Social; Grado en Historia y Ciencias de la Música; Grado en Literaturas Comparadas; Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales; Máster Universitario en Dibujo - Creación, Producción y Difusión; Máster Universitario en Estudios Literarios y Teatrales; Máster Universitario en Historia del Arte. Conocimiento y Tutela del Patrimonio Histórico; Máster Universitario en Patrimonio Musical; Máster Universitario en Diversidad Cultural. Un Enfoque Multidisciplinar y Transfronterizo; Máster Universitario en Nuevos Medios Interactivos y Periodismo Multimedia; Máster Universitario en Estudios Latinoamericanos: Cultura y Gestión; Máster Universitario en Dibujo - Ilustración, Cómic y Creación Audiovisual; Máster Universitario en Investigación y Análisis del Flamenco; Máster Universitario en Historia Del Arte: Conocimiento y Tutela Del Patrimonio Histórico.</p>	<p>El/la estudiante que desarrolle sus prácticas en La Madraza. Centro de Cultura Contemporánea de la Universidad de Granada adquirirá un completo e integral Plan Formativo en tareas relacionadas con la producción, diseño y difusión de las actividades culturales del centro. El/la estudiante en prácticas adquirirá, entre otras, las siguientes competencias: ¿¿ ¿gestión cultural en un centro dedicado a la cultura artística contemporánea. ¿¿ ¿producción y organización de actividades culturales, educativas y expositivas. ¿¿ ¿trabajo de documentación e investigación sobre cuestiones relativas a proyectos artísticos y culturales, contextos, públicos y relaciones con la sociedad. ¿¿ ¿difusión y promoción de la cultura y el arte. ¿¿ ¿mediación cultural ¿¿ ¿comisariado y gestión de exposiciones. ¿ aprendizaje de dinámicas de trabajo en equipo dentro de la gestión cultural.</p>	Subdirección de La Madraza Jefa de sección Unidad de Extensión Cultural	Expediente académico. Disponibilidad. Interés mostrado.
--------	--	--	---	---	---



436059	CENTRO DE CULTURAS ESLAVAS UGR	Grado en Maestro en Educación Primaria; Grado en Traducción e Interpretación; Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas; Grado en Maestro de Educación Infantil; Grado en Literaturas Comparadas; Doble Grado en Traducción e Interpretación y Turismo	-Gestión de alumnos, emisión de certificados, atención al público; - Organización de eventos; -Elaboración del material publicitario; - Atención de la biblioteca; gestión de los fondos bibliotecarios; - Traducción escrita y oral.	Director del Centro de Culturas Eslavas Coordinadora del Centro de Culturas Eslavas 2 profesores del Centro de Culturas Eslavas	-Dominio oral y escrito de lengua Rusa; -Dominio de las herramientas digitales: visual / audio / video; -Conocimientos de gestión bibliográfica; - Dominio de lengua inglesa y otras lenguas eslavas; - Conocimiento de las culturas de los Países del Este.
--------	--------------------------------	--	---	---	--

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



Este documento firmado digitalmente puede verificarse en <https://sede.ugr.es/verifirma/>
Código seguro de verificación (CSV): **3F862CCA8BEAD84DEEF7BDDAE06F8AB4**

13/01/2025 - 22:17:22
Pág. 8 de 59

437525	CENTRO DE PRODUCCIÓN DE RECURSOS PARA LA UNIVERSIDAD DIGITAL - CEPRUD	Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Pedagogía; Grado en Información y Documentación; Máster Universitario en Investigación e Innovación en Currículum y Formación; Máster Erasmus Mundus en Formación de Profesionales de la Enseñanza Superior. Mundusfor	<p>Prácticas en eLearning y Materiales Didácticos 1. Formación Académica: - Estudiantes de Grado o Máster en áreas relacionadas con la Educación, Pedagogía, Tecnología Educativa, Comunicación Audiovisual, Diseño Gráfico, o similares. 2. Conocimientos y Habilidades: - Conocimientos Básicos de eLearning: Familiaridad con plataformas de aprendizaje en línea y herramientas de gestión de cursos (LMS). - Diseño de Materiales Didácticos: Capacidad para crear y mejorar materiales educativos, incluyendo presentaciones, guías de estudio, y recursos interactivos. - Producción de Contenidos Multimedia: Habilidades en la creación de vídeos educativos, podcasts, y otros formatos multimedia. - Competencias Digitales: Uso de herramientas colaborativas y de comunicación en línea (como Microsoft Teams, Google Workspace). 3. Competencias Transversales: - Creatividad e Innovación: Capacidad para aportar ideas nuevas y creativas en la elaboración de materiales didácticos. - Trabajo en Equipo: Habilidad para colaborar con otros estudiantes y profesionales en proyectos conjuntos. - Comunicación Efectiva: Capacidad para comunicar ideas de manera clara y efectiva, tanto de forma escrita como oral. - Gestión del Tiempo: Habilidad para gestionar múltiples tareas y cumplir con los plazos establecidos. 4. Objetivos de Aprendizaje: - Aplicación Práctica de Conocimientos: Poner en práctica los conocimientos adquiridos en su formación académica en un entorno de trabajo real. - Desarrollo de Competencias Profesionales: Adquirir competencias específicas y transversales que mejoren su empleabilidad. - Experiencia en eLearning: Obtener experiencia práctica en el diseño y desarrollo de materiales didácticos para entornos de aprendizaje en línea.</p>	- Director del Centro de Producción de Recursos para la Universidad Digital (CEPRUD) - Director técnico del Área de Formación Online del CEPRUD. - Directora del Secretariado de Formación Online. - Vicerrectorado de Transformación Digital	- Experiencia previa en el uso de plataformas de eLearning y herramientas de gestión de cursos (LMS). - Habilidades en diseño gráfico y edición de vídeo. - Capacidad para crear y mejorar materiales didácticos, incluyendo presentaciones, vídeos educativos, y podcasts. - Creatividad e innovación en la elaboración de materiales didácticos. - Capacidad de trabajo en equipo y colaboración en proyectos. - Habilidades de comunicación efectiva, tanto escrita como oral. - Buena gestión del tiempo y capacidad para cumplir con los plazos establecidos. - Entrevista personal
--------	---	--	--	---	--

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437772	CENTRO DE SERVICIOS DE INFORMÁTICOS Y REDES DE COMUNICACIONES - SEGURIDAD INFORMÁTICA	Grado en Ingeniería Informática; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática	Realizará tareas de este tipo: o Colaboración en el desarrollo, integración o mantenimiento de aplicaciones/componentes de la sede electrónica UGR, propios o creados por terceros. Por ejemplo: Procedimientos de solicitud, INSIDE, ARCHIVE, otros servicios comunes de la AGE o servicios de intermediación de datos (PID). o Colaboración en la creación, adaptación o migración (programación) de formularios web de solicitud y modelados de tramitación de los procedimientos existentes y de los nuevos que se incorporen, cumpliendo los requisitos que se establezcan. o Realización de revisiones y pruebas de software desarrollado por el equipo técnico de UGR de sede electrónica. o Atención de incidencias (de usuarios) relacionadas la sede electrónica.	Dirección CSIRC	Titulación, Nota media, experiencia
--------	---	--	---	-----------------	-------------------------------------

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



Este documento firmado digitalmente puede verificarse en <https://sede.ugr.es/verifirma/>
Código seguro de verificación (CSV): **3F862CCA8BEAD84DEEF7BDDAE06F8AB4**

13/01/2025 - 22:17:22
Pág. 10 de 59

436864	CENTRO MEDITERRÁNEO DE LA UGR	<p>Grado en Ingeniería Informática; Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Historia del Arte; Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Derecho; Grado en Economía; Grado en Historia; Grado en Bellas Artes; Grado en Educación Social; Grado en Sociología; Grado en Antropología Social y Cultural; Grado en Arqueología; Grado en Trabajo Social; Grado en Información y Documentación; Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos; Grado en Finanzas y Contabilidad; Grado en Gestión y Administración Pública; Grado en Filología Clásica; Grado en Marketing e Investigación de Mercados; Grado en Filología Hispánica; Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática; Doble Grado en Educación Primaria y Estudios Franceses</p>	- MANEJO MICROSOFT OFFICE - COMPROBACIÓN INFORMACIÓN - ARCHIVO - INFORMACIÓN TELEFÓNICA	DIRECTORA DE FORMACIÓN PERMANENTE Vicerrectorado de Posgrado y Formación Permanente Responsable de Gestión del Centro Mediterráneo	- Entrevista - Microsoft office - CV
--------	-------------------------------	---	---	--	--------------------------------------

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



436964	CENTRO MIXTO UNIVERSIDAD DE GRANADA - MANDO DE ADIESTRAMIENTO Y DOCTRINA DEL EJÉRCITO DE TIERRA	Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Derecho; Grado en Economía; Grado en Finanzas y Contabilidad	La persona seleccionada recibirá formación para la supervisión y corrección de contabilidad financiera, incluyendo la práctica de asientos así como la comprobación de estados financieros periódicos. Confección de expedientes justificativos de gasto público. Control y comprobación de tareas propias de un negociado de pagaduría y de un negociado de contratación pública.	COSECRETARIO MADOC CEMIX COSECRETARIO UGR CEMIX	Curriculum Vitae
436077	DECANATO FACULTAD BELLAS ARTES RELACIONES INTERNACIONALES	Grado en Bellas Artes; Máster Universitario en Dibujo - Creación, Producción y Difusión; Máster Universitario en Producción e Investigación en Arte; Máster Universitario en Dibujo - Ilustración, Cómic y Creación Audiovisual	El o la estudiante recibirá formación en relación con: - Ofrecer información y atender a los estudiantes internacionales y SICUE IN y OUT con información detallada del plan de estudios, horarios, profesores, aulas, etc. - Ofrecer información y atender al profesorado IN y OUT con información sobre nuestra facultad y programas de movilidad, respectivamente. - Asistencia a la PTGAS de la Oficina de Relaciones Internacionales de BBAA en la correspondencia con los socios. - Asistencia al Vicedecano de RRII de BBAA en la gestión de correos y la recepción de estudiantes y profesores. - La persona seleccionada colaborará con el Vicedecano de Relaciones Internacionales en la organización y desarrollo de actividades, eventos y proyectos relacionados con la internacionalización. Podrá realizar trabajos de diseño y maquetación, edición de vídeo, fotografía, publicidad y gestión de redes. Montaje y desmontaje de eventos, vigilancia de exposiciones, visitas guiadas, gestión de convocatorias y tareas relacionadas.	- Decana de la Facultad de Bellas Artes - Vicedecano de Relaciones Internacionales de la Facultad de Bellas Artes. - Personal Administrativo (PTGAS) de la Oficina de Relaciones Internacionales de la Facultad de Bellas Artes.	- Experiencia de participación en programas de movilidad internacional. - Acreditación Lingüística Inglés (C1). Se valora conocimiento de otros idiomas. - Expediente académico. - Estudios de Grado o Posgrado relacionados con Bellas Artes. - Conocimientos de Office o similar. - Conocimiento Programas Diseño y Edición de Vídeo. - Capacidad de trabajo en equipo. - Dotes de comunicación, capacidad de adaptación y proactividad.

