

COAC

arquitectes.cat

Publicat a *COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA* (<http://coac.arquitectes.cat>)

Inici > RCR Programa Obert: El cos i la ciutat. Michail Rybakov i Hygor Melo

10 JULIOL

**MICHAIL RYBAKOV &
HYGOR MELO**

COS I CIUTAT

ART, CIÈNCIA Y TECNOLOGÍA



[1]

**RCR Programa
Obert: El cos i la
ciutat. Michail
Rybakov i Hygor
Melo**

Entitat

Organitzadora :

COAC, RCR BUNKA
Fundació Privada

Lloc: Pati de
l'Hospici, Olot

Demarcació : COAC

Data inici :

Dimecres, 10 juliol,
2024

Horari: 19 h

[Tornar](#) [2]

El COAC col·labora, a través de la Delegació de la Garrotxa-Ripollès, en l'organització del projecte **RCR BUNKA. PROGRAMA OBERT** [3], que acompanya l'RCR Summer Workshop, el taller internacional que cada estiu organitzen RCR Arquitectes i la Fundació RCR BUNKA.

L'univers de la creativitat compartida

Enguany el programa girarà al voltant del tema "**COMPARTIR**" i consistirà en un cicle de cinc conferències. Com en anteriors edicions, les xerrades s'acompanyaran d'una selecció de videocreacions que, sota el títol "**MATÈRIA BOSCA**", celebren la força poètica dels arbres.

Sota el paraigua del projecte europeu **S+T+ARTS AIR: Artistic Innovation for European Resilience**, el 10 de juliol tindrà lloc una conferència en diàleg de l'artista multimèdia en residència **Michail Rybakov** amb l'investigador especialitzat en física computacional i sistemes complexos **Hygor Melo**, de Sony Computer Science Laboratories de Roma (Sony CSL). Amb el títol "El cos i la ciutat", abordaran el concepte d'espai personal i exploraran com les ciutats en què vivim influeixen en la nostra experiència diària de l'espai personal.



[4]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://coac.arquitectes.cat/ca/cultura/rcr-programa-obert-el-cos-i-la-ciutat-michail-rybakov-i-hygor-melo>

Links:

[1] http://coac.arquitectes.cat/sites/default/files/open24_web_ponentes_cat_starts.jpg

[2] <http://coac.arquitectes.cat/ca/javascript%3Ahistory.back%281%29>

[3] https://www.rcrarquitectes.es/open_program/programa-obert-2024/

[4] <http://coac.arquitectes.cat/ca/printpdf/printpdf/31320>