

Organitza:



Patrocina:



# 1er CONCURS CÀTEDRA d'INNOVACIÓ CERÀMICA 'CIUTAT DE VILA-REAL'

FOMENTEM LA PARTICIPACIÓ DE JOVES EN  
ACTIVITATS DE CARÀCTER CIENTÍFIC I PLÀSTIQUES  
AMB TRES PREMIS DE 1.000€ DONANT A CONÈIXER  
L'ESTRUCTURA ATÒMICA DE LA MATÈRIA



CENTENARI DE LA  
PUBLICACIÓ DEL MODEL  
ATÒMIC DE BOHR



# 1r CONCURS CÀTEDRA D'INNOVACIÓ CERÀMICA "CIUTAT DE VILA-REAL"

Motiu: Centenari de la publicació del model atòmic de Bohr

## Objectius:

1. Fomentar la participació de joves estudiants pertanyents a l'ensenyament secundari i també de ceràmica, en activitats plàstiques i de caràcter científic, dirigides pels professors respectius
2. Conèixer l'estructura atòmica de la matèria que deriva en les propietats últimes d'aquesta, amb importants aplicacions tecnològiques
3. Representar l'estructura atòmica a través de dissenys ceràmics

## Premis:

Es convoquen dos premis, amb una dotació en regals equivalent a 1.000€ cada premi, un en la modalitat A (científica) i un altre en la modalitat B (plàstica), adreçats als centres d'ensenyament secundari públics i privats de Vila-real.

Hi haurà un tercer premi, també amb una dotació en regals equivalent a 1.000€, en el camp de la ceràmica, modalitat C, dirigit als centres d'ensenyament en aquesta matèria, tant als d'ensenyament secundari com a l'Escola Superior de Ceràmica, dins l'àmbit geogràfic de les comarques de Castelló.

## Bases:

- 1) Tots els treballs presentats, han de reflectir algun aspecte del model atòmic de Bohr.
- 2) En les modalitats A i B, només podran participar per cadascuna de les dues modalitats un grup d'estudiants seleccionat de cada centre educatiu, amb un màxim de tres estudiants per grup i sota la direcció com a mínim d'un professor del centre participant.
- 3) En la modalitat C, podran participar els estudiants de cada centre educatiu, tant a títol individual com en grup, en aquest últim cas d'un màxim de tres estudiants.

Els centres educatius que vulguen participar ho indicaran mitjançant inscripció telemàtica a <http://concurs.ciccv.info>, abans de les 14 h de l'1 d'abril de 2013, avalat pel director/a del centre o persona que el represente.

Els grups d'estudiants participants presentaran els resultats finals del treball experimental desenvolupat en forma d'informe amb format lliure, a la seu de la Regidoria d'Educació a la següent adreça: Casa dels Mundina, c/ Major, 37-39, 12540 de Vila-real; en la capçalera de l'informe caldrà indicar: Informe final del 1r

Concurs Càtedra d'Innovació Ceràmica Ciutat de Vila-real, modalitat (indicant el tipus de modalitat A, B ó C) abans de les 14 hores del dia 14 de juny de 2013.

En cas de concursar per les modalitats B i C, serà necessària la presentació, en la mateixa adreça i data, de les peces finals fabricades (amb materials ceràmics, en el cas de la modalitat C i amb unes dimensions màximes de 30x30x30 cm), juntament amb l'informe esmentat en l'apartat anterior. En aquest informe serà necessari que, com a mínim, conste el nom de l'obra, els esbossos inicials, el significat de l'obra, així com els materials i tècniques emprats per a la realització de la peça final.

## Presentació i lliurament de premis:

Tots els concursants hauran de presentar els treballs durant el curs d'estiu que, organitzat per la Càtedra d'Innovació Ceràmica i l'Ajuntament de Vila-real, es desenvoluparà al Termet de Vila-real, entre els dies 1 i 5 de juliol de 2013.

Els treballs presentats en la modalitat A es presentaran en forma de cartells (pòster) i hi haurà una exposició oral, prevista per al dilluns dia 1 de juliol, per part de cadascun dels grups participants, amb una durada no superior a 15 minuts. Es recomana realitzar l'exposició mitjançant el Power Point.

Els treballs realitzats en les modalitats B i C s'exposaran durant la realització del curs d'estiu esmentat, entre els dies 1 i 5 de juliol. Sols es podran retirar amb posterioritat a aquestes dates. Els treballs premiats seran dipositats als locals de la Càtedra d'Innovació Ceràmica de l'Ajuntament de Vila-real i passaran a formar part de l'arxiu d'aquesta.

## Resolució dels Premis:

En els treballs presentats en la modalitat A es jutjaran la presentació de l'informe escrit, el seu interès científic i didàctic, la metodologia experimental dissenyada, la presentació en el cartell (pòster) i la defensa en l'exposició.

En els treballs presentats en les modalitats B i C, s'avaluarà l'informe presentat, el disseny de la peça o peces presentades, així com també la seua originalitat.

La resolució del jurat es farà pública durant la clausura del curs, al Termet de Vila-real, prevista per al dia 5 de juliol i serà inapel·lable.

Observacions: l'organització tindrà cura de les obres presentades, però no es fa responsable de les possibles pèrdues o deterioraments. La participació en el concurs suposa l'acceptació de les bases.

Més informació: <http://concurs.ciccv.info>

