

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem Szenátusa 2014. december 15-i ülésén meghozott határozata (CCXIV/2014. (XII. 15.)) szerint a Szerves kémiai Tanszék vezetője javaslatára, a TTK Kari tanácsa előterjesztésére tiszteletbeli doktor és professzor címet adományoz Dr. David Andreu, a barcelonai Pompeu Fabra Egyetem professzora részére.

Az Eötvös Loránd Tudományegyetem Szenátusa 2014. december 15-i ülésén meghozott határozata (CCXIV/2014. (XII. 15.)) szerint Hudecz Ferenc egyetemi tanár, a Szerves kémiai Tanszék vezetője javaslatára, a Kémiai Intézet támogatásával, a TTK Kari tanácsa előterjesztésére tiszteletbeli doktor és professzor címet adományoz Dr. David Andreu, a barcelonai Pompeu Fabra Egyetem professzora részére.

David Andreu professzor a szerves kémia, ezen belül a fehérje- és peptidkémia, proteomika nemzetközi legkiemelkedő egyénisége. Andreu professzor az Eötvös Loránd Tudományegyetem Szerves kémiai tanszékével 1990 óta folyamatosan dolgozik együtt.

Közreműködésével valósult meg az első magyarországi és az első ELTE részvételével létrehozott EU-TEMPUS program ("Techniques in Biomedical Sciences: An Educational Programme", 1991-1994), valamint az ELTE témavezetése mellett létrehozott négyéves EU COST Chemistry Action D13 kutatási program is («Peptide Based Synthetic Antigens Against Infectious Diseases, WG 0007/00», 2001-2005).

David Andreu professzor a Barcelona-i Egyetemen (University of Barcelona) 1981-ben doktorált. 1982 és 1985 között a New York-i Rockefeller Egyetemen dolgozott a Nobel díjas B. Merrifield laboratóriumában, majd 1985-től 2001-ig a Barcelona-i Egyetemen Szerves kémiai tanszékén működött. 2002-ben hívták meg a barcelonai Pompeu Fabra Egyetemre, ahol a „Medicinal and Protein Chemistry” professzora, valamint az Egyetem proteomikai központjának tudományos igazgatója.

A Tanszékkel illetve az ELTE-MTA Peptidkémiai kutatócsoport munkatársaival közös kutatások eredményeként 1998 és 2013 között 27 közlemény jelent meg nemzetközi folyóiratban vagy könyvfejezetként. Andreu professzor az elmúlt húsz év alatt, közel 20 alkalommal oktatott vagy tartott tudományos előadást Egyetemünkön. A barcelonai közös kutatások eredményei kilenc ELTE PhD disszertációban is megjelentek.