

QUI SOM?

La **Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible**, creada l'any 2005 entre l'empresa Dow Chemical Ibèrica i la Universitat Rovira i Virgili, té entre les seves missions, realitzar divulgació i conscienciació entorn al concepte de *desenvolupament sostenible*.

Més informació a:

http://www.urv.cat/catedres/catedra_dsostenible/premisiconcursos.html

Contacte

desenvolupament.sostenible@urv.cat

Concurs de Fotografia de la Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible

L'objecte d'aquest concurs és estimular la comunitat universitària a reflexionar sobre la sostenibilitat del nostre entorn, les nostres activitats, hàbits, etc. a partir de la fotografia. Els treballs premiats i els finalistes seran exposats en el marc de les activitats de les V Jornades sobre Química Verda de la Facultat de Química de la URV.



Dow Chemical Ibèrica

<http://www.dow.com/facilities/europe/spain/iberica/index.htm>



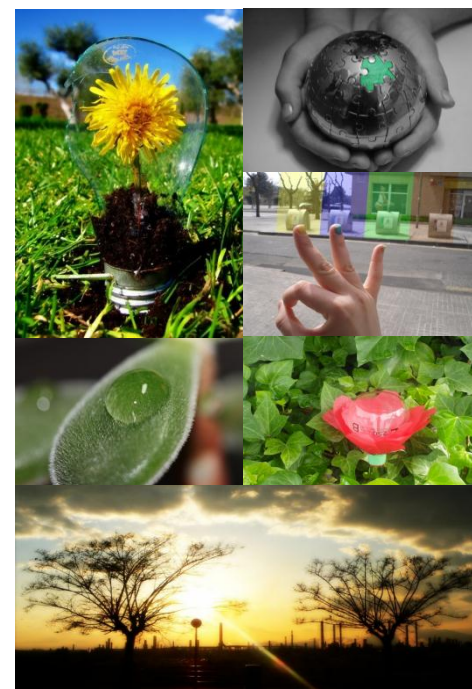
Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible

http://www.urv.cat/catedres/catedra_dsostenible/index.html



Facultat de Química de la Universitat Rovira i Virgili

<http://www.fq.urv.cat/>



Fotografies guanyadores del II Concurs de Fotografia de la Càtedra DOW/URV

III Concurs de Fotografia de la Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible

en col·laboració amb la Facultat de Química

Del 26 de març al 13 d'abril de 2012



BASES DEL PREMI

1. Destinataris

Membres de la comunitat universitària, ja siguin alumnes, PAS o PDI.

2. Temàtica

Amb motiu de la proclamació de les Nacions Unides de 2012 com “Any Internacional de l’Energia Sostenible per a Tothom” (<http://www.un.org/es/events/sustainableenergyforall/>) la temàtica de les fotografies s’ha de basar en l’estreta relació entre energia i desenvolupament sostenible, sent l’accés a energies netes i segures una base fonamental a l’hora d’aconseguir les metes establertes en els *Objectius de Desenvolupament del Mil·lenni*. Les fotografies han de reflectir la importància de l’accés sostenible a l’energia, la química en l’energia sostenible, l’eficiència energètica i les energies renovables.

3. Dotació

S’estableix un primer premi de **500 €**, un segon premi de **250 €** i dos tercers premis de **125 €** cadascun.

4. Característiques dels treballs

Cada concursant podrà presentar una sola fotografia, la qual haurà d’anar acompanyada d’un títol o lema i d’una explicació d’aproximadament un full DIN-A4 (interlineat 1.5, Arial 12 o similar) ressaltant aquells aspectes relacionats amb la energia sostenible que es volen destacar amb la mateixa.

5. Lliurament del treball

Els treballs es podran lliurar fins el **13 d’abril de 2012** a l’adreça de correu electrònic desenvolupament.sostenible@urv.cat, utilitzant l’opció de confirmació de lectura. El treball es considerarà lliurat un cop s’hagi rebut dita confirmació.

S’ha d’incloure:

- Un fitxer amb la fotografia presentada en format digital (mida no superior a 5 Mb).
- Un fitxer en format PDF que incorpori la pròpia fotografia (en format més reduït), el títol o lema de la mateixa i l’explicació en la forma i extensió indicada anteriorment.
- El formulari de dades personals, el qual es pot descarregar des de la pàgina web de la Càtedra (http://www.urv.cat/catedres/catedra_dsostenible/premisconcursos.html).

6. Jurat i resolució del premi

- El jurat –designat per la *Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible*– estarà compostat per un representat de Dow Chemical Ibèrica, un representant de la Facultat de Química de la Universitat Rovira i Virgili i un tercer designat per la Direcció de la Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible. Aquest jurat podrà cercar assessorament extern si ho considera necessari.
- En cas de que les obres presentades així ho suggerissin, tindria la potestat de declarar desert algun dels premis indicats en la base 3.
- La resolució del jurat serà comunicada abans del **18 d’abril** per correu electrònic a les persones

premiades i feta pública a la web de la Càtedra. En qualsevol cas, la seva decisió serà inapel·lable.

d. Els guanyadors tindran fins el **20 d’abril** per tal de facilitar una còpia digital en una resolució mínima de 8 megapíxels de l’obra guanyadora. En cas de no complir aquest requisit, el premi seria revocat i concedit a un altre participant o declarat desert.

e. Els premis seran lliurats el dia **25 d’abril** durant les *V Jornades sobre Química Verda* que es celebraran a la Facultat de Química de la URV. Els premiats hauran d’assistir a l’acte de lliurament. En cas contrari, el premi s’atorgaria a un altre participant.

7. Propietat de les obres premiades

La *Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible* es reserva el dret d’exhibició i publicació de les fotografies presentades al concurs, citant l’autoria de les mateixes. Les persones guanyadores cedeixen a la mateixa, en exclusiva i per temps indefinit, tots els drets de propietat intel·lectual previstos en la Llei 1/1996, de propietat intel·lectual, llevat dels drets morals regulats en l’article 14 de l’esmentada norma. La *Càtedra DOW/URV de Desenvolupament Sostenible* garantirà l’anonimat de tots els participants fins el moment de l’elecció de les obres guanyadores.