



Reunida la Comisión de Evaluación de Premio Extraordinario de Doctorado del Programa de Doctorado en:

- Química Básica y Aplicada

Se publica, con fecha de hoy 19 de enero de 2022, la propuesta provisional de Premio Extraordinario de Doctorado 2020/2021 en dicho programa (Ver en Anexo la propuesta).

Si en el plazo de **5 días naturales desde el día siguiente a la publicación** de la presente resolución provisional, no se interpone reclamación alguna, esta propuesta provisional pasará a ser definitiva. Las reclamaciones podrán presentarse a la Escuela Internacional de Doctorado de la Universidad de Murcia a través del Registro Electrónico de la Universidad de Murcia (presentación de una instancia básica enlace: <https://sede.um.es/registro2/PR-SG-002/acceso.seam?cid=590>).

En Murcia a 19 de enero de 2022

Firmado con certificado electrónico reconocido.
La información sobre el firmante, la fecha de firma y el código de verificación del documento se encuentran disponibles en los márgenes izquierdo e inferior

Fdo.: Francisco Guillermo Díaz Baños
Director de la EIDUM

Firmante: FRANCISCO GUILLERMO DIAZ BAÑOS. Fecha-hora: 19/01/2022 10:20:52. Emisor del certificado: CN=AC FNMT Usuarios, OU=Cares, O=FNMT-RCM, C=ES. Emisor del certificado: C=ES, O=ACCY/DU=PKI/ACCY/CN=ACCY/CA-120. Firmante: SECRETARIO GENERAL - UNIVERSIDAD DE MURCIA. Fecha-hora: 19/01/2022 13:14:55.





ANEXO I

QUIMICA BÁSICA Y APLICADA

Número de premios extraordinarios curso 2020/2021: 1

Nombre del Candidato/a	Puntuación
D. Guzmán Augusto Carissimi Nacaratto	80,19
D ^a Ana Belén Lozano Avilés	29,80
D. Adrián Saura Sanmartín	84,50
D ^a Rocio Villa Aroca	80,21

Propuesta provisional de Premio Extraordinario de Doctorado 2020/2021 en el Programa de Doctorado en Química Básica y Aplicada:

D. Adrián Saura Sanmartín

