

# Dos dels tres premis de la Federació Europea de Ciència i Tecnologia dels Aliments, per a la UdL

## A la trajectòria de la catedràtica Olga Martín i al doctorand Mohsen Ramezani com a millor estudiant

La catedràtica de Tecnologia d'Aliments de la Universitat de Lleida (UdL), [Olga Martín-Beloso](#) [/sites/Dtecal/ca/personal/pdi/olgamartin/], i el doctorand Mohsen Ramezani han rebut dos dels tres guardons que atorga la Federació Europea de Ciència i Tecnologia dels Aliments ([EFFoST](#) [https://www.effost.org/default.aspx]), per les seues sigles en anglès). Martín-Beloso, el *Lifetime Achievement Award* en reconeixement a tota la seu trajectòria i Ramezani, al de l'estudiant de l'any. Els reconeixements s'han lliurat en la cerimònia de cloenda de la [conferència anual](#) [https://effostconference.com/] de l'EFFoST, celebrada a València.



Martín-Beloso és responsable del grup consolidat de recerca [Tecnologies Innovadores per a l'obtenció d'Ingredients i Productes Alimentaris](#) [https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwjvwoL8q7mCAxXqR6QE] de la UdL i del grup Noves tecnologies per al processament d'aliments de la UdL Agrotecnio. El premi a la trajectòria de recerca, que es lliura de forma biennal, reconeix la "seua contribució significativa a la producció d'aliments segurs, d'alta qualitat i variats que satisfan les necessitats dels consumidors", així com el "lideratge en la creació de nous enfocaments i equips efectius".

Entre els guardonats anteriors figuren els professors Marc Hendrickx (KU Leuven, Bèlgica), Erich Windhab (ETCH Zürich, Suïssa) o Élisabeth Dumoulin (Université Paris-Saclay). La catedràtica de la UdL, que compta amb premis com el de l'[Associació Internacional d'Enginyeria i Alimentació](#) [https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/Olga-Martin-premiada-per-l'Associacio-Internacional-d'Enginyeria] o la [Medalla Narcís Monturiol](#) [https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/La-catedratica-Olga-Martin-recull-la-medalla-Narcis-Monturiol/] de la Generalitat, s'ha mostrat "sorpresa i afalagada" per aquest reconeixement.

Ramezani és doctorand del grup d'Olga Martín-Beloso, contractat a través del programa Iberus Talent de Campus Iberus i el programa Marie Curie. L'EFFoST l'ha premiat per la seuva recerca sobre l'efecte de les proteïnes vegetals en la digestibilitat dels lípids i la bioaccessibilitat del betacarotè en gels d'oli. "Aquest reconeixement va més enllà dels assoliments individuals i serveix com a testimoniatge del dur treball de tot el nostre equip", ha destacat.

**Text:** [Comunicació Agrotecnio](#) / [Premsa UdL](#) [https://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/Dos-dels-tres-premis-de-la-Federacio-Europea-de-Ciencia-i-Tec]

**M É S**

**I N F O R M A C I Ó :**

EFFoST Awards [ <https://www.effost.org/members/awards/default.aspx> ]