

El projecte de les **Tertúlies de Literatura Científica (TLC)** el curs 2024/25 celebrarà la 18a edició. És una activitat pensada principalment per acostar els estudiants universitaris i preuniversitaris al món de la investigació científica, fomentar vocacions científiques i tecnològiques entre els i les joves, i despertar el seu interès per l'educació STEAM (*Science, Technology, Engineering, Arts and Maths*). Aquesta activitat té una segona intenció transversal que és la de generar un espai per la lectura i el diàleg que permeti nodrir l'esperit crític i reflexiu dels joves. Un programa innovador coordinat de forma mixta amb representació de professorat universitari i de centres de secundària. Consta habitualment de lectures d'obres d'assaig i de divulgació científica dirigides als estudiants, de forma que es treballen a l'aula i poden posteriorment interactuar amb els autors de les obres, usualment científics i divulgadors d'arreu, la qual cosa els permet conèixer de primera mà nombroses línies d'investigació.

A la 18a edició de les TLC, pel curs 2024/25 es realitzaran diverses activitats derivades de lectures, detallades a la taula d'aquest tríptic i en el **blog de les TLC**. Les sessions plenàries es desenvoluparan a l'Aula Magna de la UVic-UCC (C/ Laura, 13 de Vic) i alhora es podran seguir en línia (Zoom).

A redós de les TLC va néixer el **Premi Llegim Ciència (PLC)** un projecte on es proposa llegir una novel·la i escriure un relat. S'afavoreix el treball transversal entre docents de ciències, humanitats, tecnologia... de la comunitat educativa. Dirigit a estudiants de 3r i 4t d'ESO amb el suport del seu professorat. És un projecte genuí, que permet conèixer l'autoria de les novel·les llegides, les editorials, el món llibreter i es promou l'alfabetització científica. El curs 2024/25 es donarà continuïtat al PLC del qual se'n realitzarà el 13è Concurs de Relats, amb la novel·la "L'EFECTE FRANKENSTEIN. Elia Barceló. Edebé".

El dos projectes, les TLC i el PLC, s'emmarquen dins del **Programa Ciència i Societat (PCiS)**, que ha sigut reconegut en diverses convocatòries: 1) **Distinció Jaume Vicens Vives (DJVV)** en data 1 d'agost de 2017: que pretén apropar-nos a la ciència més innovadora, a partir de l'impuls de diferents projectes pedagògics i de divulgació científica. 2) **Premi de Divulgació Científica Associació Catalana de Comunicació Científica (ACCC)** en data 20 d'octubre de 2021, en acatament a la Divulgació Científica de l'ACCC. 3) **Menció M. Encarna Sanahuja Yll**, en la modalitat col·lectiva, en data 15 de setembre de 2022: en reconeixement de l'excel·lència en la inclusió de la perspectiva de gènere en la pràctica docent a través del projecte **El fil invisible**.

El Programa Ciència i Societat (PCiS), s'organitza amb el suport del Vicerectorat de Recerca i Transferència de Coneixement, de la Facultat de Ciències, Tecnologia i Enginyeries de la UVic-UCC, i formen part del programa d'activitats a la Secció-Vic de la Societat Catalana de Biologia (SCB); els seus projectes esdevenen una proposta d'Impuls de la Lectura com a eina d'aprenentatge en les diferents àrees de coneixement amb un elevat capital social, científic i humà pel foment de la divulgació científica.

Llegir x llegir!

UVIC

UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL DE CATALUNYA

C. de la Laura, 13. 08500 Vic
Tel. 93 886 12 22
www.uvic.cat

TLC
Tertúlies de Literatura Científica
U Divulga. Ciència i Societat
UVIC | UVIC-UCC

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

Coordinació:
Julita Oliveras Masramon
Responsable del programa Ciència i Societat. UVic-UCC
Coordinadora de la Secció Vic. Societat Catalana de Biologia (SCB).
tlc@uvic.cat
julita.oliveras@uvic.cat

Inscripcions:
A partir del 15 de juliol de 2024 - [Blog TLC](#)

Organitza:

Vicerectorat de Recerca i Transferència de Coneixement
UVIC-UCC

FACULTAT DE CIÈNCIES, TECNOLOGIA I ENGINYERIES
UVIC | UVIC-UCC

U Divulga
Ciència i Societat
UVIC-UCC

Amb el suport de:

Societat Catalana de BIOLOGIA

edebé

fundació espavila

depurtech
DEPURACIÓ I TECNOLOGIA DE L'ENGINYERIA

ISERN

NIT EUROPEA DE LA RECERCA

Co-funded by the European Union

Aquest projecte està cofinançat pel programa de recerca i innovació Horizon Europe de la Unió Europea sota el projecte NitRecerCat2425 (101162003)

Amb la col·laboració de:

CESS
Centre d'Estudis Sanitaris i Socials
UVIC-UCC

Woodys

FACULTAT DE MEDICINA
UVIC-UCC

FACULTAT D'EMPRESA I COMUNICACIÓ
UVIC | UVIC-UCC

U Hub
Oficina de Gestió Cultural

Biblioteca
UVIC | UVIC-UCC

Institut d'Estudis Catalans

Centre d'Innovació i Formació en Educació
UVIC | UVIC-UCC



Tertúlies de Literatura Científica

Curs 2024-2025 - 18a edició de les TLC

UVIC

UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL DE CATALUNYA

A la 18a edició de les **Tertúlies de Literatura Científica (TLC-UVic)**, pel curs 2024/25, es proposa:

Data	Horari	Es convida a	Àmbit / ODS	Activitat dirigida a	Títol de l'activitat	Llibre – Novel·la - Article	Organitza
25/09/2024	12.00 a 13.30h	Dr. Salvador Macip	GENÈTICA ODS 3: Salut i Benestar	Universitaris Preuniversitaris Públic general	El secret de la vida eterna. Tot el que sabem per viure més i millor	LLIBRE: <i>El secret de la vida eterna. Tot el que sabem per viure més i millor.</i> Manel Esteller. Salvador Macip. Ed. Rosa dels vents. 2023	CESS, Fac Medicina, FCTE, SCB, TLC, Nit Europea de la Recerca 2024
6/11/2024	12.00 a 13.30h	Dra. Marga Sánchez Romero	LES DONES PREHISTÒRIQUES ODS 5: Igualtat de Gènere	Universitaris Preuniversitaris Públic general	Prehistòries de dones. Com explicar la nostra història d'una altra manera.	LLIBRE: <i>Prehistorias de mujeres. Descubre lo que no te han contado sobre nosotras.</i> Margarita Sánchez Romero. Ed. Destino. 2022	El fil invisible, FCTE, SCB, TLC
12/11/2024	16.00 a 17.30h	Dra. Carme Torras	INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL (IA) – ROBÒTICA ODS 3: Salut i Benestar	Universitaris Preuniversitaris Públic general	Robots socials: intel·ligència artificial, ètica i ciència-ficció	LLIBRE: <i>La mutació sentimental.</i> Carme Torras. Pagès Editors, 2a ed. 2024	El fil invisible, FCTE, SCB, TLC
26/02/2025	Sessió 1: 3r ESO 9.00 a 10.30h Sessió 2: 4t ESO 11.15 a 12.45h	Dra. Elia Barceló	CONCURS DE RELATS ODS 4: Educació de qualitat	3r i 4t d'ESO Universitaris Preuniversitaris Públic general	Premi llegim ciència (plc)	NOVEL·LA: <i>L'efecte Frankenstein</i> Elia Barceló. Col·lecció Periscopi. Edebé. 2019 Col·lecció Biblioteca Elia Barceló. Edebé. 2023	CESS, FCTE, PLC, SCB, TLC
5/03/2025	11.30 a 13.00 h	Sr. Josep Dosta	EMPRENEDORIA ODS 12: Consum i producció responsables	Universitaris Preuniversitari-s Públic en general	Emprenedoria – de les taules de Wakeskate a l'èxit mundial	ARTICLE: Referents – Josep Dosta de Woodys Eyewear	FEC, FCTE, TLC
26/03/2025	11.00 a 13.30h Presentacions 11.00 a 12.00h Conferència 12.00 a 13.30h	Dra. Sara Teller	MINICONGRÉS – LA BIOFÍSICA EN NEUROCIÈNCIA ODS 3: Salut i Benestar	Universitaris Preuniversitaris Públic general	Minicongrés – la biofísica en neurociència: el viatge del benestar personal	LLIBRE: <i>Neurocuídate. Conoce los secretos de tu cerebro para mejorar tu vida.</i> Sara Teller. Ed. Aguilar. 2023	FCTE, GR BI-SQUARED, SCB, TLC

Lloc: Aula Magna UVic
(C. de la Laura, 13. Vic)

Format: Presencial / En Línia (Zoom)

La majoria d'activitats es componen de la lectura d'una obra i l'oportunitat d'escoltar l'autoria que impartirà una ponència d'uns 45'-50', seguida d'un espai de diàleg per part del públic (Presencial/En línia). Cadascuna s'emmarca en un Objectiu de Desenvolupament Sostenible (ODS)

Inscripcions: A partir del 15 de juliol de 2024, en el [Blog TLC](#)

També us podeu inscriure enviant un correu electrònic a tlc@uvic.cat; julita.oliveras@uvic.cat; escriviu el nom i cognoms de les persones que s'inscriuen, nom del centre i la referència de l'activitat. (Atenció que a l'adreça electrònica anterior hi ha les lletres T L C en minúscula, que són les inicials de tertúlies de literatura científica; sobretot que no hi hagi confusió amb l'acrònim tic).

**inscripcions
gratuïtes**