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM





437753	DECANATO FACULTAD DE BELLAS ARTES 1	Grado en Bellas Artes; Máster Universitario en Producción e Investigación en Arte; Máster Universitario en Dibujo - Ilustración, Cómico y Creación Audiovisual	El o la estudiante recibirá formación en relación con: Apoyo a las actividades de extensión cultural, redes y comunicación programadas por el Vicedecanato de Extensión Cultural y Estudiantes de la Facultad de Bellas Artes. Esto incluye el apoyo a las labores de Diseño y desarrollo de contenidos web, colaboración en el montaje de exposiciones, mediación cultural, documentación fotográfica de eventos, diseño y maquetación de publicidad y catálogos, etc. Además de otras tareas vinculadas a la difusión de actividades (envío e-mails, catalogación de la publicidad relativa a actividades de extensión, información a estudiantes, gestión de redes sociales de la facultad), tareas de comunicación diseño web y migración de contenidos (mantenimiento de la página web, community manager, etc.).	Vicedecano de Extensión Cultural y Estudiantes/ Coordinadora de Comisariado de Exposiciones y Comunicación	Personas inquietas y propositivas con capacidad para trabajar en equipo y colaborar conjuntamente en el diseño y desarrollo de actividades culturales de la Facultad de Bellas Artes. Personas creativas dispuestas a colaborar en la gestión de proyectos culturales y artísticos reales para la Sala de Exposiciones de la Facultad de Bellas Artes y otros espacios expositivos. Con conocimientos de diseño gráfico, maquetación de publicidad y edición. Con capacidades para migrar el contenido y actividades generadas a redes sociales como Instagram, Twitter y Tik-tok. Personas con conocimientos de programas de gráfica y audiovisual: Adobe Illustrator - Usuario habitual Adobe Indesign - Usuario habitual Adobe Photoshop - Usuario habitual Adobe Premier - Usuario habitual ADOBE After Effect - Usuario habitual Para el proceso de selección se solicitará la entrega de un portfolio personal y se llevará a cabo una entrevista.
--------	---	--	--	---	--

437489	DECANATO FACULTAD DE CIENCIAS	Grado en Biología; Grado en Ciencias Ambientales; Grado en Óptica y Optometría; Grado en Ingeniería Química; Grado en Bioquímica; Grado en Biotecnología; Grado en Física; Grado en Geología; Grado en Matemáticas; Grado en Química; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial; Grado en Estadística; Doble Grado en Física y Matemáticas	Generación de contenidos audiovisuales para la divulgación científica, actividades culturales y promoción de la internacionalización en la Facultad de Ciencias en redes sociales y web. Actualización y gestión de páginas web de los Grados de la Facultad de Ciencias. Participar en actividades de divulgación científica, de Investigación o Institucional que desde el Decanato se establezcan. Colaborar en la organización de eventos organizados por este Decanato y todos aquellos que a lo largo del periodo de prácticas se organicen. Ayuda en la gestión de laboratorios.	Vicedecana de posgrado, investigación y extensión. Vicedecano de calidad e innovación docente docente.	Adecuación CV a las prácticas solicitadas, entrevista personal.
--------	-------------------------------------	--	---	---	---



437043	DEPARTAMENTO DE ANTROPOLOGÍA SOCIAL	Grado en Antropología Social y Cultural	<p>El/la estudiante en prácticas trabajará en colaboración con el PDI del Dpto. de Antropología Social y del Laboratorio de Etnografía Transmodal, bajo la supervisión del tutor/a. ACTIVIDAD 1: Participación en la organización de las Jornadas Inaugurales del Dpto. de Antropología. Objetivo formativo relacionado: Aprender a organizar y gestionar eventos científicos en equipo (relacionada con la COMP2 Grado en Antropología Social y Cultural) Resultado esperado: Fomentar la implicación del estudiantado en la organización y participación de las Jornadas Inaugurales. ACTIVIDAD 2: Participación en la realización de iniciativas de difusión de la antropología social y cultural, dentro y fuera de la universidad. Objetivo formativo relacionado: Mejorar la capacidad de síntesis y la comunicación de los saberes especializados aprendidos en el Grado a un público no especializado (relacionado con las C3, HD1 y HD4 del Grado en Antropología Social y Cultural). Resultado esperado: Mejorar la difusión de la antropología social y cultural dentro y fuera de la universidad, aumentando su impacto social. ACTIVIDAD 3: Participación en la realización de contenidos digitales y audiovisuales de investigación y formación del Laboratorio de Etnografía Transmodal del Dpto. de Antropología Social. Objetivo formativo relacionado: Desarrollar destrezas prácticas relativas a la realización de investigaciones etnográficas a través de los medios digitales y audiovisuales, complementando los contenidos teóricos del Grado (C10 del Grado en Antropología Social y Cultural). Resultados esperados: Publicación online (web del Laboratorio y del Dpto.) de contenidos digitales y audiovisuales basado en materiales de investigación y documentación.</p>	Director/a del Dpto. de Antropología Social Director/a del Laboratorio de Etnografía Transmodal Coordinador/a del Grado en Antropología Social y Cultural	<p>1. Nota media (50%) 2. Experiencia en la realización/gestión de contenidos digitales (20%) 3. Experiencia con programas de gráfica vectorial y edición audiovisual (20%) 4. Motivación e interés para el puesto (10%)</p>
--------	-------------------------------------	---	---	---	--



436852	DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES	<p>Grado en Maestro en Educación Primaria; Grado en Ingeniería Informática; Grado en Física; Grado en Química; Grado en Educación Social; Grado en Información y Documentación; Grado en Maestro de Educación Infantil; Tecnologías de la Información y Comunicaciones; Máster Universitario en Información y Comunicación Científica; Máster Universitario en Investigación e Innovación en Currículum y Formación; Doble Grado en Educación Primaria y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte; Máster Universitario en Información Científica: Tratamiento, Acceso y Evaluación; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática; Doble Grado en Educación Primaria y Estudios Franceses; Doble Grado en Educación Primaria y Estudios Ingleses; Máster Universitario en Métodos Avanzados en Conservación y Restauración de Bienes Culturales; Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas; Máster Universitario en Ingeniería Informática</p>	<p>- Identificación de piezas del patrimonio científico del Departamento de Didáctica de las Ciencias Experimentales de la Universidad de Granada mediante la elaboración de cartelas. - Descripción científica y didáctica de las piezas. - Digitalización 3D de piezas de la colección. El plan de formación se relaciona con las actividades propuestas y, en general, con las acciones propias del Departamento y la exposición de su patrimonio científico-didáctico.</p>	<p>Director del Departamento. Tutor responsable de la persona en prácticas.</p>	<p>- Conocimientos básicos sobre catalogación de colecciones. - Nivel avanzado de ofimática (procesadores de texto, hojas de cálculo y bases de datos). - Conocimiento sobre tecnologías de comunicación de dispositivos electrónicos (QR y NFC). - Cierta dominio en digitalización 3D. - Diseño y mantenimiento de páginas Web. - cv.</p>
--------	--	--	--	---	---



437936	DEPARTAMENTO DE EXPRESIÓN GRÁFICA, ARQUITECTÓNICA Y EN LA INGENIERÍA	Grado en Arquitectura	Ayuda a la investigación y transferencia de conocimiento	Director del Departamento, Coordinador Área de Proyectos Arquitectónicos	Expediente Académico, Curriculum Vitae, entrevista personal
437586	DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA	Grado en Física; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Física: Radiaciones, Nanotecnología, Partículas y Astrofísica	Los estudiantes recibirán formación en relación con: -La enseñanza práctica de la Física universitaria en aula. -Catalogación de experiencias de cátedra de Física.	Profesor Titular Catedrático de Universidad	-Conocimientos de Física General -Destrezas en Física experimental
437581	DEPARTAMENTO DE FISIOLÓGIA VEGETAL	Grado en Biología	Mantenimiento de cultivo de plantas en ambiente controlado mediante monitorización del crecimiento y desarrollo de las mismas. Recogida de muestras para determinaciones analíticas de metabolitos en parte aérea y raíz, determinaciones bioquímicas, preparación de muestras para análisis en HPLC. Fenotipado de leguminosas en finca experimental con toma de datos relacionados con el desarrollo vegetativo y reproductivo de las plantas, síntomas de infecciones por hongos y producción de biomasa.	Personal Docente e Investigador	Matriculado/a en TFG de Biología. Créditos superados. Nota media.



436381	DEPARTAMENTO DE FISIOLÓGÍA. FACULTAD DE MEDICINA	Máster Universitario en Condicionantes Genéticos, Nutricionales y Ambientales del Crecimiento y Desarrollo; Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas	Prácticas extracurriculares en laboratorio de investigación biomédica, dentro de la línea de investigación "Peroxisomas y homeostasis metabólica" dirigida por el Dr. Pablo Ranea Robles. Prácticas de 20 horas semanales para obtener formación y experiencia en laboratorio de investigación biomédica, incluyendo formación en diseño experimental, análisis de datos, realización de experimentos, comunicación oral en español e inglés tanto a público especializado como público general, escritura científica en inglés y español, y ciencia abierta. Con estas prácticas, el/la estudiante adquirirá competencias en investigación biomédica, tanto básicas como específicas, entre ellas: CB1 - Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en desarrollo y/o aplicación de ideas, en un contexto de investigación CB2 - Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio. CB3 - Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios. CB4 - Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades. CB5 - Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo. CE01 - Identificar, diseñar, implementar e interpretar métodos de investigación biomédicos en el campo del metabolismo CE02 - Organizar y diseñar actividades en el campo de la experimentación en metabolismo CE03 - Manejar las tecnologías de la información para la adquisición, procesamiento y difusión de resultados en	2 profesores/as del Departamento de Fisiología y miembros del grupo de investigación CTS-101.	Titulación afín al campo de estudio del laboratorio receptor (Biociencias) - Interés en realizar tesis doctoral en un futuro cercano - Experiencia previa en un ambiente de laboratorio - CV
--------	--	---	---	---	--



437661	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA	Grado en Biología	La persona seleccionada recibirá formación en el desarrollo de marcadores para el estudio de la selección natural en poblaciones naturales asociados a caracteres plásticos en plantas con alto interés de conservación.	Profesor Titular de Universidad Profesor Titular de Universidad	Experiencia previa en las técnicas y cuestiones propuestas en la oferta. Experiencia previa en análisis de datos y escritura de artículos científicos. Conocimientos de programación en Phyton y R.
436990	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA	Grado en Ingeniería Química	Realizará un análisis de las posibilidades de mejora de las prácticas del Departamento de Ingeniería Química. Por una parte revisará la información de seguridad en los guiones de prácticas y la completará si es necesario. Por otra parte, analizará la instrumentación y realizará propuestas de mejora en las prácticas con una evaluación económica.	Director de Departamento Secretario de Departamento - Tutor de prácticas Técnico de Laboratorio	- Número de créditos superados - Expediente académico (nota media) - Conocimientos ofimáticos y de programación - Nivel de inglés - Disponibilidad - Entrevista final con los candidatos seleccionados
437396	DEPARTAMENTO DE MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PUBLICA	Máster Universitario en Investigación y Avances en Medicina Preventiva y Salud Pública	Actividades: Colaboración en proyectos de investigación con las tareas principales de: 1) recoger, procesar y guardar muestras de participantes y 2) preparación y envío de material a participantes.	Directora del departamento y dos profesores del departamento	1. Expediente académico 2. Participación previa en proyectos de investigación relacionados con el área 3. Formación en metodología de la investigación relacionada con el área



437733	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LA ECONOMÍA Y LA EMPRESA	Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Economía; Grado en Matemáticas; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Grado en Estadística; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Edificación; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Ingeniería Civil	Las actividades a desarrollar serán: 1. Identificación y recopilación de datos abiertos relevantes para el desarrollo de análisis econométricos. 2. Implementación de códigos computacionales utilizando herramientas como Python, R, Gretl, u otros softwares especializados para realizar análisis econométricos avanzados. 3. Elaboración de un documento técnico que integre tanto los fundamentos teóricos como los procedimientos prácticos de la Econometría, con énfasis en la aplicabilidad de los métodos estudiados. 4. Diseño, desarrollo y ampliación de un modelo econométrico aplicado a un conjunto de datos abierto, con el objetivo de analizar y validar hipótesis empíricas. 5. Redacción de una monografía final que presente los resultados del estudio econométrico de la actividad 4, incluyendo un análisis crítico de los hallazgos, sus implicaciones y posibles extensiones futuras.	Profesor Ayudante Doctor, Directora del Departamento, Profesora Titular, Profesor Catedrático	Estudiantes de grado - Economía, Administración y Dirección de Empresas, Matemáticas, Estadística, etc. Idiomas - Español e Inglés (B1). Software - Python, R, Gretl, Excel, Latex (nivel principiante).
437364	DEPARTAMENTO DE PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN	Grado en Maestro en Educación Primaria; Grado en Psicología; Grado en Logopedia; Grado en Educación Social; Grado en Pedagogía; Grado en Maestro de Educación Infantil; Doble Grado en Educación Primaria y Estudios Franceses; Doble Grado en Educación Primaria y Estudios Ingleses	Apoyo a la investigación en centros educativos para el profesorado del departamento. Implicará la aplicación y corrección de pruebas educativas y diseño de base de datos.	3 profesores titulares del Dpto. de Psicología Evolutiva y de la Educación	-Grados relacionados con el ámbito educativo -Expediente académico -Experiencia previa en aplicación y corrección de instrumentos de evaluación - Disponibilidad horaria
435899	DEPARTAMENTO DE TRABAJO SOCIAL Y SERVICIOS SOCIALES 1	Máster Universitario en Gerontología, Dependencia y Protección de Mayores	ASESORAMIENTO Y ATENCIÓN A LOS ALUMNOS DEL PRACTICUM DE TRABAJO SOCIAL RELACIONES CON LOS CENTROS DE PRACTICAS, ALUMNADO Y PROFESORADO	DIRECTORA DEPARTAMENTO SECRETARIA DEPARTAMENTO COORDINADORA DEL PRACTICUM	CONOCIMIENTO DEL PAQUETE OFFICE Y CONOCIMIENTO DE INGLÉS Y CV



437740	ESCUELA INTERNACIONAL DE POSGRADO	Grado en Ingeniería Informática; Grado en Información y Documentación; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación; Máster Universitario en Nuevos Medios Interactivos y Periodismo Multimedia; Máster Universitario en Ingeniería de Computadores y Redes; Máster Universitario en Ingeniería Informática	- Participación en las tareas de edición y diseño de páginas web en un entorno supervisado por el CEPRUD de la Universidad de Granada - Colaboración con los coordinadores de cada Programa de Doctorado de la Escuela Internacional de Posgrado para editar y actualizar las páginas web de cada Programa. -Participar en las sesiones de trabajo con equipos multidisciplinares de las tres Escuelas de Doctorado desarrollando habilidades de comunicación y liderazgo.	Directores/as de las tres Escuelas de Doctorado de la Universidad de Granada Jefe de Servicio de Doctorado Jefa de Sección de Doctorado	Curriculum del candidato. Se valorará en la siguiente escala: Aprobado: 1, Notable: 2, Sobresaliente: 3, MH: 4 Adecuación de la titulación que cursa el candidato respecto a las tareas a realizar.
--------	-----------------------------------	---	--	---	---



