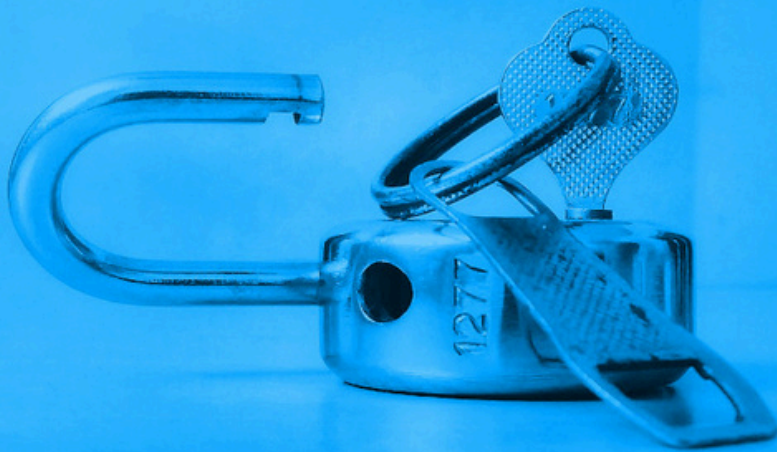


V Jornada UPC de **CIÈNCIA OBERTA**



DIVENDRES 21 DE JUNY DE 2024

Sala d'Actes | Escola Tècnica Superior
d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB).
Av. Diagonal, 647, 08028 Barcelona.

INSCRIU-T'HI

Per assistir presencialment



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Benvinguda

9:00 - 9:15 h



Carme Fenoll

Directora de l'Àrea de Cultura i Comunitat

Primer any del Full de Ruta 2025
de Ciència Oberta UPC

9:15 - 9:30 h



Rafael Vidal

Delegat del rector en ciència oberta i ciència ciutadana

1r bloc

Infraestructures i dades de recerca

Gestió de dades de recerca, dades obertes i
European Open Science Cloud (EOSC)

9:30 - 11:00 h



Mercè Crosas

*Cap del programa de
Ciències Socials
Computacionals al
Barcelona Supercomputing
Center (BSC-CNS)*



Pilar Rico

*Responsable de la Unitat
d'Accés Obert,
Repositoris i Revistes de
la Fundación Española
para la Ciencia y la
Tecnología (FECYT)*



Moderador

Jesús Alcober

Delegat del Rector per al Campus Digital Unite

Pausa cafè + Exposició: Primer any del
Full de Ruta 2025 en Ciència Oberta
UPC | Sala d'Exposicions de l'ETSEIB



11:00 - 11:45 h

2n bloc

Iniciatives per a l'impuls de la ciència oberta

Estratègia Catalana per a la Ciència Oberta,
Declaració de Barcelona i altres iniciatives per a
l'impuls de la Ciència Oberta

11:45 - 13:15 h



Ignasi Labastida

*Delegat del rector per a
la ciència oberta a la
Universitat de Barcelona
(UB)*



Ludo Waltman

*Director científic al Centre
per als Estudis Científics i
Tecnològics (CWTS, per les
seves sigles en anglès) a la
Universitat de Leiden
(Països Baixos)*



Moderadora

Anna Rovira

*Cap d'unitat de Recursos per a la Recerca del
Servei de Biblioteques, Publicacions i Arxius*

Cloenda i lliurament del I
Premi de Ciència Oberta UPC

13:15 - 13:45 h



Valentí Guasch

*Director de l'Àrea de
Recerca i Transferència*



Rafael Vidal

*Delegat del rector en
ciència oberta i ciència
ciutadana*

Perfil professional dels i les ponents



Rafael Vidal

Delegat del rector en ciència oberta i ciència ciutadana

Doctor en Enginyeria Telemàtica (2009) i enginyer de Telecomunicacions (1997) per la UPC, Rafael Vidal Ferré imparteix docència a l'EPSEVG i a l'EEABB. Fa recerca centrada en la Internet de les Coses al Grup de Xarxes Sense Fils i al Centre Agrotech-UPC, especialment en modelització de tecnologies de radiofreqüència de baix consum i desenvolupament de solucions per a connectar-les a Internet. També impulsa bones pràctiques tecnològiques amb la iniciativa 'Consciència Digital'. Entre 2009 i 2013, va ser secretari acadèmic de l'EETAC i creador del bloc divulgatiu 'bitsquevolen'.



