

dimecres, 14 de juny de 2023

Acte d'investidura com a doctor Honoris Causa d'Elias Fereres Castiel

Informació de l'esdeveniment

Lloc:

Auditori del Centre de Cultures (Cappont)

Web:

[Seguir en directe l'acte d'investidura](https://www.youtube.com/watch?v=BsmCIRcLgCU) [<https://www.youtube.com/watch?v=BsmCIRcLgCU>]

Inici:

14 de juny de 2023 | 12:00

Acte d'investidura com a doctor Honoris Causa de la Universitat de Lleida d'[Elias Fereres Castiel](http://www.uco.es/users/ag1fecae/) [<http://www.uco.es/users/ag1fecae/>] (catedràtic emèrit de Producció Vegetal a l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers Agrònoms de la Universitat de Córdoba), apadrinat per [Carlos Cantero-Martínez](https://dcefa.udl.cat/ca/personal/pdi/carlos-cantero/) [<https://dcefa.udl.cat/ca/personal/pdi/carlos-cantero/>] (catedràtic del Departament de Producció Vegetal i Ciència Forestal de la UdL), a proposta de l'ETSEAFiV en el marc de la commemoració del cinquantè aniversari del centre.

[Elias Fereres Castiel](http://www.uco.es/users/ag1fecae/) [<http://www.uco.es/users/ag1fecae/>] és enginyer agrònom per la Universitat Politècnica de Madrid i doctor en Ecologia per la Universitat de Califòrnia a Davis (Estats Units), on hi va fer classes. Especialista en regs i ecofisiologia dels cultius en relació a l'aigua, ha estat president del Consell Superior d'Investigacions Científiques (CSIC) i director del seu Institut d'Agricultura Sostenible, secretari d'Estat d'Universitats i Recerca del Ministeri d'Educació i Ciència (1992 i 1994), president de la Reial Acadèmia d'Enginyeria d'Espanya i del Consell Mundial d'Acadèmies d'Enginyeria i Tecnologia (CAETS). També va ser consultor de l'Oficina d'avaluació de tecnologies del Congrés dels Estats Units, de l'Agència per al desenvolupament internacional d'aquest país i de l'Organització de Nacions Unides per a l'Agricultura i l'Alimentació (FAO). Els seus treballs de recerca versen sobre la ciència i l'enginyeria de l'aigua en relació amb l'agricultura i al medi ambient, en temes com ara l'adaptació de les plantes a la sequera, la conservació d'aigua i del sòl, l'optimització d'una quantitat limitada d'aigua de reg, el maneig sostenible dels recursos naturals, els models de programació de regs, el reg deficitari i l'eficiència en l'ús de l'aigua en sistemes agrícoles, amb èmfasis en horticultura.

Per assistir presencialment a l'acte cal confirmació a l'a/e: protocol@udl.cat [<mailto:protocol@udl.cat>] abans del dilluns 12 de juny.

L'acte es podrà seguir en directe a través del [Canal YouTube de la UdL](http://www.youtube.com/universitadelleida) [<http://www.youtube.com/universitadelleida>] o a www.udl.cat/tv [[/sites/universitat-lleida/ca/tv/](http://www.udl.cat/tv)]



Descarregar imagen



Universitat
de Lleida



50
anys
1972 2022

Escola Tècnica Superior
d'Enginyeria Agrària
Universitat de Lleida

Acte d'investidura com a doctor
Honoris Causa de la Universitat de Lleida

ELIAS FERERES

"L'aigua té tant valor que no té preu, la clau del seu ús està en obtenir el màxim aprofitament sense incrementar les necessitats econòmiques, socials i ambientals."