

## RIDU informació

La revista RIDU és una publicació destinada a la comunitat universitària, que pretén donar a conèixer aquelles experiències d'innovació i millora docent en l'àmbit universitari.

Les experiències d'innovació docent que s'originen dins d'assignatures concretes, són moltes vegades adaptables a altres disciplines que poden semblar distants. Per aquesta raó, la revista publicarà treballs d'innovació docent que facin referència a qualsevol disciplina universitària.

La Revista publicarà treballs fonamentalment de tres tipus: Treballs d'investigació aplicada a la docència, treballs d'experiències docents i treballs sobre materials educatius.

D'aquesta manera donem cabuda també a aquells articles que pel seu caràcter eminentment pràctic moltes vegades no es publiquen en altres revistes de caire més teòric.

*La revista RIDU es una publicación destinada a la comunidad universitaria, que pretende dar a conocer aquellas experiencias de innovación y mejora docente en el ámbito universitario.*

*Las experiencias de innovación docente que se originan en asignaturas concretas, son muchas veces adaptables a otras disciplinas que pueden parecer distantes. Por este motivo, la revista publicará trabajos de innovación docente que hagan referencia a cualquier disciplina universitaria.*

*La Revista publicará trabajos fundamentalmente de tres tipos: Trabajos de investigación aplicada a la docencia, trabajos de experiencias docentes i trabajos sobre materiales educativos.*

*De esta forma, tendrán cabida también, aquellos artículos que por su carácter eminentemente práctico, en muchas ocasiones no pueden publicarse en otras revistas de carácter más teórico.*

RIDU is a journal addressed to the university community, and aims to introduce the experiences of innovation and improving teaching at the university level.

The experiences of teaching innovation that originate within specific subjects are often adaptable to other subjects that may seem unrelated. For this reason, the journal publishes papers of teaching innovation that refer to any subject at the university.

Basically, the journal focuses on three types of works: Applied research to teaching, teaching innovation experiences and teaching innovation materials.

Hence, we are open to those papers which for their practical nature are often not published in more theoretical journals.

---

## Direcció:

Romà Adillon Boladeres (Universitat de Barcelona)

## Comitè editorial i científic:

Romà Adillon Boladeres (Universitat de Barcelona)  
Anna Castañer Garriga (Universitat de Barcelona)  
Gloria Estapé Dubreil (Universitat Autònoma de Barcelona)  
M. Rosa Estela Carbonell (Universitat Politècnica de Catalunya)  
Alfonso Javier García González (Universidad de Sevilla)  
Ricardo García Ledesma (Universidad Politécnica de Madrid)  
Ángel Gil Estallo (Universitat Pompeu Fabra)  
Lambert Jorba Jorba (Universitat de Barcelona)  
Miguel Angel Peydro Rasero (Universitat Politècnica de València)  
Pere Purroy Sánchez (Universitat de Barcelona)  
Carme Ribas Marí (Universitat de Barcelona)  
Yolanda Troyano Rodríguez (Universidad de Sevilla)

## Adreça de contacte:

Revista d'Innovació Docent Universitària  
Romà Adillon Boladeres  
Dept. Matemàtica Econòmica, Financera i Actuarial  
Facultat d'Economia i Empresa  
Universitat de Barcelona  
Av. Diagonal, 690  
08034 Barcelona. Espanya

adillon@ub.edu  
<http://revistes.ub.edu/index.php/RIDU>

## Consell executiu:

Romà Adillon Boladeres (Universitat de Barcelona)  
Lambert Jorba Jorba (Universitat de Barcelona)  
Pere Purroy Sánchez (Universitat de Barcelona)

ISSN: 2013-2298 (versió digital)  
ISSN: 2014-1319 (versió impresa)

## Comitè de redacció:

Anna Castañer Garriga (Universitat de Barcelona)  
Pere Purroy Sánchez (Universitat de Barcelona)

Dipòsit legal:

Els continguts de la Revista estan subjectes a la llicència de Reconeixement de Creative Commons, si no s'hi indica el contrari.

Llicència completa:

<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/legalcode>



---

## Normes de publicació

L'acceptació dels articles presentats dependrà no solament de la seva qualitat científica, sinó també de la seva adequació a la línia editorial de la Revista.

Els autors que desitgin sol·licitar la publicació d'un article ho faran exclusivament a través de la utilitat on-line de la revista electrònica. Caldrà respectar les normes de publicació que trobareu detallades en la pàgina web de la Revista.

*La aceptación de los artículos presentados dependerá de su calidad científica y de su adecuación a la línea editorial de la Revista.*

*Los autores que deseen solicitar la publicación de un artículo, lo harán exclusivamente a través de la utilidad on-line de la revista electrónica. Se respetarán las normas de publicación que se encuentran detalladas en la página web de la Revista.*

The acceptance of the presented articles will depend on its scientific quality and on its adequacy to the publishing line of the Journal.

Submissions to this journal are carried out entirely online via the online utility of the e-journal. The authors will respect the procedure of publication detailed in the web page of the Journal.