437502	ETS ARQUITECTURA 1	Grado en Arquitectura; Máster Universitario en Arquitectura	Los estudiantes recibirán formación en relación con: Objetivos apoyo y ayuda a las distintas subdirecciones en el equipo de Dirección de la Escuela de Arquitectura. Líneas de trabajo apoyo a Dirección en gestión según las necesidades desarrolladas en la Escuela complementos a los contenidos en la página web y redes sociales montaje y diseño de cartelería en exposiciones y eventos de la Escuela maquetación de documentos aportados por los miembros del equipo de Dirección. apoyo específico al Centro de Documentación de la Escuela. apoyo específico al Laboratorio de Cine de la Escuela.	Director de la ETS de Arquitectura de Granada o persona en quien delegue Subdirector de Ordenación Académica de la ETS de Arquitectura de Granada o persona en quien delegue Subdirector de Cultura de la ETS de Arquitectura de Granada o persona en quien delegue Administrador de la ETS de Arquitectura de Granada o persona en quien delegue	Los criterios determinantes para la selección del estudiante son los siguientes: 1 Conocimientos específicos requeridos al candidato para acceder a la beca. (60%) 1.1 Usuario avanzado de aplicaciones superiores 1.2 dibujo vectorial y modelado 3D (Sketchup, AutoCAD, otros) 1.3 Procesado de imagen (Photoshop, ...) 1.4 Paquete Microsoft (Word, Excell). 1.5 InDesign 2 Proceso de selección. 2.1 Con el candidato se mantendrá una entrevista personal. 3 Otras consideraciones. (40%) 3.1 Menos créditos pendientes 3.2 Menos créditos matriculados 3.3 Horario docente (disponibilidad mañanas) 3.4 Nota media expediente
--------	-----------------------	---	--	---	---



437728	ETS INGENIERIA DE EDIFICACIÓN	Grado en Ingeniería de Edificación	<p>- Búsqueda de información relacionada con convocatorias de investigación y transferencia en áreas de conocimiento propias de la titulación. - Colaboración en la planificación y realización de actividades diseñadas desde la ETS de Ingeniería de Edificación relacionadas con la difusión de investigación, posgrado y transferencia. - Análisis y evaluación de bases de datos en materia de investigación relacionada con el proceso edificatorio y su difusión. - Clasificación y catalogación de documentación. - Creación de bases de información relacionadas con el proceso edificatorio para la puesta en servicio de los miembros de la comunidad universitaria de la ETSIE.</p>	<p>Subdirectora de posgrado, investigación y transferencia Adjunto a la subdirección de estudiantes y emprendimiento Director de la ETSIE</p>	Expediente académico
437700	ETS INGENIERIAS INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES	<p>Grado en Comunicación Audiovisual; Máster Universitario en Información y Comunicación Científica; Máster de Formación Permanente Marketing Online y Social Media; Máster de Formación Permanente en Dirección de Eventos y Comunicación Corporativa</p>	<p>Mantenimiento de la Web de la ETSIIT y redes sociales. Elaboración de reportajes de las actividades de la ETSIIT (entrevistas, charlas, conferencias, ferias...). Para estas tareas se formará al/la estudiante a utilizar software de montaje, streaming, diseño.</p>	<p>Subdirector de Estudiantes y Extensión, Subdirección de Internacionalización y Relaciones Externas.</p>	Expediente académico, porcentaje de finalización de estudios.
437452	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION		<p>- Apoyo e información de los diferentes servicios de las Coordinaciones de Grado (Competencia profesional a desarrollar: Adquirir y desarrollar habilidades de gestión de la información). - Apoyo a la organización de los eventos relacionados con el área de Estudiantes (Competencia profesional a desarrollar: Organizar y planificar el trabajo). - Actualización periódica de la página web y de las redes sociales para mejorar la comunicación con la comunidad universitaria (Competencia profesional a desarrollar: Buscar, seleccionar, utilizar y presentar la información utilizando medios tecnológicos avanzados). - Apoyo y seguimiento de las iniciativas desarrolladas por el estudiantado en colaboración con el Decanato (Competencia profesional a desarrollar: Organizar y planificar el trabajo).</p>	<p>Vicedecano de Estudiantes, Empleabilidad y Emprendimiento Decana de la Facultad de Ciencias de la Educación Supervisora de Coordinaciones de la Facultad de Ciencias de la Educación</p>	<p>- Dimensión Social: Empatía, Decisión, Planificación, Autonomía, Iniciativa - Dimensión Competencial: Expresión oral-escrita, RRSS, Ofimática, Audiovisual. - Idiomas. - Currículum. - Experiencia</p>

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437159	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	Grado en Información y Documentación	Apoyo, conservación y mantenimiento del archivo histórico y documental de la Facultad. Generación, mantenimiento y gestión de bases de datos documentales.	1º Vicedecana de Ordenación Académica y Calidad. 2º Vicedecana de Estudiantes y Extensión Universitaria. 3º Secretario de la Facultad.	1º La lista de candidatas/os remitida por el Centro de Promoción de Empleo se relacionará por orden de nota de expedientes (1º nota de expediente). Se realizará una entrevista referente a las destrezas de los/las candidatos/as con el proyecto formativo (2º Entrevista Puntuación: de 0 a 2 puntos). PUNTUACIÓN= NOTA EXPEDIENTE+ENTREVISTA
436176	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD DE MELILLA	Grado en Enfermería; Grado en Fisioterapia	Actividades de apoyo al Vicedecanato de extensión universitaria, estudiantes y prácticas de la Facultad de Ciencias de la Salud de Melilla, serían tareas de difusión y organización de actividades de extensión universitaria, así como gestión y coordinación de eventos de tipo académico e institucional.	Vicedecanato de Extensión universitaria y prácticas	Currículum vitae, acreditación lingüística, valorable haber desarrollado anteriormente actividades de este tipo en la Universidad de Granada.



437969	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Grado en Turismo; Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Economía; Grado en Finanzas y Contabilidad; Grado en Marketing e Investigación de Mercados; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Edificación; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Ingeniería Civil	* Apoyo y gestión de trabajos relacionados con la difusión mediante nuevas tecnologías. * Creación de material multimedia. * Actualización de páginas web. * Apoyo en la publicación de noticias y otros eventos en Redes Sociales. *Apoyo en la edición de documentos, informes, etc.	- Vicedecano de Estudiantes, Empleo, Igualdad y Diversidad - Secretario de la Facultad - Responsable de comunicación de la Facultad	- Nota media del expediente académico. - Méritos del CV relacionados con el perfil de la oferta. - Entrevista personal.
436542	FACULTAD DE CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Historia del Arte; Grado en Historia; Grado en Estudios Ingleses; Grado en Filosofía; Grado en Información y Documentación; Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas; Grado en Filología Clásica; Grado en Estudios Árabes e Islámicos; Grado en Estudios Franceses; Grado en Filología Hispánica	-Formación básica de gestión de documentación en el Archivo de la Universidad y su conservación. -Gestión de documentación en diversos formatos de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología: organización, descripción e instalación. -Preparación y transferencia de documentación de la Facultad al Archivo. -Uso de programas ofimáticos, principalmente paquete MS Office.	Vicedecano /a de Orientación, Profesionalización y Educación Abierta de la Facultad de CC.PP Y Sociología. Vicedecano/a de Bienestar, Visibilización y Calidad. Administrador /a de la Facultad de CC.PP. y Sociología.	media en el expediente académico Experiencia con programas informáticos Experiencia en el ámbito de la Documentación y la Información Carta de motivación /CV. Imprescindible: disponibilidad horario mañana.

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437695	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS (CAMPUS DE MELILLA)	Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho	<p>OBJETIVOS Aplicar los conocimientos adquiridos en su grado, a la realidad de una organización, siendo este objetivo, objetivo de los grados que se demandan para optar a la beca. Conocer una organización y participar en la gestión de la misma, dando apoyo en diferentes áreas de la misma. Así el estudiantes, adquirirá competencias tanto básicas (conocimiento de una organización, reunir e interpretar datos y hacer juicios, transmitir información, desarrollar habilidades de aprendizaje, entre otras) y competencias específicas (relacionadas con áreas concretas, en nuestro caso, organización de empresas, análisis económico, recursos humanos, matemáticas y estadísticas, planificación, etc.). ACTIVIDADES A DESARROLLAR Las actividades a desarrollar completan las enseñanzas teóricas y prácticas, además de ofrecer competencias transversales, pues todas ellas están relacionadas con la gestión y la administración, así como con recursos humanos y gestión del entorno laboral. Actividades: Tareas de gestión y administrativas de apoyo al Decanato de la Facultad, como internacionalización, prácticas, docencia, calidad, extensión, estudiantes, etc. así como labores organizativas de actividades y eventos organizados por la Facultad o en los que colabora. Elaboración de informes, memorias, diplomas, presentaciones, etc. en estas tareas. RESULTADOS ESPERADOS Es estudiante aprenderá el funcionamiento de una organización, a realizar tareas administrativas y de gestión, desarrollará habilidades para trabajar en equipo, habilidades de comunicación, análisis y resolución de problemas, etc. Adquirirá por tanto competencias generales y específicas de su grado, así como competencias transversales, que lo prepararán para su acceso al mercado laboral.</p>	Decano, Vicedecanos y Secretaria	Formación (título especificado) Idioma (inglés nivel alto) Informática (se valorará además de lo especificado, conocimientos sobre IA y redes sociales) Experiencia profesional en gestión o tareas académicas Habilidades de comunicación, resolución de problemas, trabajo en equipo
437650	FACULTAD DE COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN 3	Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Información y Documentación	Formación de competencia técnicas para el apoyo a la investigación del BiblioMaker	Decano Vicedecano de Docencia y Calidad Vicedecana de Infraestructuras	Dinamización de proyectos creativos. Informática. Nota media.



437254	FACULTAD DE FARMACIA	Grado en Ingeniería Informática; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática	Desarrollo y mantenimiento de plataforma de gestión de prácticas externas de la Facultad. Apoyo en la administración, gestión y desarrollo de la web de la Facultad y de las páginas webs de los Grados de la Facultad, web de la Conferencia de Decanos de Farmacia de España. Mantenimiento de las plataformas de: TFG, elección de centros de prácticas, coordinación de prácticas y de evaluación ECOE	Decano de la Facultad de Farmacia Secretario de la Facultad de Farmacia Vicedecana de Ordenación Académica	- Nivel de competencia para el desarrollo de la beca - Entrevista personal - Expediente académico
437055	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	Grado en Información y Documentación; Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas; Grado en Filología Hispánica; Máster Universitario en Estudios Latinoamericanos: Cultura y Gestión	Colaboración con las actividades culturales desarrolladas en la Facultad.	Decana y Vicedecano de Cultura, Investigación y Transferencia	Nota media de expediente y entrevista
437780	FACULTAD DE MEDICINA 1	Grado en Historia; Grado en Información y Documentación	El o la estudiante recibirá formación en relación con la organización de los expedientes del archivo de la Facultad de Medicina. Introducción en la base de datos	Archivera Jefa de Servicio Administrador de la Facultad de Medicina Archivera Jefa de Sección	Tendrán preferencia los estudiantes del Grado en Información y Documentación o del Grado en Historia Expediente académico
436966	FACULTAD DE TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN 2	Grado en Traducción e Interpretación; Doble Grado en Traducción e Interpretación y Turismo	El estudiante recibirá formación en relación con: Elaboración de la guía del alumnado Creación y realización de encuestas Gestión y análisis de datos Realización de carteles y folletos Traducción de documentos Corrección de textos	Vicedecana De Estudiantes, Inclusión e Igualdad/ Vicedecana De Relaciones Internacionales e Investigación.	Expediente académico Conocimientos de inglés Conocimientos de programas informáticos y CV
436566	GABINETE PSICOPEDAGOGICO	Máster Universitario en Estadística Aplicada; Grado en Estadística	El o la estudiante recibirá formación en relación con: 1. Análisis de datos obtenidos en los cuestionarios y test completados por las personas usuarias del GPP-UOA. - Uso de pruebas paramétricas: análisis factoriales, análisis de regresión, etc. - Uso de pruebas no paramétricas: Kruskal-Wallis, Test de Wilcoxon, Mann Whitney, etc. 2. Asesoramiento en la interpretación de resultados relacionados con los análisis descritos con anterioridad. 3. Redacción del apartado análisis estadístico para los artículos y comunicaciones en las que participe el GPP-UOA.	Técnicos y director	Entrevista y CV



