

6 de novembre de 2007

El planeta Terra serà el protagonista de la Setmana de la Ciència a la UdL



Del 12 al 15 de novembre, la Universitat de Lleida celebra la Setmana de la Ciència dins el marc global del declarat [Any de la Ciència a Espanya \(2007\)](http://www.ciencia2007.es/) [<http://www.ciencia2007.es/>] i de la 12ena edició la Setmana de la Ciència [<http://www.setmanaciencia.org>] que impulsa la [Fundació Catalana per a la Recerca](http://www.fcri.es/) [<http://www.fcri.es/>] i que tindrà lloc del 9 al 18 de novembre a tot Catalunya.

El [vicerektorat de Recerca](/sites/universitat-lleida/ca/organs/vicerectors/vr/) [</sites/universitat-lleida/ca/organs/vicerectors/vr/>] i l' [Institut de Ciències de l'Educació de la UdL](http://www.ice.udl.cat) [<http://www.ice.udl.cat>], organitzadors de les activitats, han triat com a protagonista el planeta Terra amb l'objectiu de reflexionar, des de diferents punts de vista -edafològic, hidrològic, climatològic-, sobre les amenaces a què està sotmesa la Terra, així com conscienciar del paper dels éssers humans en la conservació dels recursos i la minimització dels riscos. D'aquesta manera, la UdL vol avançar-se a les activitats que es duran a terme al 2008 amb motiu de l'Any internacional que l'ONU dedicarà al planeta Terra i potenciar, al mateix temps, el coneixement de les geociències o ciències de la Terra, donat que també el trienni 2007-2009 està dedicat per l'ONU a aquesta àrea del coneixement.

La Setmana de la Ciència a la UdL comença el proper 12 de novembre amb la inauguració de les [Jornades Galileo Galilei: Eppur si muove](/sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/Novetats/2007/setmana_ciencia/) [/sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/Novetats/2007/setmana_ciencia/], "no obstant es mou", com va dir Galileu, i que tindran lloc al Rectorat fins al proper dia 15. En elles hi participen investigadors i experts de la UdL que parlaran del canvi climàtic, de l'aigua com a recurs i com a risc, del paper de la fitofarmàcia (fàrmacs, la base dels quals són els vegetals), de la vida a la Terra en condicions extremes o del Parc astronòmic del Montsec. A destacar la conferència inaugural sobre Galileo Galilei, l'eminent astrònom del Renaixement i un dels pares de la ciència, a càrrec de **José Romo**, del departament de Lògica, Història i Filosofia de la Ciència de la Universitat de Barcelona i la xerrada de **José Torres**, de l'Institut Nacional de Tècnica Aeroespacial, que versarà sobre la contribució espanyola des de l'espai a la ciència.



[/sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/Novetats/2007/setmana_ciencia/](http://sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/Novetats/2007/setmana_ciencia/)

MÉS INFORMACIÓ

SETMANA DE LA CIÈNCIA A LA UdL. JORNADES GALILEO GALILEI "EPPUR SI MUOVE" [
[/sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/Novetats/2007/setmana_ciencia/](http://sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/Novetats/2007/setmana_ciencia/)]
 Tríptic/Programa Jornades Galileo Galilei "Eppur Si Muove" (PDF) [
[/export/sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/.galleries/docs/documents-premsa/SC07_Jornades_Galileo.pdf](http://export/sites/universitat-lleida/ca/serveis/oficina/.galleries/docs/documents-premsa/SC07_Jornades_Galileo.pdf)]
www.setmanaciencia.org [<http://www.setmanaciencia.org/>]
www.ciencia2007.es [<http://www.ciencia2007.es/>]



<http://www.setmanaciencia.org/>



<http://www.ciencia2007.es/>

[javascript:window.print()]

[javascript:window.print()] [javascript:history.back()] [#]

