



CONVOCATÒRIA DE CONCURS PÚBLIC PER A LA CONTRACTACIÓ DE PERSONAL DOCENT I  
INVESTIGADOR TEMPORAL. PROFESSORAT LECTOR

RESOLUCIÓ

Per la qual es convoca concurs d'accés a places de professorat lector de conformitat amb el que preveu la Llei Orgànica 6/2001, de 21 de desembre, d'Universitats, modificada per la Llei Orgànica 4/2007, de 12 d'abril, i la normativa que la desenvolupa, la Llei 1/2003, de 19 de febrer i la normativa que la desenvolupa, el Decret 202/2003 de 26 d'agost pel qual s'aprova l'Estatut de la Universitat Rovira i Virgili, el 1r Conveni col·lectiu per al personal docent i investigador de les universitats públiques catalanes, la Normativa de concursos per a la contractació de professorat aprovada per Consell de Govern de la URV el 30 d'abril de 2009 i posteriorment modificada, el que disposa l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya i l'acord del Consell de Govern de 28 d'abril de 2016 i de la Comissió de Recursos Humans delegada del Consell de Govern de 6 de juny de 2016.

En ús de les atribucions que em són conferides per l'Estatut de la Universitat,

RESOLC:

Convocar concurs d'accés a places de professorat lector, d'acord amb les bases que consten a l'annex d'aquesta convocatòria, que estan exposades en la pàgina web de la Universitat.

El termini de presentació de sol·licituds serà de 15 dies naturals a partir de la publicació de la convocatòria.

Contra aquesta resolució, que exhaureix la via administrativa, poden interposar recurs contenciós administratiu davant el Jutjat Contenciós Administratiu de Tarragona en el termini de dos mesos a comptar des del dia següent de la seva publicació, sense perjudici de la possibilitat d'interposar recurs de reposició davant el rector en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la seva publicació.

Tarragona, 10 de juny de 2016

Josep Anton Ferré Vidal  
Rector

Campus d'Excel·lència Internacional Catalunya Sud

C/ de l'Escorxador, s/n 43003 · Tarragona  
Tel. +34 977 558 005. Fax +34 977 558 197  
A/e: grector@urv.cat