437967	GRUPO DE INVESTIGACIÓN FQM-368 BIONANOMET	Máster Universitario en Biotecnología	El proyecto formativo de las prácticas se centrará en el desarrollo de hidrogeles sensibles a estímulos externos para liberación controlada de compuestos activos. Las actividades para llevar a cabo dentro de dicho proyecto formativo serán: 1) Diseñar de hidrogeles híbridos basados en la mineralización biomimética de biopolímeros. 2) Caracterizar los hidrogeles resultantes: morfología (microscopía electrónica de barrido), estructura (difracción de rayos X), composición (FTIR, ICP-OES, TGA). 3) Estudiar la respuesta del hidrogel a un estímulo externo.	Profesor Titular/Catedráticos de Universidad	-Experiencia previa en el laboratorio. -Experiencia en técnicas de caracterización de compuestos inorgánicos y/o polímeros naturales. - Motivación por la investigación. -Manejo de softwares de análisis y tratamiento de datos experimentales.
436081	GRUPO DE INVESTIGACIÓN HUM 150 "CIUDADES ANDALUZAS BAJO EL ISLAM"	Grado en Estudios Árabes e Islámicos; Máster Universitario en Culturas Árabe y Hebrea: Al-Andalus y Mundo Árabe Contemporáneo	Actualización, revisión y alimentación página Web del Grupo de Investigación.	INVESTIGADORA	POR CALIFICACIONES: nota de expediente y en asignaturas vinculadas con las tareas a realizar y CV



437658	GRUPO DE INVESTIGACIÓN SWAT TIC-244	<p>Máster Universitario en Física y Matemáticas (FISYMAT); Grado en Ingeniería Informática; Grado en Física; Grado en Matemáticas; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación; Máster Universitario en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores; Máster Universitario en Física: Radiaciones, Nanotecnología, Partículas y Astrofísica; Doble Grado en Física y Matemáticas; Máster Universitario en Soft Computing y Sistemas Inteligentes; Máster Universitario en Ingeniería Informática</p>	<p>El alumno se integrará en un grupo de investigación puntero en el desarrollo de tecnologías móviles de 5G. Técnicas de diseño de antenas. Además se incorporará en el Laboratorio Singular que tiene capacidades de medida y caracterización extraordinarias. En concreto el grupo de investigación esta especializado en el diseño y medida de antenas, medida de campo de propagación y emulación de escenarios 5G así como en técnicas avanzadas de optimización de planificación de sistemas móviles. Las tareas que desarrollaría estarían relacionadas con cualquiera de las líneas de investigación anteriormente mencionadas. El trabajo desarrollado sería plenamente compatible/recomendable que estuviera relacionado con el TFG/TFM. Se enfoca para alumno que vaya a realizar el TFG/TFM durante el curso 2020/2021. La fecha de incorporación es móvil y negociable.</p>	profesores	Entrevista y cv
437878	GRUPO DE INVESTIGACION TIC 250	<p>Grado en Física; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación; Máster Universitario en Física: Radiaciones, Nanotecnología, Partículas y Astrofísica</p>	<p>Las personas seleccionadas recibirán formación en relación con: - Diseño, simulación y caracterización de dispositivos electrónicos. - Instrumentación electrónica avanzada. - Herramientas de diseño y simulación de circuitos integrados e impresos. - Participación en actividades de promoción y divulgación de las actividades de investigación.</p>	<p>- Coordinador del grupo TIC250 Al menos un profesor adicional del grupo TIC250</p>	<p>Experiencia con instrumentación electrónica avanzada. Experiencia en simulación y modelado de dispositivos y circuitos electrónicos. Formación específica recibida en el ámbito de las prácticas. Idiomas. Entrevista personal</p>



436216	GRUPO DE INVESTIGACIÓN UGR DE ANÁLISIS DEL MOVIMIENTO (CTS-362)	Máster Universitario en Investigación en Actividad Física y Deporte	<p>ACTIVIDADES Diseñar y desarrollar planes de actividad física adaptados según necesidades de grupos experimentales Proponer adaptaciones metodológicas a nuevas investigaciones según últimos desarrollos tecnológicos Contrastar metodologías de investigación según antecedentes y referencias bibliográficas Experimentar diferentes diseños de investigación aplicados al análisis del movimiento humano Analizar la validez interna y fiabilidad de diferentes instrumentos de valoración del movimiento humano Discutir, metodologías, instrumentales, diseños y resultados obtenidos con otros investigadores del grupo y con revisores internacionales Ayudar en el registro y valorar los datos con compañeros del grupo de investigación</p>	Responsable del Grupo de Investigación 2 miembros del grupo	Expediente académico de grado Nivel de Inglés Experiencia previa en investigación Titulación deportiva y experiencia previa y CV.
437405	GRUPO DE INVESTIGACIÓN UGR EVALUACIÓN FUNCIONAL Y FISIOLÓGIA DEL EJERCICIO - EFFECTS-262	Máster Universitario en Avances en Calidad y Tecnología Alimentaria	<p>- Coordinar un ensayo clínico en pacientes pediátricos y adultos con obesidad. - Coordinar una intervención nutricional. - Evaluar diversos parámetros clínicos (composición corporal, hábitos dietéticos, sensaciones relacionadas con el apetito...). - Evaluar la respuesta sensorial a una fórmula polimérica de alimentación. - Coordinar un equipo de investigación clínica multidisciplinar. - Generar bases de datos. - Analizar datos de investigación. - Generar informes a empresas patrocinadoras.</p>	- Investigador postdoctoral Marie Curie - Profesor Titular de Universidad	Titulación de Grado en Nutrición Humana y Dietética. Formación: Paquete de Office; Spss statistics; Biorrender; RedCap; Canva Experiencia Profesional: Manejo de bases de datos para estudios científicos. Manejo de bases de datos nutricionales. Participación en estudios biomédicos relacionados con el área de conocimiento: fisiología humana y balance energético. Manejo y preparación de muestras de sangre. Trato con pacientes. Otros criterios: Asistencia y participación en congresos relacionados con el área de conocimiento.

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437959	GRUPO DE INVESTIGACIÓN: DROGAS, TÓXICOS AMBIENTALES Y METABOLISMO CELULAR (BIO-157)	Máster Universitario en Avances en Biología Agraria y Acuicultura	En el marco del proyecto al que se incorporarán los dos estudiantes en prácticas, participarán en todas las actividades contemplados en el mismo, incluyendo trabajo de campo a desarrollar en las instalaciones de las empresas colaboradoras, así como trabajo de laboratorio en las instalaciones de los departamentos que participan en el proyecto (Zoología, Biología Celular y Bioquímica y Biología Molecular I). Finalmente, participará en las actividades de difusión asociadas al proyecto.	Profesoras Titulares de Universidad	Estudios relacionados con Grados de Ciencias Experimentales. Experiencia previa en trabajo de laboratorio. TFG en temas afines al proyecto. Se valorará positivamente la participación en congresos. Entrevista personal si procede.
437421	GRUPO SISTEMAS CONCURRENTES UGR	Grado en Medicina	El plan de formación del estudiante se compone de las siguientes actividades en el contexto del estudio Altius-SN: - Realización de pruebas funcionales respiratorias - Seguimiento clínico de pacientes - Realización de cuestionarios de salud respiratoria. - Actualización de base de datos.	Profesor Titular, Profesor Titular, Profesor Permanente Laboral	Acreditar experiencia en la realización de pruebas de función respiratoria, expediente académico, haber colaborado en prácticas como el estudio de Desarrollo Pulmonar (recomendable)
436222	GRUPO TEP212	Grado en Ingeniería Química; Grado en Biotecnología; Grado en Química; Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	El estudiante se incorporará al grupo de investigación especialista en el desarrollo de formulaciones detergentes biodegradables para recibir formación en materia de: - Puesta a punto de métodos de ensayo de biodegradación, toxicidad, irritación dérmica y ensayos con tensioactivos. - Ensayos de eficacia detergente de formulaciones a base de tensioactivos y enzimas. - Ensayos de interacción de microplásticos y microfibras con formulaciones detergentes. - Evaluación ambiental de formulaciones detergentes e impacto ambiental de microfibras y microplásticos. - Análisis de resultados. - Otras tareas propias de investigación en laboratorio.	- Director del Grupo de investigación - Investigador	Formación Experiencia previa en laboratorio relacionado, CV, Disponibilidad Conocimientos de informática e idiomas



437697	GRUPO: WIRELESS AND MULTIMEDIA NETWORKING LAB (TIC-235)	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	la persona seleccionada recibirá formación para la evaluación de funcionalidades en sistemas 5G/6G (p.ej. TDD, impacto de la SNR, network slicing, sistemas MIMO y MIMO masivo, UL configured grants, etc) que habiliten servicios de comunicaciones de baja y muy baja latencia para aplicaciones de robótica conectada y sistemas autónomos en escenarios como la Industria 4.0 y similares. Esta evaluación se llevará a cabo mediante la configuración de los bancos de prueba 5G/6G y el uso software (p.ej. sondas de medida, wireshark, Matlab) disponible en el laboratorio del Wireless and Multimedia Networking Lab.	3 investigadores del grupo de investigación.	Estudiante de último curso del Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. Estar matriculado en todas las asignaturas para finalizar el Grado. Conocimientos de fundamentos de sistemas 5G. Conocimiento de las tecnologías y sistemas inalámbricos. Especial interés por la investigación Interés por la realización del Máster en Ingeniería de Telecomunicación Expediente académico. Se valorarán cursos básicos de fundamentos de Linux. Se valorará conocimientos de inglés (p.ej. certificado B2)
437549	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSIT ARIO EN CIENCIA DE DATOS E INTELIGENCIA COMPUTACIONA L (DASCI)	PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas	Nexo y contacto con especialistas en medicina; Adquisición de datos y preparación para aplicar técnicas ML; diseñar un protocolo para testing en biopsias de pulmón.	Secretaria Instituto DaSCI, Director Instituto DaSCI	Entrevista, conocimientos de programación, experiencia previa en IA aplicada a medicina y bioinformática, experiencia en matemáticas, nivel de idiomas.

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437184	INSTITUTO CONFUCIO DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA	Grado en Traducción e Interpretación; Grado en Información y Documentación; Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas; Máster Universitario en Patrimonio Musical; Máster Universitario en Traducción Profesional; Máster Universitario en Estudios de Asia Oriental; Máster Universitario en Traducción E Interpretación; Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas	El beneficiario deberá colaborar en la organización de los eventos culturales del centro. Entre sus tareas habituales podrán estar la asistencia a la preparación y gestión de eventos culturales, corrección y revisión de textos, gestión de redes sociales, así como otras cuestiones puntuales que puedan surgir. Durante las prácticas, el beneficiario mejorará sus capacidades de aplicación de los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos durante su formación universitaria, como el uso de diferentes lenguas de trabajo; mediación lingüística y cultural; y redacción y revisión textual. Desarrollará su capacidad de resolución de problemas y su habilidad de transmisión de información; generación de ideas; análisis de problemas y soluciones, así como su capacidad de uso de TICs en entornos profesionales, y el desarrollo de habilidades para el aprendizaje autónomo.	Dirección del Instituto Confucio de la UGR	Experiencia en puestos similares (sea laboral o de voluntariado), especialmente en gestión cultural y similares. Capacidad de comunicación en español e inglés. Conocimientos de chino (no es imprescindible).
437787	INSTITUTO DE LA PAZ Y LOS CONFLICTOS	Grado en Historia; Grado en Estudios Árabes e Islámicos; Grado en Ciencias Políticas y de la Administración; Grado en Literaturas Comparadas	1. Los objetivos de esta actividad son el desarrollo de las siguientes competencias: - Capacidad de análisis y síntesis. - Capacidad de organización y planificación. - Comunicación oral y escrita. - Desarrollo de destrezas informáticas. - Capacidad de gestión de la información. - Capacidad de resolución de problemas. - Capacidad de toma de decisiones. - Capacidad de trabajo en equipo. - Habilidades en las relaciones interpersonales. - Reconocimiento a la diversidad y la multiculturalidad. - Conocimiento de otras culturas y costumbres. 2. Actividades a desarrollar por el beneficiario: - Colaborar en las actividades de comunicación interna y externa del Instituto de la Paz y los Conflictos (IPAZ). - Participar en la gestión de actividades científicas desarrolladas en el marco del IPAZ. 3. Resultados esperados: - El aprendizaje práctico de nociones relacionadas con el fundionamiento de las Administraciones Públicas contemporáneas.	Junta directiva del Instituto de la Paz y los Conflictos	Expediente académico. Adecuación del perfil profesional de la persona solicitante al trabajo que tiene que desarrollar

