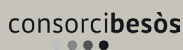


# ACTA DE CONCURS

CONVOCATÒRIA 2024/25 - 2025/26

## Premis Càtedra RUMB - UPC

Amb la col·laboració de



## ACTA DE LA JORNADA DE VALORACIÓ:

---

El Premi Càtedra RUMB està dirigit als millors treballs acadèmics recents (de secundària i de fi d'estudis) que, des dels àmbits de **l'urbanisme, l'arquitectura i/o el paisatgisme**, analitzin qualsevol aspecte del **Baix Besòs** que sigui d'interès per l'estudiant i rellevant pel territori. Els treballs poden incloure temes vinculats amb el **medi ambient, els moviments socials, la salut pública, l'habitatge**, entre d'altres.

## MEMBRES DEL JURAT:

---

### 2 Representants de la Càtedra RUMB (UPC)

Rosina Vinyes-Ballbé i Madalen González-Bereziartua (presidenta)

### 1 Representant de la Càtedra RUMB (Ajuntament de Barcelona)

David Martínez (secretari) o membre del seu equip.

### 1 Representant del Consorci del Besòs

Núria Garcia

### 1 Representant de la Coordinadora d'associacions veïnals del Baix Besòs

Coordinadora d'AA VV del Baix Besòs: Pepe Sánchez

## SESSIÓ:

---

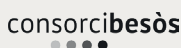
14 de gener de 2026, entre 10:30 i 12:00. Sessió de valoració conjunta dels treballs presentats a la convocatòria. Categories a valorar: TFG i TFM (els treballs de secundària tenen un calendari diferent).

## CRITERIS ESTABLERTS A LES BASES:

---

- Claredat de la proposta i rellevància del tema amb el territori del Baix Besòs.
- Qualitat de la recerca tot considerant l'aportació de nou coneixement, el tractament de les fonts d'informació, la coherència i profunditat en el desenvolupament del treball i les conclusions inferides del mateix.
- Habilitat en la comunicació i presentació de la informació
- Aproximació des de la sostenibilitat de la temàtica presentada
- Capacitat d'anàlisi transversal

Amb la col·laboració de



## CASUÍSTICA DELS TREBALLS REBUTS

---

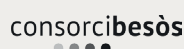
- Treballs Fi de Grau
- Treballs del MARq (màster habilitant, el Projecte Fi de Carrera d'abans).
- Treballs del MISMeC: Màster en Intervenció Sostenible en el Medi Construït, màster propi de l'ETSAV.
- Treballs de la doble titulació MARq-MISMeC.

## TEMÀTIQUES ABORDADES

---

- Relacions entre els sistemes fluvials i els àmbits urbans.
- Integració d'infraestructures d'aigua amb l'objectiu d'impulsar la regeneració paisatgística dels parc fluvial a Montcada i Reixac.
- Rehabilitació energètica de blocs d'habitatges per disminuir la vulnerabilitat dels veïns ( a La Pau).
- Una reinterpretació del cycle de la matèria orgànica cap un model descentralitzat, regeneratiu i sostenible del barri de La Pau.
- Aprofitar els residus com a recurs. Anàlisi global del cycle de l'aigua per projectar amb ella.
- Confort tèrmic en l'espai públic, proposant una eina d'avaluació pròpia per creuar temes econòmics, ecològics i de funcionament tèrmic.
- Dos treballs que incideixen en l'aspecte identitari: una recerca sobre la representació del Besòs des de la narrativa; i un treball sobre l'imaginari al voltant de les Tres Xemeneies de Sant Adrià del Besòs.

Amb la col·laboració de



## CATEGORIES ESPECÍFIQUES DE PREMI

---

### **Treball de recerca de secundària (Dotació econòmica: 500 €):**

La convocatòria del Treballs de Recerca de secundària estarà oberta fins el 31 de gener de 2026 i es preveu la seva resolució pel mes de març de 2026.

### **Treballs Fi de Grau (TFG) (Dotació econòmica: 1.000 €):**

El treball premiat:

"Restaurar l'equilibri entre el sistema fluvial i l'àmbit urbà: lògiques projectuals arquitectòniques, urbanístiques i paisatgístiques", de Lola Tobia Rubert.

Aquest treball de fi de grau aborda la relació entre el sistema fluvial i l'àmbit urbà des d'una perspectiva arquitectònica, urbanística i paisatgística, amb l'objectiu de proposar estratègies que permetin restaurar l'equilibri entre aquests dos àmbits.

### **Treballs Fi de Màster (TFM) (Dotació econòmica: 1.000 €):**

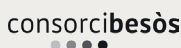
Treball premiat:

"ISAURA, Recuperar la cultura de l'aigua des de les comunitats hídriques urbanes", d'Oriol Cruz Trullàs i Júlia de la Fuente Carbonero.

- Principals virtuts destacades pel jurat:
- Visibilitza una temàtica molt rellevant i urgent com la de l'aigua.
- Treball molt complet, amb un equilibri entre anàlisi i proposta.
- Missatge clar sobre l'aigua, agafa posicionament i projecte amb l'aigua. Formalment molt complet, part gràfica i escrita.
- Interescalaritat.

### **Secretari/ària del jurat**

Amb la col·laboració de



Qualsevol dubte en referència a la resolució del concurs el podeu formular a l'adreça de correu electrònic: [catedra.rumb@upc.edu](mailto:catedra.rumb@upc.edu) .

Amb la col·laboració de

