



ASSOCIACIÓ CATALANA DE  
COMUNICACIÓ CIENTÍFICA

**PREMI JOAN ORÓ 2004 A LA DIVULGACIÓ DE LA RECERCA CIENTÍFICA  
CONVOCA L'ASSOCIACIÓ CATALANA DE COMUNICACIÓ CIENTÍFICA  
(ACCC) AMB EL PATROCINI DEL DEPARTAMENT D'UNIVERSITATS  
RECERCA I SOCIETAT DE LA INFORMACIÓ (DURSI)**

**BASES**

L'Associació Catalana de Comunicació Científica (ACCC) convoca la primera edició del **Premi Joan Oró a la divulgació de la recerca científica**, amb la col·laboració i el patrocini del Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació (DURSI). Aquest premi té com a precedent el Premi ACCC a la divulgació de la recerca científica de l'any 2003, en podeu consultar els resultats al web de l'ACCC [www.acccnet.net](http://www.acccnet.net).

1.- L'objectiu d'aquesta iniciativa és incentivar els joves investigadors perquè desenvolupin la seva capacitat per comunicar el contingut i el valor de la seva tasca de recerca científica i facilitar la publicació del seu treball de divulgació en els mitjans de comunicació.

2.- El **Premi Joan Oró 2004 a la divulgació de la recerca científica** s'atorgarà a l'article que millor descriu la tasca de recerca de l'autor/a. El text podrà tenir la forma d'assaig o de reportatge, amb total llibertat d'estil, però exposat amb la màxima veracitat i caldrà que s'ajusti a la realitat de l'experiència personal. El treball guanyador serà publicat en algunes publicacions editades en llengua catalana. Els autors/es dels articles o reportatges podran aportar-hi il·lustracions o fotografies amb l'objectiu de millorar la comprensió i l'atractiu del treball descrit.

3.- S'atorgarà un primer premi de 1000 euros al guanyador, i un màxim de tres accèssits optatius, dotats amb 350 euros cadascun. El premi no podrà quedar desert. Els guanyadors cediran a l'ACCC els drets, tant del text com de les il·lustracions, per a la publicació dels originals en els mitjans que es consideri oportú per a la seva difusió. Els guanyadors podran optar a realitzar pràctiques en una entitat de comunicació.

4.- Els originals estaran redactats en català i podran tractar qualsevol camp de la ciència o de l'enginyeria. S'admetrà la participació de joves científics o investigadors en formació de qualsevol nacionalitat o residència, amb la condició que el text que presentin estigui escrit en català. El límit d'edat dels participants serà de 35 anys. Els autors dels escrits que optin a aquests premis han d'estar treballant, o haver treballat durant algun dels últims cinc anys, en la recerca que exposin en el seu text.



ASSOCIACIÓ CATALANA DE  
COMUNICACIÓ CIENTÍFICA

5.- Els escrits presentats hauran de ser inèdits, és a dir, no publicats ni compromesos editorialment, i aniran acompanyats amb la documentació que l'autor consideri adient per acreditar-ne l'autoria i garantir la veracitat del seu contingut. L'original haurà de contenir entre 5000 i 6000 caràcters (espais en blanc inclosos). Caldrà adjuntar-hi una breu presentació de l'autor/a d'entre 400 o 500 caràcters (espais en blanc inclosos).

6.- A l'hora de valorar les propostes, el jurat tindrà en consideració l'habilitat de l'autor per explicar el seu treball de forma divulgativa i amena, l'atractiu periodístic de l'escrit i de les il·lustracions o fotografies que l'acompanyin, l'interès del tema de recerca i la solidesa científica de l'exposició.

7.- El jurat estarà format per cinc membres més un secretari sense vot. Les deliberacions del jurat seran secretes i el seu veredict, inapel·lable.