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437779	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DEL SISTEMA TIERRA EN ANDALUCÍA (IISTA)	Máster Universitario en Geofísica y Meteorología	<p>El proyecto formativo tiene como eje central la aplicación de un enfoque ¿training-through-research¿ [aprender a través de la investigación], que permitirá al estudiante integrar los conocimientos adquiridos en las asignaturas del área de Geofísica y Meteorología (GEOMET) de la Universidad de Granada. El objetivo general de este trabajo es desarrollar e implementar un método de inversión de propiedades atmosféricas con alta resolución espaciotemporal. Esto permitirá obtener una caracterización más precisa del aerosol atmosférico. Para alcanzar este objetivo, el estudiante no solo pondrá en práctica conceptos teóricos, sino que también fortalecerá sus competencias en el análisis, diseño y aplicación de código informático aplicado a la investigación, directamente relacionadas con los temas abordados en las asignaturas del programa. Proyecto Formativo: 1. Evaluar métodos de inversión existentes: o Relación con GEOMET: Este objetivo permitirá al estudiante profundizar en conceptos como transferencia radiativa, propiedades ópticas de los aerosoles y la interacción entre partículas y radiación, temas fundamentales en asignaturas de ¿Métodos y Técnicas para el Estudio del Aerosol Atmosférico¿ y ¿Teledetección¿. o Actividades: Revisar bibliografía científica sobre algoritmos de inversión y evaluar sus ventajas e inconvenientes. Esto permitirá al estudiante consolidar su comprensión sobre los métodos actuales y desarrollar un pensamiento crítico basado en evidencias. 2. Diseñar e implementar un algoritmo de inversión 2D: o Relación con GEOMET: La implementación de algoritmos en Python conecta directamente con las competencias de análisis y modelado numérico que se trabajan en asignaturas como ¿Métodos Computacionales y Sistemas de Información Geográfica¿ y ¿Análisis y Tratamiento de Datos en Geofísica y Meteorología¿. o Actividades: El diseño del algoritmo fomenta la aplicación práctica de conceptos como interpolación, resolución espacial y temporal, y simulación de perfiles atmosféricos, ayudando al estudiante a asimilar mejor estas técnicas mediante su implementación en un caso real. 3. Evaluar</p>	Catedrático y Director de Instituto de Investigación Profesor Titular y Secretario de Instituto de Investigación	<p>Contribuciones científicas relevantes: - Proyectos previos relacionadas con ciencias atmosféricas, geofísica o áreas afines. - Aportaciones concretas en el desarrollo o aplicación de herramientas computacionales en investigación científica. - Experiencia en manejo de datos atmosféricos (e.g., lidar, teledetección) o desarrollo de algoritmos para análisis numérico. - Haber participado en becas de colaboración en departamentos universitarios o institutos de investigación. - Contribuciones demostrables en actividades relacionadas con el objetivo de la beca, como desarrollo de software. - Valoración positiva por parte de tutores o supervisores en becas anteriores. Asistencia a jornadas o conferencias científicas: - Participación en congresos, jornadas o seminarios relacionados con ciencias de la atmósfera, meteorología, teledetección o áreas relacionadas. - Presentación de pósteres, comunicaciones orales u otras contribuciones en estos eventos. Entrevista personal (si</p>
--------	---	--	---	--	---

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
 En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
 EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437204	INSTITUTO UNIVERSITARIO CARLOS I DE FÍSICA TEÓRICA Y COMPUTACIONAL	Máster Universitario en Física y Matemáticas (FISYMAT)	Prácticas en el uso intensivo del "Superordenador Proteus" para programación y simulación de problemas de interés en Neurociencia o de comunidades microbianas en la investigación de sistemas complejos. Prácticas de simulación intensiva de partes del cerebro de los mamíferos. Prácticas en el desarrollo de técnicas de la física de sistemas complejos, simulaciones por ordenador, manejo y desarrollo de herramientas de IA. Se hara' flexible para poder incluir otras líneas de investigación cubiertas por miembros senior del Instituto-	MIGUEL ANGEL MUÑOZ MARTÍNEX (CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD) JOAQUIN JAVIER TORRES AGUDO (CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD) PABLO IGNACIO HURTADO FERNÁNDEZ (CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD)	EXPEDIENTE ACADÉMICO. Se valorará experiencia previa en estudio y simulación d esistemas complejos asíí como el manejo de herramientas como MATHEMATICA, C++, FORTRAN, LINUX, PYTHON, JULIA, etc
437438	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE BIOTECNOLOGÍA	Grado en Comunicación Audiovisual; Máster Universitario en Biotecnología	El estudiante será el responsable, aunque con supervisión, de organizar dos eventos que el Instituto de Biotecnología organiza anualmente, el Workshop para jóvenes investigadores y el encuentro anual de miembros del IBt. El estudiante será el encargado de confeccionar el libro de abstract de ambos eventos, de organizar el evento y de difundirlo en redes sociales. Además generará contenido audiovisual para la publicidad de los eventos. Paralelamente el/la estudiante estará encargado/a de la generación de videos divulgativos de las líneas de investigación de los miembros del IBt. Como consecuencia de estas actividades el estudiante adquirirá experiencia en la organización de eventos científicos, y en la divulgación de resultados de la investigación.	Comisión de Gobierno del IBt	Expediente académico: 70% Formación complementaria: 5% Actitud en la entrevista personal: 15% Experiencia en organización de eventos: 2% Experiencia en divulgación científica: 2% Experiencia en preparación de contenido audiovisual: 6%
437208	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN TURISMO (IATUR)	Grado en Turismo; Grado en Marketing e Investigación de Mercados; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática; Máster Universitario en Marketing y Comportamiento del Consumidor	Apoyo personal investigador en sus tareas de investigación Apoyo personal investigador en actividades que se desarrollen dentro de IATUR	Coordinadora/Directora IATUR	Expediente académico Nivel de inglés Habilidades para el tratamiento de los datos (conocimiento de programas estadísticos) Conocimiento en las búsquedas bibliográficas



437215	JARDÍN BOTÁNICO UGR	Grado en Biología; Grado en Ciencias Ambientales; Grado en Farmacia	Gestión de colecciones biológicas, colaboración en tareas de recolección e intercambio de germoplasma. Colaboración en visitas guiadas de grupos senior.	Director del jardín botánico Profesores del departamento de Botánica	Formación biológica. Conocimientos botánicos. Conocimientos a nivel usuario de programa de gestión de bases de datos. Aptitud personal
437663	LABORATORIO SINGULAR 5G UGR	Máster Universitario en Electrónica Industrial; Grado en Ingeniería Informática; Grado en Óptica y Optometría; Grado en Física; Grado en Matemáticas; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Óptica y Optometría Avanzadas; Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación; Máster Universitario en Física: Radiaciones, Nanotecnología, Partículas y Astrofísica; Máster Universitario en Matemáticas; Máster Universitario en Física y Matemáticas; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática; Doble Grado en Física y Matemáticas; Máster Universitario en Ingeniería de Computadores y Redes; Máster Universitario en Ingeniería Informática	La persona seleccionada recibirá formación como técnico de Laboratorio de apoyo en las medidas de sistemas de radiofrecuencia, radar, inmunidad electromagnética. Diseño de sistemas de RF, medidas de propagación, simulación de sistemas 5G.	profesores	CV y entrevista



436095	MASTER GEMMA	<p>Máster Universitario en Literatura y Lingüística Inglesa; Máster Erasmus Mundus en Estudio de Las Mujeres y de Género. Gemma.; Máster Universitario en Literatura y Lingüística Inglesas</p>	<p>El o la estudiante recibirá formación en relación con: Apoyo técnico a las tareas desarrolladas en el Máster GEMMA. La labor a desempeñar es de apoyo a medios informáticos, redes sociales, página web del Máster GEMMA (inglés y español), creación de material promocional del máster, diseño de boletines, y manejo de bases de datos; además de las actividades relacionadas con los Estudios de las Mujeres y de Género. Los objetivos del programa formativo serán entre otros, que el alumnado adquiera habilidades de diseño, comunicación redacción (español e inglés), difusión y promoción de actividades académicas y científicas en el marco del Máster, así como la puesta en práctica del manejo y uso de la perspectiva de género en informes, resúmenes, documentos, canales de comunicación y difusión de nuestro programa y en las redes sociales.</p>	<p>- Coordinadora Consorcio Máster Erasmus Mundus GEMMA - Coordinadora técnica Consorcio Máster Erasmus Mundus GEMMA - Coordinador técnico local Granada Máster Erasmus Mundus GEMMA</p>	<p>-CV - Nivel de inglés: C1 o superior (o equivalente: grado en Estudios Ingleses, grado en Traducción e Interpretación) - Se valorará poseer conocimientos informáticos y de manejo de páginas web o haber realizado el curso Plataforma WebUGR o equivalente. - Se valorará el uso de herramientas de diseño (ej. CANVA, Photoshop) - Se valorará formación previa en estudios de género</p>
--------	--------------	---	---	--	---

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



Este documento firmado digitalmente puede verificarse en <https://sede.ugr.es/verifirma/>
Código seguro de verificación (CSV): **3F862CCA8BEAD84DEEF7BDDAE06F8AB4**

13/01/2025 - 22:17:22

Pág. 37 de 59

437838	MÁSTER U. EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN CURRÍCULUM Y FORMACIÓN	<p>Máster Universitario en Educación Ambiental; Máster Universitario en Artes Visuales y Educación. un Enfoque Construcccionista; Máster Universitario en Educación Musical. Una Perspectiva Multidisciplinar; Grado en Maestro en Educación Primaria; Grado en Ingeniería Informática; Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Logopedia; Grado en Educación Social; Grado en Pedagogía; Grado en Maestro de Educación Infantil; Máster Universitario en Enseñanza de Español Lengua Extranjera: Lengua, Cultura y Metodología; Máster Universitario en Información y Comunicación Científica; Máster Universitario en Investigación, Desarrollo Social e Intervención Socioeducativa; Doble Grado en Educación Primaria y Estudios Franceses; Doble Grado en Educación Primaria y Estudios Ingleses; Máster Erasmus Mundus en Formación de Profesionales de la Formación: Formación Para la Enseñanza Superior. Mundusfor; Máster Universitario en Didáctica de la Matemática</p>	<p>Los objetivos educativos a desarrollar con el programa formativo son (competencias): Competencias básicas: - Examinar alternativas y tomar decisiones - Adquirir y desarrollar habilidades de gestión de la información - Adquirir y desarrollar habilidades de relaciones interpersonales - Organizar y planificar el trabajo Competencias específicas: -Trabajar en equipo y comunicarse en grupos multidisciplinares - Buscar, seleccionar, utilizar y presentar la información utilizando medios tecnológicos avanzados - Mejorar los conocimientos y las habilidades de generación de materiales digitales y audiovisuales - Comprender la complejidad de los procesos educativos en general y de los procesos de enseñanza-aprendizaje en particular Actividades a desarrollar durante el periodo de prácticas: - Apoyo en la organización de seminarios, jornadas y otras actividades relacionadas con el máster, especialmente con la innovación e investigación educativa - Búsqueda y apoyo en el desarrollo de estrategias de mejora para la coordinación docente vertical y horizontal - Búsqueda y apoyo en el uso de aplicaciones educativas en entornos virtuales para la enseñanza-aprendizaje - Iniciación a la difusión de trabajos científicos y uso de herramientas de publicación en abierto, tales como DIGIBUG - Actualización de sitios web y plataformas para mejorar la comunicación con agentes del máster - Actualización de documentos del máster y digitalización de información - Elaboración de píldoras formativas de vídeo genéricas para el máster y/o de apoyo a materias específicas Se espera que tras el periodo de prácticas el/la estudiante haya mejorado: - El conocimiento en medios de difusión de la información académica y de documentos científicos. - El conocimiento en estrategias de mejora para la coordinación docente vertical y horizontal. - El conocimiento en aplicaciones educativas para entornos virtuales. - Las habilidades de gestión de la información. - Las habilidades para las relaciones interpersonales. - Las habilidades para la organización de eventos educativos. - Las habilidades para la organización del</p>	Comisión Académica del Máster	Expediente académico, experiencia en actividades de investigación e innovación, idiomas, conocimientos de informática, conocimientos de habilidades digitales para la creación y gestión de recursos audiovisuales.
--------	---	---	---	-------------------------------	---

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



436730	MÁSTER U. GERONTOLOGÍA, DEPENDENCIA Y PROTECCIÓN DE LOS MAYORES	Máster Universitario en Gerontología, Dependencia y Protección de Mayores	Apoyo en la organización y dinamización del Aula de Mayores Ciudad de Granada	Coordinador del Máster de Gerontología, Dependencia y Protección de los Mayores Secretaria de la Comisión Académica del Máster de Gerontología, Dependencia y Protección de los Mayores	Experiencia en talleres formativos con personas mayores, CV y capacidad de organización y comunicación
437435	MÁSTER UNIVERSITARIO DE REHABILITACIÓN ARQUITECTÓNICA	Máster Universitario en Rehabilitación Arquitectónica	Selección y fundamentos para la aplicación de sistemas HBIM en el levantamiento, restitución y documentación del patrimonio edificado como base metodológica para futuras acciones de conservación, rehabilitación, gestión y mantenimiento.	DIRECTOR, SECRETARIA, PROFESOR TUTOR	Adecuación al perfil del currículum. Créditos superados.



