

TLC Tertúlies
de Literatura
Científica

Blog
<http://mon.uvic.cat/tlc/>

Coordinació:
Julita Oliveras Masramon
Responsable del programa Ciència i Societat. UST. UVic - UCC
tlc@uvic.cat

Inscripcions:
<http://mon.uvic.cat/tlc/inscripcions/>

Data límit d'inscripcions:
2 d'octubre de 2015

Col·labora:



MINISTERIO
DE ECONOMÍA
Y COMPETITIVIDAD



Centre d'Innovació
i Formació en Educació
Universitat de Vic
Universitat Central de Catalunya



Generalitat de Catalunya
Departament d'Ensenyament



SILVIA BASTOS, S.L. agencia literaria



Consell Comarcal
d'Osona



fundació espavila

URANO

TUSQUETS
EDITORES



Fundació
Catalunya
La Pedrera

UVIC
UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL
DE CATALUNYA

TLC Tertúlies
de Literatura
Científica

**4t
Concurs
de relats**

*Llegim
ciència*

Curs 2015-2016

BASES DEL CONCURS

CATEGORIES I MODALITATS

1. El concurs va dirigit a estudiants de 3r d'ESO (Categoria 1) i 4t curs d'ESO (Categoria 2) de qualsevol centre d'ensenyament de secundària. Cada estudiant podrà optar a presentar a concurs un text que s'ajusti a una de les dues modalitats previstes.

Modalitat A: Resposta a la pregunta:

- *Escriu un final alternatiu al del llibre que encasxi amb la història de Brahe i Kepler.*

Modalitat B: Resposta a la pregunta:

- *Creus que els avenços científics ajuden a disminuir supersticions, o bé penses que preferim atribuir a causes sobrenaturals allò que ens és difícil d'explicar i entendre? Pots posar algun exemple.*

Es tindran en compte els valors ètics amb els quals es respon la pregunta i que la resposta es contextualitzi a principis del segle XVII

INSCRIPCIONS AL CONCURS DE RELATS - PREMI LLEGIM CIÈNCIA

INSCRIPCIONS
GRATUÏTES

Cada centre d'ensenyament de secundària que vulgui participar en aquesta activitat (havent proposat als seus estudiants la lectura de *Brahe i Kepler, el misteri d'una mort inesperada*) haurà de fer una selecció prèvia dels treballs a presentar a concurs, ja que només es podran admetre un màxim de **tres treballs de cada centre per categoria i modalitat** (és a dir, per Categoria 1 -3r ESO-, podran arribar tres relats de Modalitat A, i tres relats de Modalitat B, i per Categoria 2 -4t ESO-, podran arribar tres relats de Modalitat A, i tres relats de Modalitat B). La inscripció per participar en aquesta activitat s'ha de fer a través del bloc del Premi Llegim Ciència - <http://mon.uvic.cat/tlc/inscripcions/> o enviant un missatge a tlc@uvic.cat del 15 de juliol al 2 d'octubre de 2015.

En el marc del projecte de les **Tertúlies de Literatura Científica (TLC)** organitzat per la Facultat de Ciències i Tecnologia de la Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya (UVic-UCC) per al curs 2015/16, es proposa la lectura d'una novel·la relacionada amb la ciència, per afavorir l'impuls a la lectura i estimular la capacitat redactora dels estudiants d'instituts de 3r i de 4t d'ESO.

En aquesta quarta edició del **Premi Llegim Ciència** <http://mon.uvic.cat/premi-llegim-ciencia/> es llegirà la novel·la *Brahe i Kepler, el misteri d'una mort inesperada*, **Bambú editorial, 2011**, de la científica i escriptora M. Pilar Gil, i es proposarà als estudiants la redacció d'un relat que respongui a una de les dues preguntes que es presenten a les bases que es troben a continuació.