8.- El termini de presentació d'originals conclourà el 31 de desembre de 2004. Els textos es lliuraran, per correu electrònic, a l'adreça: [accc@fcr.es](mailto:accc@fcr.es). L'ACCC confirmarà a cada autor, també per correu electrònic, la rebuda del seu original. El veredict del jurat es farà públic el mes de gener de 2005.

9.- L'ACCC es reserva el dret a presentar els articles guanyadors al Premi Descartes de Comunicació Científica, que convoca la Comissió Europea.

### **CONSELLS PRÀCTICS PER ALS PARTICIPANTS**

- L'article no ha de tenir més de 5000 caràcters, comptant els espais blancs, entre els quals s'inclourà el títol. Les referències bibliogràfiques, en cas d'haver-n'hi, hauran d'ésser numerades i incloses com a notes a peu de pàgina, però no es consideraran com a part del text en el recompte de caràcters; seran només informatives per al jurat i no s'inclouran en la versió que es publiqui dels assajos premiats. Si es fa referència al treball no publicat d'altres investigadors, caldrà mencionar el nom d'aquests investigadors i quan el van realitzar.
- El jurat tindrà en compte la cura i rigor científic en l'exposició del treball descrit.
- L'article ha de discutir els aspectes més interessants del tema de recerca de forma clara, concisa i informativa. En tot moment caldrà tenir en compte que l'escrit s'adreça a lectors no especialistes en el tema, però amb un nivell de coneixements generals raonable.
- Caldrà evitar un llenguatge excessivament tècnic. Si es considera necessari emprar termes tècnics, es farà de manera que el lector pugui entendre'n el significat. No és admissible l'ús indiscriminat d'aquesta terminologia.



ASSOCIACIÓ CATALANA DE  
COMUNICACIÓ CIENTÍFICA

- *Si es considera necessari l'ús d'alguna il·lustració, diagrama, figura, taula o fotografia aquesta haurà d'ésser de bona qualitat per reproduir en un mitjà imprès. Cal tenir en compte que l'objectiu del concurs és comunicar a la societat els possibles impactes de la ciència d'una manera clara i directa, i que recolzar excessivament el misatge en il·lustracions podria fer més difícil la seva comprensió. Aquest material no ha d'esser únic i insubstituïble, perquè l'organització no retornarà els originals rebuts.*
- *Es recomana descriure el treball en primera persona i fins hi tot descriure els sentiments de satisfacció o frustració que ha causat la recerca motiu de l'assaig.*
- *No és determinant que la recerca motiu de l'assaig no hagi assolit encara unes conclusions finals. Les idees i les perspectives que en tot moment se'n poden extreure poden ser també motiu d'interès per als lectors.*
- *En la redacció de l'assaig, serà de molta utilitat establir un pla de treball, com si es tractés de la redacció d'un article per a una revista científica. El text pot estructurar-se amb una introducció, una descripció del treball i unes conclusions; aquests termes, però, no encapçalaran les diferents parts, que, d'altra banda, hauran de quedar ben enllaçades.*
- *És convenient intentar de trobar punts d'interès per als lectors i a continuació posar-los en una perspectiva general. Aquest esforç cal fer-lo extensiu a tot el text i no solament en els primers paràgrafs de l'assaig.*
- *L'escriptura ha d'esser fluida; per aconseguir-ho, les frases han d'ésser curtes, senzilles i sense ambigüitats, fent servir la veu activa del verb millor que la pasiva, i assegurant-se que s'entén amb facilitat a quin nom o frase es refereix cada pronom.*
- *Es recomana evitar l'escriptura insípida, donar un cert estil a l'assaig i defugir de floritures; els conceptes que es tractin a l'assaig han d'ésser prou interessants perquè, sense grans truculències, el lector es deixi portar a través del text.*

*Barcelona, 15 de juliol de 2004*

Secretaria del Premi  
Associació Catalana de Comunicació Científica  
Tel: 93 412 11 11  
[accc@fcr.es](mailto:accc@fcr.es)  
[www.acccnet.net](http://www.acccnet.net)