436686	MEDIALAB UGR - LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN CULTURA Y SOCIEDAD DIGITAL	<p>Máster Universitario en Artes Visuales y Educación. un Enfoque Construcionista; Máster Universitario en Educación Musical. Una Perspectiva Multidisciplinar; Grado en Ingeniería Informática; Grado en Comunicación Audiovisual; Grado en Historia y Ciencias de la Música; Grado en Información y Documentación; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; PCEO Grado en Ciencias Políticas y de la Administración / Grado en Derecho; Máster Universitario en Información y Comunicación Científica; Máster Universitario en Patrimonio Musical; Máster Universitario en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores; Máster Universitario en Nuevos Medios Interactivos y Periodismo Multimedia; Máster Universitario en Información Científica: Tratamiento, Acceso y Evaluación; Máster Universitario en Desarrollo de Software; Máster Universitario en Tecnologías Multimedia; Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas</p>	<p>Se llevarán a cabo actividades relacionadas con el trabajo diario de Medialab UGR, incluyendo: - tareas de comunicación, especialmente las relacionadas con lo radiofónico en Radiolab UGR - organización de eventos - generación de contenidos y noticias - edición en formato web - grabación y edición de vídeo - participación en labores de investigación de proyectos - diseño y redacción de proyectos de investigación - edición de repositorios web - comunicación en redes sociales - entre otras actividades. Horario de mañana de 9:00 a 14 horas.</p>	Equipo Medialab UGR	-Experiencia, habilidades, nivel de idiomas y CV.
436516	OFICINA DE GESTIÓN DE LA COMUNICACIÓN UGR	Grado en Comunicación Audiovisual	Redacción de notas de prensa, tareas de apoyo en el área audiovisual como grabación y edición de vídeos, realización de fotografías; atención en ruedas de prensa y actos institucionales, y creación de vídeos para redes sociales (Tiktok e Instagram).	Director Oficina de Gestión de la Comunicación/ Periodista Oficina de Gestión de la Comunicación	CV y Entrevista personal



435812	OFICINA DE SOFTWARE LIBRE	<p>Grado en Ingeniería Informática; Grado en Matemáticas; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática; Doble Grado en Física y Matemáticas</p>	<p>La persona seleccionada recibirá formación en materia de: - Desarrollo de actividades propias de la Oficina de Software Libre: - Programación en Python, Javascript, node.js, PHP y similares - Mantenimiento de equipos informáticos con Linux - Gestión de servidores: proxmox, virtualización, etc. - Implementación de modelos de Inteligencia Artificial Libres - Impartición de talleres y charlas relacionadas con el Software Libre COMPETENCIAS A CUBRIR DEL GRADO (Y DOBLES GRADOS) EN INGENIERÍA INFORMÁTICA: CE07. Capacidad para diseñar, desarrollar, seleccionar y evaluar aplicaciones y sistemas informáticos, asegurando su fiabilidad, seguridad y calidad, conforme a principios éticos y a la legislación y normativa vigente. CE11. Conocimiento, administración y mantenimiento sistemas, servicios y aplicaciones informáticas. CE15. Capacidad de conocer, comprender y evaluar la estructura y arquitectura de los computadores, así como los componentes básicos que los conforman. CG03. Capacidad para diseñar, desarrollar, evaluar y asegurar la accesibilidad, ergonomía, usabilidad y seguridad de los sistemas, servicios y aplicaciones informáticas, así como de la información que gestionan. CG09. Capacidad para resolver problemas con iniciativa, toma de decisiones, autonomía y creatividad. Capacidad para saber comunicar y transmitir los conocimientos, habilidades y destrezas de la profesión de Ingeniero Técnico en Informática.</p>	<p>- Director de la Oficina de Software Libre - Técnico de Apoyo a la Docencia e Investigación en Área Web, Datos Abiertos y Apoyo a la Transparencia, CEPRUD.</p>	<p>- Experiencia en gestión de redes y montaje de ordenadores con Linux (FP o similar) - Conocimiento de servidores web basados en Linux - Conocimientos de programación. Revisión de Curriculum Vitae.</p>
--------	---------------------------	---	---	--	---



436925	ORI ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN	Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Información y Documentación; Grado en Gestión y Administración Pública; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática	Actividades dirigidas a mejorar las actividades y procesos que tienen lugar dentro de la movilidad Erasmus. Apoyo con renovación de acuerdos, creación de documentos, actualización de repositorios y actividades de gestión de la subdirección.	Subdirectora de RRII, secretario y subdirector de estudiantes y extensión universitaria	Se valorará muy positivamente lo siguiente: - Nivel de inglés avanzado - Haber realizado una movilidad internacional - Manejo de paquetes ofimáticos - Conocimientos de programación básicos (páginas webs sencillas) - Tener disponibilidad inmediata - Habilidades de comunicación. - CV
436988	ORI ETS INGENIERIA DE LA EDIFICACION	Grado en Ingeniería de Edificación; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Edificación	Desarrollo y estudio de metodologías de aprendizaje del proceso edificatorio y sus implicaciones. Análisis comparado de métodos y planes de estudios en el ámbito de las relaciones internacionales. Análisis de los sistemas constructivos y de la edificación en el marco europeo e internacional. Presentaciones orales en inglés para el estudiantado entrante erasmus de Edificación. Creación de material informativo relacionados con los acuerdos mantenidos en las titulaciones. Apoyo a la movilidad del estudiantado y del PDI y Ptgas. Atención en inglés (u otros idiomas) al Pdi y Ptgas visitante del centre.	Subdirector de Docencia y Calidad Subdirectora de Internacionalización Subdirector de Comunicación	Idiomas Francés: Lectura: nivel medio; conversación; medio y escritura; medio. Idioma Inglés: Lectura: nivel avanzado; conversación; avanzado y escritura; avanzado, oralidad avanzado. Niveles de Italiano Informática: Power Point, Word Perfect, Google Chrome, etc. Disponibilidad mayoritariamente por las mañanas. CV



437971	ORI FAC CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Grado en Turismo; Grado en Traducción e Interpretación; Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Economía; Grado en Finanzas y Contabilidad; Grado en Marketing e Investigación de Mercados; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Edificación; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Informática; Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas e Ingeniería Civil; Doble Grado en Traducción e Interpretación y Turismo
--------	--	---

Apoyo a la gestión de la oficina de relaciones internacionales mediante: -información general de las convocatorias de movilidad dirigidas a alumnos salientes y entrantes. - gestión de la página Web de la oficina de RRII de la facultad - apoyo administrativo (escanear, archivar...) -uso de bases de datos, (word, excel, powerpoint) - envío/recepción correo-e

Vicedecana de Internacionalización de la FCCEE Coordinadora de Movilidad de la FCCEE Responsable de la ORI FCCEE	Nivel de inglés avanzado (mínimo B2) Uso de herramientas informáticas de ofimática y redes sociales Que haya estado de movilidad Erasmus
--	--

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



435968	ORI FAC DERECHO	Grado en Criminología; Grado en Derecho; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho	<p>PROYECTO FORMATIVO. Los estudiantes recibirán formación en relación con los presupuestos para la colaboración internacional y cierre de acuerdos internacionales de cooperación en el ámbito educativo; los fundamentos del Derecho administrativo y su aplicación en la actividad administrativa de la Oficina de Relaciones Internacionales; el conocimiento de los derechos y deberes que asisten a los estudiantes en movilidad internacional. ACTIVIDADES A DESARROLLAR: Los estudiantes recibirán formación en relación con de los acuerdos internacionales de movilidad de estudiantes y de profesorado; tramitación sujeta a Derecho administrativo de acuerdos de estudios, reconocimiento de actividad docentes, e informes de recursos administrativos; asesoramiento a los estudiantes así como apoyo a la organización de eventos, congresos, conferencias, reuniones, sesiones informativas y jornadas de recepción de estudiantes en movilidad incoming y outgoing; difusión a través de redes sociales. RESULTADOS ESPERADOS: competencias en relaciones internacionales, especialmente relacionadas en la colaboración educativa interuniversitaria; competencias en el conocimiento del Derecho administrativo en particular del aplicado a la gestión de la movilidad internacional; competencias lingüísticas relacionadas con la utilización de idiomas extranjeros; competencias de trabajo en equipo; habilidades comunicativas para poder transmitir a los pares los conocimientos adquiridos.</p>	- Vicedecana de Internacionalización de la Facultad de Derecho. - Responsable de la Oficina de movilidad internacional de la Facultad de Derecho	Experiencia de movilidad internacional. Conocimiento de idiomas (inglés como requisito). Usuario de redes sociales. Habilidades para el trabajo en equipo. Habilidades y destrezas para trabajar de cara al público. Nota media del expediente. Curriculum Vitae
436996	ORI FAC TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN	Grado en Traducción e Interpretación; Máster Universitario en Traducción Profesional; Máster Universitario en Traducción E Interpretación; Doble Grado en Traducción e Interpretación y Turismo	Los estudiantes recibirán formación en relación con el apoyo a la ORI de la Facultad de Traducción e Interpretación mediante: - Atención presencial a los estudiantes internacionales. - Gestión del buzón del correo electrónico. - Comunicación con Universidades extranjeras. - Comprobación de documentos. - Organización feria erasmus. - Otras actividades eventuales.	Vicedecana de Relaciones Internacionales Responsable Negociado de Relaciones Internacionales	- Estudiante matriculado en la Facultad de Traducción. - Haber realizado mínimo una estancia de movilidad. - Acreditación lingüística. - Disponibilidad de mañanas.



436919	ORI FACULTAD DE EDUCACIÓN, ECONOMÍA Y TECNOLOGÍA DE CEUTA	Grado en Maestro en Educación Primaria; Grado en Ingeniería Informática; Grado en Administración y Dirección de Empresas; Grado en Educación Social; Grado en Maestro de Educación Infantil; Máster Universitario en Tecnologías para la Investigación de Mercados y Marketing; Máster Universitario en Innovación y Mejora en Atención a la Diversidad; Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas	El o la estudiante recibirá formación en relación con: Apoyo a la gestión y a la coordinación de las relaciones internacionales de la UGR; promoción, divulgación, facilitación y apoyo de todas las actividades de movilidad internacional de profesorado, estudiantes y P.A.S. Apoyo a la promoción, divulgación y gestión de los programas internacionales de cooperación académica así como a la gestión de los programas, convenios, redes y asociaciones internacionales en los que participa la institución.. Apoyo a la organización y gestión de eventos, congresos, conferencias, reuniones, sesiones informativas, cursos, jornadas de recepción. Elaboración de informes, recopilación de información, difusión de información, gestión, control, relación con la ORI central de Rectorado y entre otros centros, atención a personas y apoyo a toda actividad de Relaciones Internacionales que se desarrolla en la Facultad. Contacto continuo durante la estancia en el extranjero tanto con estudiantes como con coordinadores y Universidades de destino por cualquier cuestión que pueda surgir (cambios en los acuerdos de estudios, ampliaciones de estancia, envío de exámenes por fax, etc.). Recepción, atención, información a los estudiantes extranjeros. Solución de posibles incidencias (por todo el periodo de duración de la estancia y luego en relación al procedimiento de reconocimiento)	Lo que establece la convocatoria más: - Decano/a de la Facultad de Educación, Humanidades y Tecnología - Vicedecano/a de Relaciones Internacionales de la Facultad de Educación, Economía y Tecnología	1) Capacidad de comunicación oral y escrita en idioma inglés. Se valorará el conocimiento de una segunda lengua extranjera. 2) Conocimientos informáticos: tratamiento de textos, hoja de cálculo, base de datos, internet, correo electrónico, etc. 3) Experiencia personal previa en programas internacionales de movilidad. 4) Se valorará haber realizado la Beca Erasmus, haber participado en el programa Mentor y haber colaborado con actividades del Vicedecanato de Relaciones Internacionales. CV.
--------	---	--	--	--	---



437034	ORI FACULTAD DE MEDICINA	<p>Máster Universitario en Traducción e Interpretación; Máster Universitario en Literatura y Lingüística Inglesas; Grado en Ciencias Políticas y de la Administración; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial; Grado en Marketing e Investigación de Mercados; Grado en Filología Hispánica; Grado en Maestro de Educación Infantil; Grado en Estadística; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Grado en Literaturas Comparadas; PCEO Grado en Ciencias Políticas y de la Administración / Grado en Derecho; Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales; Doble Grado en Administración y dirección de Empresas y Derecho; Grado en Educación Social; Grado en Pedagogía; Grado en Sociología; Grado en Estudios Ingleses; Grado en Filosofía; Grado en Antropología Social y Cultural; Grado en Arqueología; Grado en Geografía y Gestión del Territorio; Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Grado en Trabajo Social; Grado en Historia y Ciencias de la Música; Grado en Información y Documentación; Grado en Lenguas</p>	<p>Atención al público: estudiantes de movilidad entrante y saliente; gestión del buzón de la cuenta de correo electrónico de la oficina de movilidad; apoyo a la gestión de los procedimientos de movilidad (acuerdos de estudios, modificaciones de acuerdos de estudios; solicitudes de reconocimiento, etc), colaboración en la Estrategia de Internacionalización de la Facultad</p>	<p>Vicedecano de Movilidad y Estudiantes Facultad de Medicina. Responsable Oficina Movilidad facultad de Medicina</p>	<p>Expediente académico, créditos superados. Nivel avanzado inglés. Disponibilidad de horario.</p>
--------	--------------------------	---	---	---	--