Pilar Rico

Responsable de la Unitat d'Accés obert, repositoris i revistes de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT)

Llicenciada en Ciències Polítiques i Sociologia per la Universitat de Granada (1999) i Doctora en Política Científica per la Universitat Complutense de Madrid (2007). Treballa a la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) des del 2006 i des del 2011 és la Responsable d'Unitat d'Accés Obert, Repositoris i Revistes, des d'on coordina l'agregador nacional de repositoris d'accés obert RECOL·LECTA, la convocatòria d'Avaluació de Revistes Científiques Espanyoles, la plataforma digital nacional per a la publicació acadèmica RECYT i la Línia 2 de Ciència Oberta de la Convocatòria María de Guzman. Forma part del Comitè Nacional de Ciència Oberta (COS) responsable del disseny i la redacció de l'Estratègia Nacional de Ciència Oberta, és Representant Nacional al Grup Expert de la Comissió European National Points of Reference d'Open Science i al Grup Expert de la Comissió Europea EOSC Steering Board, i és experta nacional al Comitè del Programa Horitzó Europa d'Infraestructures de recerca. També és personal docent i investigador de la Universitat Nacional d'Educació a Distància (UNED).



Mercè Crosas

Cap del Programa de Ciències Socials Computacionals al Barcelona Supercomputing Center (BSC-CNS)

Mercè Crosas és científica i tecnòloga al Barcelona Supercomputing Center (BSC), centrada en la ciència de dades i les dades obertes i FAIR. Des de 2023, dirigeix el Programa de Ciències Socials Computacionals al BSC. És presidenta de CODATA i afiliada a Harvard, on ha treballat en projectes com dataverse.org i opendp.org. Va ser Secretària de Govern Obert a la Generalitat de Catalunya (2021-2022). Té un doctorat en Astrofísica per la Universitat de Rice i una llicenciatura en Física per la Universitat de Barcelona.

Perfil professional dels i les ponents



Ignasi Labastida

Delegat del rector per a revistes científiques i ciència oberta a la Universitat de Barcelona (UB)

Doctor en Física per la Universitat de Barcelona (UB). Delegat del rector a la UB per les publicacions científiques i la ciència oberta i president de la Comissió de Ciència Oberta del CSUC.

Responsable de la Unitat de Recerca del CRAI de la UB. L'Ignasi Labastida presideix la junta directiva de SPARC Europe i el grup de polítiques d'informació i accés obert de la League of European Research Universities (LERU). És membre de la comissió de ciència oberta de la CRUE i de la xarxa d'ambaixadors de ciència oberta de LERU.

Ha estat coautor del full de ruta de ciència oberta de LERU i dels compromisos per la ciència oberta de la CRUE. També ha participat en l'elaboració de la estratègia nacional de ciència oberta del Ministerio de Ciencia e Innovación i de l'Estratègia catalana de ciència oberta.



Ludo Waltman

Director científic al Centre per als Estudis Científics i Tecnològics (CWTS, per les seves sigles en anglès) a la Universitat de Leiden (Països Baixos)

Ludo Waltman és director científic i professor d'estudis de ciència quantitativa al Centre for Science and Technology Studies (CWTS) de la Universitat de Leiden. És també co-president del Research on Research Institute (RoRI). El seu treball se centra en l'estudi i el desenvolupament d'infraestructures, algorismes i eines per donar suport a l'avaluació de la recerca, la política científica i la comunicació acadèmica.

Ludo Waltman és el delegat de la ciència oberta de la Universitat de Leiden, presideix ASAPbio i el consell assessor d'OpenCitations. També coordina la Initiative for Open Abstracts (I4OA). Juntament amb Nees Jan van Eck, ha desenvolupat el programa VOSviewer per a la visualització bibliomètrica. Ludo coordina el CWTS Leiden Ranking, un rànquing bibliomètric de les principals universitats del món. També ha estat editor en cap i fundador de la revista Quantitative Science Studies.