



ONE YEAR POST-DOCTORAL CONTRACT

Position: One-year post-doctoral contract for a synthetic organic chemist.

Institution: Institute in Advanced Chemistry of Catalonia (IQAC).

Description: We're looking for a **synthetic organic chemist** for a **one-year post-doctoral contract**. The candidate will participate in the project "New generation of Protacs for the treatment of COVID-19" in the **Research Unit on Bioactive Molecules (RUBAM)** at the Institute in Advanced Chemistry of Catalonia (IQAC). The project is coordinated by Bernat Crosas, from the **Molecular Biology Institute of Barcelona (IBMB)** and our aim is to develop a new class of protein degraders to remove essential proteins for SARS-CoV-2 replication. The employment contract will be conducted through the Spanish National Research Council (CSIC) **job board**.

Experience: We'll value experience in organic synthesis, as well as purification and identification of organic compounds by analytical methods.

Contact: Interested contact with Dr. Antonio Delgado, delgado@rubam.net.

CONTRATO POSTDOCTORAL DE UN AÑO

Posición: Contrato postdoctoral de un año en química orgánica sintética.

Institución: Instituto de Química Avanzada de Cataluña (IQAC).

Descripción: Estamos buscando un **químico orgánico sintético** para un **contrato postdoctoral de un año**. El candidato participará en el proyecto "Nueva generación de Protacs para el tratamiento de la COVID-19" en la **Unidad de Investigación en Moléculas Bioactivas (RUBAM)** en el Instituto de Química Avanzada de Cataluña (IQAC). El proyecto está dirigido por Bernat Crosas, del Instituto de Biología Molecular de Barcelona (IBMB) y nuestro objetivo es desarrollar una nueva clase de degradadores de proteínas para eliminar las proteínas esenciales para la replicación del SARS-CoV-2. El contrato se llevará a cabo a través de la **bolsa de trabajo** del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas (CSIC).

Experiencia: Se valorará la experiencia en síntesis orgánica, así como la purificación e identificación de compuestos orgánicos por métodos analíticos.

Contacto: Interesados contacten con el Dr. Antonio Delgado, delgado@rubam.net.