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
 En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
 EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437869	ORIC FACULTAD DE CIENCIAS	Grado en Ingeniería Informática; Grado en Física; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Doble Grado en Física y Matemáticas	<p>Objetivo General: Capacitar al becario en las competencias técnicas, metodológicas y operativas necesarias para diseñar, desarrollar e implementar un sistema eficiente de gestión interna de expedientes y acuerdos de movilidad de la Facultad de Ciencias. Proyecto Formativo: - Proporcionar un marco conceptual y definir los requisitos del sistema. - Introducción a los sistemas de gestión de movilidad - Análisis de requisitos - Diseñar la arquitectura y la interfaz del sistema: - Arquitectura del sistema: Diseño modular (frontend, backend, base de datos). - Consideraciones de seguridad y escalabilidad. - Diseño de la base de datos: - Tablas y relaciones (expedientes, acuerdos, usuarios, etc.). - Prototipado de interfaces: Diseño de pantallas amigables para el usuario - Desarrollar y probar los módulos clave del sistema: - Configuración del entorno de desarrollo. - Programación del backend y frontend. - Pruebas iniciales. - Integrar módulos y realizar pruebas completas del sistema. - Desplegar el sistema y ajustar detalles finales según feedback: - Implementación en entorno real: - Recopilación de feedback: - Ajustes finales: Resolución de errores menores; Optimización del rendimiento.</p>	Vicedecano de Internacionalización/ Vicedecana De Investigación, Posgrado y Extensión/ Vicedecano de Calidad e Innovación Docente	<p>- Competencias Técnicas: 50% - Conocimientos Previos en Desarrollo de Software - Manejo de Bases de Datos - Experiencia/Conocimiento Integración de Sistemas - Gestión de Proyectos de Software - Habilidades Personales y de Trabajo en Equipo (ENTREVISTA): 30% - Experiencia Específica: 10% - Experiencia con Proyectos Similares - Conocimiento de la Normativa de Movilidad Académica o haber realizado una movilidad internacional. ¿ Adaptabilidad y Méritos Adicionales: 10% - Disponibilidad Temporal - Flexibilidad horaria - Participación en proyectos open-source o colaborativos. - Certificaciones relevantes (por ejemplo, certificaciones en programación, bases de datos, o metodologías ágiles). - Experiencia en seguridad informática y buenas prácticas de desarrollo.</p>
--------	---------------------------	--	--	---	--

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437822	P.I.DIGITALIZACION FUNDACIÓN FAJALAUZA	Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales	<p>- Documentación fotográfica en detalle distintos dibujos esgrafiados conservados en los revestimientos del taller. - Levantamiento fotogramétrico de la superficie de los muros. - Procesado de los datos para la creación de facsímiles digitales de los revestimientos. - Documentación y representación gráfica mediante la realización de calcos digitales de la superficie. - Levantamiento y procesado fotogramétrico de otras estancias de la fábrica para generar un trabajo más completo y ayudar a la preservación de los diferentes espacios. - Difusión de los resultados mediante repositorio digitales para la puesta en valor del patrimonio material e inmaterial de la fábrica de Fajalauza.</p>	Coordinadora del proyecto en que se inserta y Profesor titular del Departamento de Pintura (área Restauración).	Formación, calificación media en las asignaturas afines y experiencia, si la hubiera, relacionada con las actividades a desarrollar. Entrevista personal si se considerase necesario.
--------	--	---	--	---	---



437518	PDI APROXIMACIÓN A LAS LEYES FÍSICA A TRAVÉS DE CÓDIGO INTERACTIVO (FISICODE) CÓDIGO: 24-169	Grado en Física; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Geofísica y Meteorología	El Proyecto de Innovación Docente (FISICODE), donde se enmarca estas PFI, tiene como objetivo principal proporcionar recursos educativos que integren las ecuaciones de las leyes físicas con ejemplos gráficos y animaciones. Los notebooks Jupyter, con su capacidad para combinar código, texto y visualizaciones, se utilizarán para crear materiales interactivos accesibles desde cualquier lugar (Google Colab), facilitando así el aprendizaje a distancia, independiente y asíncrono. Participa en las tareas de FISICODE y deja tu huella en la innovación educativa: ¿Qué hará el estudiante? - Crear herramientas útiles: diseñar y desarrollar notebooks interactivos en Google Colab, combinando programación y creatividad para mejorar la enseñanza. - Escuchar y transformar: participar en la organización de reuniones, diseñar encuestas y opinar para identificar cómo mejorar la experiencia educativa. - Redacta lo sucedido: contribuye a la redacción de informes, donde sintetizarás datos clave y destacarás el impacto del proyecto de innovación docente. ¿Por qué le interesa al estudiante? - Adquiere habilidades prácticas: mejora la capacidad en herramientas tecnológicas, gestión de proyectos y comunicación. - Es parte del cambio: colabora en un proyecto que revoluciona la forma en que aprendemos y enseñamos. - Impulsa tu CV: esta experiencia será un punto diferenciador en tu trayectoria académica y profesional.	Investigador Principal de FISICODE y Profesor Titular Profesor Contratado Doctor Catedrático	- Programación en Python. - Conocimiento de editor de textos y hojas de cálculo (como Microsoft Office). - Conocimiento en git. - Haber cursado asignaturas de física o áreas de conocimiento afines.
--------	---	--	---	--	---



437501	PDI CREACIÓN DE REPOSITORIO DE EJERCICIOS PARA ÁLGEBRA LINEAL (CREPAL). CÓDIGO: 24-117	Máster Universitario en Física y Matemáticas (FISYMAT); Grado en Matemáticas; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Máster Universitario en Matemáticas; Doble Grado en Física y Matemáticas; Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas	<p>Actividades a desarrollar: 1. El estudiante recibirá formación inicial en Visual Studio Code, Markdown, Jekyll, Quarto, MyST, h5p, LUMI. 2. Transformación del material que ya haya sido parcialmente elaborado para que se adecúe a las herramientas elegidas para su publicación. 3. Picado y corrección de problemas que le serán proporcionados por los miembros del grupo de trabajo. 4. Publicación de materiales y depuración de problemas de visualización y accesibilidad de los materiales. Objetivos formativos: El estudiante adquirirá conocimientos específicos de herramientas de edición y composición de textos científicos y su publicación en páginas web. Entre los que se encuentran: Visual Studio Code, Markdown, Jekyll, Quarto, MyST, h5p, LUMI. También utilizará el software de computación algebraica SageMath. Además, colaborando en la corrección del material a publicar, profundizará en conocimientos y habilidades que están relacionados con las asignaturas: (del Grado en Matemáticas) Geometría I Álgebra I Álgebra II (del Máster de Matemáticas/ MAES especialidad Matemáticas) Aprendizaje y Enseñanza de las Matemáticas Complementos para la Formación en Matemáticas Software en Matemáticas Algunas de las competencias del Grado en Matemáticas que se mejorarán durante el desarrollo de las prácticas son: CB4. Poder transmitir información, ideas, problemas y sus soluciones, de forma escrita u oral, a un público tanto especializado como no especializado. CE5. Resolver problemas matemáticos, planificando su resolución en función de las herramientas disponibles y de las restricciones de tiempo y recursos. CE7. Utilizar aplicaciones informáticas de análisis estadístico, cálculo numérico y simbólico, visualización gráfica, optimización u otras para experimentar en matemáticas y resolver problemas. Resultados esperados: El resultado del trabajo del estudiante será integrado en la plataforma online que está siendo desarrollada por el grupo de trabajo del proyecto PID-117-24 CREPAL, que residirá en la dirección: https://www.ugr.es/~problemas.algebra/ que en este</p>	Coordinadora del PID-117-24 1 participante del PID-117-24	Adecuación a los títulos: Grado en Matemáticas, Doble Grado Informática- Matemáticas, Doble Grado Física- Matemáticas, Máster en Matemáticas, Máster Fisymat, MAES especialidad Matemáticas. Conocimiento previo de latex (exigido en un nivel medio) Habilidades de programación Capacidad crítica y de comunicación
--------	--	--	---	---	---



437821	PDI: CREACIÓN DE RECURSOS INFOGRÁFICOS, ARTÍSTICOS Y CIENTÍFICOS: INNOVACIÓN ACADÉMICA PARA MEJORAR LA PROYECCIÓN DE LOS TRABAJOS ACADÉMICOS	Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales; Máster Universitario en Métodos Avanzados en Conservación y Restauración de Bienes Culturales	Creación de prototipos, digitalización y ayuda al montaje del material digital.	Coordinadora del Proyecto de Innovación Docente. Coordinadora del Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales.	Formación, nota media de la titulación, posibilidad de entrevista personal.
--------	--	--	---	---	---

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



Este documento firmado digitalmente puede verificarse en <https://sede.ugr.es/verifirma/>
Código seguro de verificación (CSV): **3F862CCA8BEAD84DEEF7BDDAE06F8AB4**

13/01/2025 - 22:17:22
Pág. 51 de 59

<p>437670</p>	<p>PID UGR MATERIAL INTERACTIVO Y VISUALIZACIÓN 3D PARA LA ASIGNATURA ELECTRÓNICA FÍSICA CÓDIGO: 24-31</p>	<p>(Véanse en la aplicación ICARO)</p>	<p>Las prácticas se enmarcan en un proyecto de innovación docente para la creación de material interactivo para la asignatura de Electrónica Física del Grado en Física y Doble Grado en Matemática y Física. En concreto, el estudiante en práctica realizará modelos 3D con el software libre Blender que serán posteriormente incluidos en el material docente de la asignatura. Las prácticas serán tutorizadas por un profesor experto en Blender cuyas funciones principales serán la dirección del trabajo y formación del estudiante en los aspectos que se demanden. Las prácticas están abiertas a estudiantes de muchas titulaciones porque no serán necesarios conocimientos específicos de la asignatura relacionada con el proyecto, pero se valorarán conocimientos previos de Blender. El estudiante aprenderá a usar esta herramienta para la generación de material educativo, relacionado con una competencia básica presente en la mayoría de Grados: "Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado (CB4)". El trabajo en estas prácticas también fortalecerá el trabajo en equipos de carácter interdisciplinar, incluido como competencia general en muchas de las titulaciones. Además, en muchos casos, el modelado de objetos tridimensionales con Blender será útil como cualificación profesional. Algunos ejemplos son los siguientes: - Grado en Arqueología: reconstrucción de yacimientos, restauración de herramientas, edificaciones... - Grado en Bellas Artes: generación de contenidos artísticos gráficos - Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales: reconstrucción de yacimientos, restauración de herramientas, edificaciones... - Grado en Historia: generación de recreaciones virtuales. - Grado en Historia del Arte - Grado en Ingeniería Informática: generación de modelos para videojuegos - Grado en Bioquímica: representación tridimensional de dinámica celular y procesos biológicos. Visualización de proteínas y compuestos químicos complejos. - Grados en Geología, en Ciencias Ambientales y en Geografía y Gestión del Territorio:</p>	<p>Coordinador y 2 participantes del proyecto</p>	<p>En primer lugar se valorará el conocimiento previo de Blender. En segundo lugar se valorará que el estudiante esté cursando estudios de áreas científico-técnicas, aunque no sea requisitos indispensables. Se podrá realizar una entrevista personal.</p>
---------------	--	--	---	---	---

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437979	PROYECTO ANSWER UGR	Máster Universitario en Nuevos Medios Interactivos y Periodismo Multimedia	La persona seleccionada recibirá formación para el desarrollo del paquete de Comunicación y Difusión del proyecto europeo sobre movilidad humana y migraciones en entorno europeo (identificación de buenas prácticas en España, Italia y Suecia). Enfoque en nuevos medios, social media, con contenidos audiovisuales, interactivos y transmedia.	IP del proyecto.	Entrevista personal tras revisión de CV
437116	PROYECTO ANTROPOPUESTOS: POR UNA ANTROPOLOGÍA IMPLICADA Y TRANSFORMADORA (PID 24-185)	Grado en Antropología Social y Cultural	El/la estudiante en prácticas trabajará en colaboración con el equipo del Proyecto de Innovación Docente ¿Antropopuestas: por una antropología implicada y transformadora¿, bajo la supervisión del coordinador del proyecto. ACTIVIDAD 1: Participación en la realización de los talleres previstos por el proyecto. Objetivo formativo relacionado: Aprender a realizar talleres creativos y participativos con diferentes perfiles de participantes (relacionada con las COMP1, 4 y 5 del Grado en Antropología Social y Cultural) Resultado esperado: Fomentar las actitudes reflexivas y creativas del estudiantado de antropología. ACTIVIDAD 2: Participación en iniciativas de difusión de la antropología previstas por proyecto, presenciales y en la web. Objetivo formativo relacionado: Aprender a comunicar los conocimientos antropológicos adquiridos en el Grado a un público no especializado (relacionado con las C3, HD1 y HD4 del Grado en Antropología Social y Cultural). Resultado esperado: Mejorar la difusión de la antropología social y cultural dentro y fuera de la universidad, aumentando su impacto social. ACTIVIDAD 3: Documentar los procesos de innovación docente realizados por el equipo del proyecto. Objetivo formativo relacionado: Aplicar las competencias metodológicas etnográficas adquiridas en el Grado a la observación, documentación y análisis de los procesos de transmisión-aprendizaje (HD1 y HD2 del Grado en Antropología Social y Cultural). Resultados esperados: Realización de materiales de archivo para el proyecto y de informes metodológicos.	Coordinador/a del proyecto Antropopuestas Investigador/a del equipo del proyecto Antropopuestas Coordinador/a del Grado en Antropología Social y Cultural	1. Nota media (50%) 2. Experiencia en la realización/gestión de talleres participativos y contenidos audiovisuales (30%) 3. Motivación e interés para el puesto (20%)



