



Seu electrònica

La seu

Informació relacionada amb la seu electrònica

Serveis

Accés a tauler d'anuncis, beques, subvencions, etc.

Tràmits

Consulta i gestions de tràmits en línia

Validació de documents

Verificació de la informació d'un document electrònic

Còpia certificada

Captura de pantalla certificada

La seu

- ▶ Data i hora oficial de la seu
- ▶ Mapa de la seu
- ▶ Notificació electrònica
- ▶ Què és la seu electrònica?
- ▶ Normativa de la seu electrònica
- ▶ Certificats digitals
- ▶ Registre de funcionaris habilitats

- ▶ Punts d'assistència en matèria de registres

- ▶ Calendari de dies inhàbils

- ▶ Interrupcions previstes del servei

- ▶ Ajuda

Sou aquí: Inici → Registre de publicació → Resolució d'adjudicació d'un contracte d'investigador postdoctoral a la Secció de Química Orgànica del Departament de Química Orgànica i Inorgànica a càrrec del projecte I+D+i "Simulació computacional de mecanismes catalítics en enzimas actives en carbohidrats mediante técnicas de dinámica molecular QM/MM" del Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN) del Govern Espanyol (referència PID2020-118893GB-I00, finançat per AEI/10.13039/501100011033).

RESOLUCIÓ D'ADJUDICACIÓ D'UN CONTRACTE D'INVESTIGADOR POSTDOCTORAL A LA SECCIÓ DE QUÍMICA ORGÀNICA DEL DEPARTAMENT DE QUÍMICA ORGÀNICA I INORGÀNICA A CÀRREC DEL PROJECTE I+D+i "SIMULACIÓN COMPUTACIONAL DE MECANISMES CATALÍTICOS EN ENZIMAS ACTIVES EN CARBOHIDRATOS MEDIANTE TÉCNICAS DE DINÁMICA MOLECULAR QM/MM" DEL MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN (MICINN) DEL GOVERN ESPANYOL (REFERÈNCIA PID2020-118893GB-I00, FINANÇAT PER AEI/10.13039/501100011033).

Aquest element es va publicar en data 23/11/2022 09:50 GMT(+1:00) a causa de: Publicació

[Ampliació d'informació](#)[Informe en PDF](#)[Torna](#)

El registre de publicacions de la seu electrònica recull les evidències electròniques en relació amb la publicació i disponibilitat dels continguts de la seu.

Les evidències electròniques són el rastre que deixa el contingut dins la seu i permeten demostrar tant el moment en què s'ha publicat com el temps que ha estat disponible, i fins i tot qui ha dut a terme aquestes accions.

L'altra característica de les evidències electròniques és la correcta preservació de la cadena de custòdia, de manera que existeixin garanties que la informació no s'ha manipulat i, per tant, pugui presentar-se davant un tribunal. D'aquesta manera queden garantits els drets dels ciutadans així com la independència i la transparència dels continguts de la seu electrònica.