Brahe i Kepler, el misteri d'una mort inesperada està ambientada a Praga, a principis del segle XVII, on dos homes treballen junts per desentranyar els misteris de l'Univers. Un d'ells és l'astrònom Tycho Brahe. L'altre, el seu deixeble, el matemàtic Johannes Kepler. Quan Brahe mor en estranyes circumstàncies, una remeiera misteriosa investiga les causes de la seva mort per demostrar la seva pròpia innocència. **Llegir x Llegir!**

Inscripcions:
Del 15 de juliol al 2 d'octubre de 2015

PRESENTACIÓ D'ORIGINALS

1. La presentació de relats a concurs es farà, únicament, a través del professorat responsable d'aquesta activitat a cada centre. S'han de lliurar abans del **22 de gener de 2016** mitjançant un missatge a l'adreça electrònica tlc@uvic.cat
2. El títol del missatge ha de portar la referència: *Llegim Ciència - nom i localitat del centre de secundària.*
3. Els originals es presentaran amb la plantilla que es troba a <http://mon.uvic.cat/premi-llegim-ciencia/4a-edicio/>
4. En el nom del document word de cada relat hi ha de constar el pseudònim utilitzat per l'estudiant.
5. Els originals es presentaran escrits en català, en format digital d'*Open Office* o *Microsoft Word*, amb lletra Calibri 11, interlineat senzill o simple i un màxim de 500 paraules (només pot ocupar una pàgina). El document, d'acord amb la plantilla, haurà d'incloure el pseudònim de l'autor/a i el nom i la localitat del centre d'ensenyament.
6. A banda de les plantilles dels relats signats amb pseudònim, el professorat farà arribar un document amb la relació de pseudònims-noms dels treballs del seu centre, que es troba al bloc <http://mon.uvic.cat/tlc/premi-llegim-ciencia/4a-edicio/>
7. Els treballs guanyadors podran ser publicats en mitjans físics i/o digitals sempre que se'n mencionï l'autoria.

LLIURAMENT DE PREMIS. 24 DE FEBRER DE 2016

Els premis seran lliurats a l'acte acadèmic que tindrà lloc a l'Aula Magna de la UVic-UCC el dia **24 de febrer de 2016**.

Sessió 1 de 10.00 a 11.00h, per 3r d'ESO (Categoria 1)
Sessió 2 d'11.00 a 12.00h, per 4t d'ESO (Categoria 2)
En cada sessió, la científica i escriptora M. Pilar Gil, impartirà una xerrada sobre el seu llibre treballat en la quarta edició del premi Llegim Ciència i després es procedirà a l'entrega de premis.

Els guanyadors o guanyadores es comprometen a assistir a l'acte de lliurament dels premis. Davant la impossibilitat d'assistir-hi personalment, podran delegar la seva representació en una altra persona.

PREMIS

PRIMER PREMI AL MILLOR RELAT – Quatre tauletes tàctils, gentilesa de la Fundació Espavila; Categoria 1, dirigida a estudiants de 3r d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: Una tauleta tàctil per a cadascuna.

Categoria 2, dirigida a estudiants de 4t d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: Una tauleta tàctil per a cadascuna.

SEGON PREMI AL MILLOR RELAT – Quatre llibres per gentilesa de l'Editorial Bambú i quatre entrades per visitar el Monestir Sant Benet, per gentilesa de Fundació – Catalunya La Pedrera.

Categoria 1, dirigida a estudiants de 3r d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: Un llibre i una entrada per a cadascuna.

Categoria 2, dirigida a estudiants de 4t d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: Un llibre i una entrada per a cadascuna.

TERCER PREMI AL MILLOR RELAT – Quatre llibres per gentilesa de l'Editorial Bambú i quatre entrades per visitar el Monestir de St. Pere de Casserres, per gentilesa del Consell Comarcal d'Osona.

Categoria 1, dirigida a estudiants de 3r d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: Un llibre i una entrada per a cadascuna.

Categoria 2, dirigida a estudiants de 4t d'ESO: Modalitat A i Modalitat B: Un llibre i una entrada per a cadascuna.

EL JURAT

El jurat que valorarà les contribucions i proposarà els guanyadors estarà format per especialistes del món de la ciència i la literatura i s'anunciarà oportunament al bloc <http://mon.uvic.cat/premi-llegim-ciencia/premi-llegim-ciencia/jurat/>

El veredicteserà inapel·lable. El jurat tindrà la facultat de concedir accèssits, si ho creu convenient, i d'interpretar les bases i resoldre qualsevol incidència que pugui sorgir en el transcurs del premi.