437217	QUÍMICA ANALÍTICA. GRUPO DE INVESTIGACIÓN FQM-297	Grado en Bioquímica; Grado en Química	Durante el periodo de prácticas, el estudiante se formará en el trabajo diario de un laboratorio de I+D, tanto en lo que corresponde a la gestión, mantenimiento y tareas básicas, como en aquellas actividades estrictamente relacionadas con la investigación. Así, el estudiante se involucrará en las tareas del Grupo de investigación que solicita su adhesión, participando en el desarrollo y puesta a punto de potentes métodos cromatográficos (principalmente cromatografía de líquidos acoplada a espectrometrías de masas (LC-MS)) de aplicación para el análisis de extractos de alimentos (y, eventualmente, de extractos provenientes de fluidos biológicos). Conocer en profundidad el fundamento y potencial de la técnica de LC-MS, le dará una experiencia muy valiosa que le permitirá optar a un puesto de trabajo en una amplia gama de empresas de I+D o centros de investigación en el ámbito alimentario y (bio)químico.	- Catedrática Dpto Química Analítica - Catedrático Dpto Química Analítica - Profesora Titular Dpto Química Analítica	-Expediente académico - Formación académica (poseer conocimiento en el ámbito de la Química Analítica: preparación de muestras, cromatografía, espectrometría de masas, tratamiento de datos, etc.) - Haber realizado estancias en el extranjero -Participación en congresos -Nivel de inglés
436798	RESIDENCIA DE INVITADOS CARMEN DE LA VICTORIA	Grado en Información y Documentación	Las tareas incluyen, pero no se limitan a: 1. Realización de un registro del fondo bibliográfico. 2. Colocación y ordenación del fondo bibliográfico. 3. Catalogación del fondo bibliográfico. 4. Recepción, registro y control de publicaciones periódicas, si las hubiera. 5. Realización de expurgos si fuera necesario.	-Director del Carmen de la Victoria -Administradora del Carmen de la Victoria - Administrativo puesto base Carmen de la Victoria	1. Interés en la gestión de bibliotecas y servicios de información. 2. Habilidades organizativas y atención al detalle. 3. Capacidad para trabajar en equipo y buena comunicación. 4.CV
437249	SECRETARIADO DE BIENES CULTURALES	Máster Universitario en Artes Visuales y Educación. un Enfoque Construcccionista; Grado en Historia del Arte; Grado en Historia; Grado en Arqueología; Máster Universitario en Historia del Arte. Conocimiento y Tutela del Patrimonio Histórico; Máster Universitario en Producción e Investigación en Arte; Máster Universitario en Arqueología	Asistencia en sala a exposiciones de Patrimonio, visitas guiadas y apoyo técnico.	Directora del Secretariado de Bienes Culturales. Jefa de Sección Unidad de Extensión Cultural	- Número de créditos superados - Expediente académico (nota media) - Interés mostrado.

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



437748	SECRETARIADO DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN	Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales; Máster Universitario en Métodos Avanzados en Conservación y Restauración de Bienes Culturales	La persona seleccionada recibirá formación en conservación y restauración de patrimonio mueble. Acciones de conservación preventiva, curativa y restauración en distintas tipologías de objetos y materiales de carácter orgánico e inorgánico.	Directora del Secretariado de Conservación y Restauración Jefa de sección de la Unidad de Extensión Cultural	Perfil académico. CV. Experiencia profesional. Interés . IMPRESCINDIBLE DISPONIBILIDAD.
436637	SECRETARIADO PARTICIPACIÓN Y REPRESENTACIÓN ESTUDIANTIL	Grado en Ingeniería Informática; Grado en Comunicación Audiovisual	El o la estudiante recibirá formación en relación con: Mantenimiento de la página web del Vicerrectorado de Estudiantes y Vida Universitaria así como de otras plataformas de uso interno del Secretariado de Participación y Representación Estudiantil. Tareas de mantenimiento de equipos y sistemas informáticos. Desarrollo de aplicaciones y/o páginas web.Organización y colaboración en Jornadas y Ferias y Eventos desarrollados desde el Vicerrectorado de Estudiantes y Vida Universitaria.	Director de Secretariado PTGAS	curriculum presentado
436152	SERVICIO DE ASISTENCIA ESTUDIANTIL	Grado en Trabajo Social	El estudiante dará apoyo y realizará los informes oportunos, junto con las trabajadoras sociales, del seguimiento de los distintos estudiantes y de las adaptaciones NEAE, así como la evaluación de expedientes para la concesión de las ayudas sociales. Además aprenderán a realizar entrevistas centradas en la problemática familiar y social de estudiantes vulnerables.	Trabajadora social Directora de los Servicios de Becas y Asistencia al Estudiante Jefa de Servicio de Asistencia al Estudiante	Menor número de créditos para terminar la carrera Mayor nota media del expediente y CV.



437333

TUTORGPT: UNA EXPERIENCIA PILOTO EN EL USO DE CHATBOTS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA TUTORÍAS PERSONALIZADAS CÓDIGO: 24-113

Máster Universitario en Estadística Aplicada; Máster Universitario en Física y Matemáticas (FISYMAT); Grado en Ingeniería Informática; Grado en Física; Grado en Matemáticas; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial; Grado en Estadística; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación; Máster Universitario en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores; Máster Universitario en Desarrollo de Software; Máster Universitario en Ingeniería Informática

Apoyo a la labor desempeñada en el proyecto de innovación docente TutorGPT. El estudiante participará activamente en el desarrollo y mejora de un sistema basado en modelos grandes de lenguaje (LLMs) y Retrieved Augmented Generation (RAG) para proporcionar tutorización personalizada en docencia universitaria. Las actividades incluirán: 1. Investigación y evaluación de LLMs disponibles ¿ Exploración de LLMs libres y de código abierto, como LLaMA, GPT-NeoX y Bloom, considerando criterios de calidad lingüística, accesibilidad y coste computacional. ¿ Realización de pruebas de rendimiento en tareas educativas, como generación de explicaciones, resolución de preguntas y personalización de contenido según las necesidades de los estudiantes. ¿ Comparación sistemática de los resultados obtenidos con métricas específicas para el ámbito docente (e.g., precisión de respuestas, relevancia educativa, claridad comunicativa). 2. Selección de LLMs para tutorización personalizada ¿ Definición de un marco de evaluación cualitativa y cuantitativa para identificar los modelos más adecuados para el contexto de la Universidad de Granada (UGR). ¿ Implementación de casos de uso basados en las características de las asignaturas de muestra, considerando factores como la adaptabilidad a diferentes disciplinas, el soporte en español y la escalabilidad del modelo. 3. Desarrollo y despliegue de herramientas de RAG ¿ Diseño y configuración de flujos de trabajo que integren LLMs con herramientas de RAG para combinar capacidades generativas con acceso a contenidos específicos (e.g., materiales didácticos, bases de datos académicas, manuales de asignaturas). ¿ Configuración de pipelines que permitan enriquecer las respuestas de los LLMs con referencias concretas a recursos educativos de la UGR. ¿ Pruebas de funcionalidad para evaluar la precisión de las respuestas y la coherencia con el material educativo proporcionado. 4. Evaluación de las herramientas en asignaturas piloto ¿ Diseño de un plan de validación para probar el sistema en una muestra representativa de asignaturas de la UGR, involucrando

Tres profesores titulares de universidad que participan en el PID.

1. Experiencia previa: Uso de LLMs y herramientas RAG; familiaridad con frameworks como LangChain o Haystack. 2. Nota de expediente: Buen rendimiento académico en el grado correspondiente. 3. Nivel de inglés: Competencia escrita y hablada (mínimo B2). 4. Entrevista personal (si procede): Evaluación de motivación, habilidades y experiencia relevante. 5. Otros valorables: Conocimientos de Python, análisis de datos y aplicaciones educativas.



437201	UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA Y DE LA INNOVACIÓN	<p>Máster Universitario en Arqueología Prehistórica, Del Mundo Antiguo y Medieval; Grado en Maestro en Educación Primaria; Grado en Historia del Arte; Grado en Psicología; Grado en Historia; Grado en Bellas Artes; Grado en Arqueología; Grado en Maestro de Educación Infantil; Máster Universitario en Estudios Literarios y Teatrales; Máster Universitario en Historia del Arte. Conocimiento y Tutela del Patrimonio Histórico; Máster Universitario en Producción e Investigación en Arte; Máster Universitario en Diversidad Cultural. Un Enfoque Multidisciplinar y Transfronterizo; Máster Universitario en Diseños de Investigación y Aplicaciones en Psicología y Salud; Máster Universitario en Historia Del Arte: Conocimiento y Tutela Del Patrimonio Histórico.; Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas; Máster Universitario en Arqueología</p>	<p>Realización de talleres educativos Asistencia y colaboración en eventos de divulgación Apoyo en la gestión y organización de actividades Realización de visitas didácticas y patrimoniales Mantenimiento de materiales</p>	<p>Técnico de Extensión Universitaria Jefa de Sección de la Unidad de Extensión Cultural</p>	<p>Expediente académico, nota media Número de créditos superados Interés en la actividades de divulgación Disponibilidad horaria</p>
--------	---	---	---	--	--



437660	UNIDAD DE EXCELENCIA DE TELECOMUNICACIONES UGR	<p>Máster Universitario en Electrónica Industrial; Grado en Ingeniería Informática; Grado en Óptica y Optometría; Grado en Física; Grado en Química; PCEO Grado en Ingeniería Informática / Grado en Matemáticas; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial; Grado en Estadística; Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación; Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación; Máster Universitario en Ciencia de Datos e Ingeniería de Computadores; Máster Universitario en Física: Radiaciones, Nanotecnología, Partículas y Astrofísica; Máster Universitario en Matemáticas; Máster Universitario en Física y Matemáticas; Máster Universitario en Ingeniería de Computadores y Redes; Máster Universitario en Ingeniería Acústica; Máster Universitario en Ingeniería Informática</p>	<p>En esta unidad de excelencia de Tecnologías Avanzadas de Telecomunicaciones se unen investigadores punteros que desarrollan su investigación en áreas muy próximas de las Telecomunicaciones, complementarias entre sí, que serán la clave para dar un salto cualitativo en la investigación: los grandes campos que son el 5G, 6G, electromagnetismo aplicado, la nanoelectrónica, la radiofrecuencia y el análisis exploratorio de datos y optimización.</p>	profesores	Nota media. Créditos superados. Entrevista a los candidatos.
--------	--	--	---	------------	--



437251	VICERRECTORADO DE INFRAESTRUCTURAS Y SOSTENIBILIDAD	Máster Universitario en Ingeniería Química; Grado en Arquitectura; Grado en Ingeniería de Edificación; Grado en Ciencias Ambientales; Grado en Ingeniería Química; Grado en Ingeniería Civil; Master Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos; Máster Universitario en Técnicas y Ciencias de la Calidad del Agua (IdeA); Máster Universitario en Arquitectura	Se incorporara al Vicerrectorado de Infraestructuras y sostenibilidad, las actividades a desarrollar estarán relacionadas con la planificación de las obras de la universidad, búsqueda de subvenciones, evaluación de parámetros de calidad ambiental de los edificios de la UGR, Visitas a los centros involucrados en el estudio, redacción de informes y encuestas.	Vicerrectora de Infraestructura y Sostenibilidad Director de la oficina de sostenibilidad Directora de la Oficina de Planificación Director de la Unidad Técnica	expediente académico titulaciones académicas créditos superados Nivel de Inglés experiencia en el perfil de la solicitud entrevista personal si procede
--------	---	---	---	--	---

Firma (1): - ESTEBAN ROMERO FRIAS
 En calidad de: VICERRECTOR DE INNOVACIÓN SOCIAL,
 EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIM



Este documento firmado digitalmente puede verificarse en <https://sede.ugr.es/verifirma/>
 Código seguro de verificación (CSV): **3F862CCA8BEAD84DEEF7BDDAE06F8AB4**

13/01/2025 - 22:17:22
 Pág. 59 de 59