

CONVOCATORIA DE PRÁCTICAS CURRICULARES CON AYUDA DE ESTUDIOS DE LA OPE CONVOCATORIA SEGUNDO CUATRIMESTRE DEL CURSO 2023/24

<p>Nombre del Servicio/Unidad de la UAM que propone las prácticas: Unidad de Cultura Científica</p>
<p>Titulación/es a la/s que se dirige la oferta de prácticas curriculares: Diploma de Experto en Comunicación Pública, Divulgación de la Ciencia y Asesoramiento Científico</p>
<p>Tareas a realizar: El/la alumno/a se incorporará a un equipo de trabajo dedicado profesionalmente a la divulgación científica, pudiendo, de esta manera, poner en práctica todas la herramientas adquiridas durante el estudio cursado. Las tareas a realizar comprenderán:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Colaboración en el mantenimiento y difusión de la producción de UAM Gazette en Redes Sociales propias (Twitter, Youtube etc...), en la web de la UAM y en plataformas de divulgación científica como madri+d o SINC. - Apoyo en las labores de edición de contenido (Noticias Científicas, Artículos de Divulgación y Multimedia) de la App UAMGazette. - Colaboración en la gestión y organización de eventos, tanto propios como en colaboración con otras entidades: Semana de la Ciencia, Cafés Científicos, Reserachers at School, la Noche de los Investigadores entre otros.
<p>Competencias específicas que debe adquirir el estudiante (asociar competencias plan de estudios): Al finalizar las prácticas se espera que el/la alumno/a haya adquirido las siguientes competencias:</p> <p>COMPETENCIAS GENERALES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conocimiento de: <ul style="list-style-type: none"> - el ecosistema de cultura científica de la UAM, sus principales actores, actividades y terminología; - el funcionamiento de una Unidad de Cultura Científica; - los procesos de trabajo propios de una Unidad de Cultura Científica. • Planificación y trabajo -individual y en equipo- para cumplir objetivos y plazos. • Habilidades básicas de comunicación científica en formato digital y presencial. <p>COMPETENCIAS ESPECÍFICAS (coincidentes con algunas de las que quedan plasmadas en el programa propio de formación del Diploma de Experto organizado por la UCCUAM)</p> <ul style="list-style-type: none"> • C13: Planificación y gestión de eventos. • C3-5: Redacción de noticias científicas y artículos de divulgación. • C9: Gestión de redes sociales (Twitter, Facebook, Instagram y YouTube). • C3-15: Elaboración y adecuación de contenidos para diversos canales/formatos (RRSS, web, publicaciones, medios) y públicos. • C11-15: Comunicación con los distintos actores del ecosistema de cultura científica (investigadoras/es, medios, colaboradores, etc.).
<p>Formación que va a recibir el estudiante: La formación a recibir por el/la estudiante, mediante la realización de labores de apoyo, comprenderá las siguientes actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aprendizaje en el uso de los siguientes gestores: <ul style="list-style-type: none"> - Gestor web Oracle - Gestor de Actividades Semana de la Ciencia

<p>- Gestor de Actividades Noche de los Investigadores</p> <p>- Aprendizaje en el manejo de la WEB of Knowledge: búsqueda de artículos científicos, asociación a índice de impacto y cuartil.</p> <p>- Además, dato que el/la estudiante se incorporará a un grupo formado por profesionales de la divulgación científica, se integrará activamente en la mayor parte de las acciones acometidas desde esta Unidad, participando en debates, generación de ideas, desarrollo y programación de actividades, diseño de nuevas actividades y acciones de transferencia, etc. Además, reforzando las competencias adquiridas en el estudio cursado, recibirá formación ad hoc en: redacción de noticias científicas, edición de reportaje divulgativo, edición de artículos científicos para el gran público, divulgación a través de diferentes redes sociales como Facebook, Twitter y Youtube, organización de actividades de divulgación científica tanto para público general como para niños y jóvenes.</p>
<p>Datos del tutor profesional (nombre y apellidos, puesto que ocupa, correo electrónico): Marta Ramos Rodigo</p>
<p>Fecha propuesta de inicio de las prácticas : 06/05/2024 Fecha propuesta de finalización de las prácticas : 25/06/2024</p>
<p>Duración total de las prácticas (en horas): 180</p>
<p>Horas semanales de prácticas (grado, de 14 a 18 horas semanales; posgrado, de 21 a 25 horas semanales): 25</p>
<p>Horario de realización de las prácticas (mañana/tarde; horario de lunes a viernes): Horario propuesto: Flexible. A acordar con estudiante en función de su horario.</p>
<p>Número de estudiantes que está dispuesto a acoger en prácticas: 1</p>
<p>Criterios de Selección (objetivables y ponderados):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Expediente académico (asignaturas teórico-prácticas del Título de Experto en Comunicación Pública y Divulgación de la Ciencia). 40% - Carta de motivación. 50% - Entrevista personal. 10%
<p>Plazo de presentación de propuestas: hasta el 8 de enero de 2024 Información adicional: Bases reguladoras de las prácticas curriculares con ayuda de estudios de la OPE</p>