



## **ACTA DE LA REUNIÓ DE LA COMISSIÓ D'AVALUACIÓ DE LA CONVOCATÒRIA D'AJUTS A PROJECTES DE DIGITALITZACIÓ 2023 (Vicerectorat de Política Docent – Programa RIMDA)**

### **REUNIÓ DE LA COMISSIÓ D'AVALUACIÓ**

**Núm. de sessió:** 2023/1

**Dia:** 21 de juliol de 2023

**Hora:** 9:00h-10:00h

### **Assistents:**

Dra. Conxita Amat, vicerectora de Política Docent (com a presidenta)

Dr. Oscar Nuñez, delegat del rector pel Programa RIMDA

Marga Bonmatí, vicegerenta de Transformació Digital i Dades

Dr. Jaime Lopez, membre de la Comissió CAIDUB del VRPD

Dr. Joan Sansa, membre de la Comissió CAIDUB del VRPD

Jordi Pardo Carazo, tècnic RIMDA (com a secretari)

### **Ordre del dia:**

- Valoració de les propostes presentades a la convocatòria seguint el procediment establert i els criteris d'avaluació.
- Aprovació dels projectes concedits.
- Assignació dels ajuts corresponents.

## **Desenvolupament de la sessió**

### **Valoració de les propostes presentades a la convocatòria seguint el procediment establert i els criteris d'avaluació.**

El Dr. Nuñez inicia la reunió enumerant el conjunt de propostes que opten a rebre el reconeixement com a Projectes en aquesta convocatòria oberta al PDI de la UB.

Tal i com està publicat al web del Programa RIMDA, la convocatòria d'aquests ajuts té com a objectius principals:

- Donar suport a la creació de recursos per a l'aprenentatge mitjançant tecnologies de realitat augmentada, realitat virtual i entorns d'aprenentatge amb simulació digital, així com d'altres tecnologies digitals.
- Impulsar l'aplicació docent dels recursos digitals desenvolupats a estudiants de la Universitat de Barcelona.



- Complementar les actuacions dels centres propis de la Universitat de Barcelona vinculades al projecte Digitalització d'Entorns d'Aprenentatge (DIGAPREN), projecte propi de la Universitat dins el Pla UniDigital (fons Next Generation EU).

Aquesta és una convocatòria competitiva; la valoració dels projectes es fonamenta en el seu rigor metodològic, així com en la seva viabilitat i impacte.

Les persones que formen part de la Comissió han avaluat de forma prèvia les propostes presentades i expressen la seva opinió seguint el criteris establerts.

- Objectius generals i viabilitat de les accions proposades
- Relació amb accions del projecte DIGAPREN
- Rellevància de la proposta en termes d'aplicació d'eines digitals en la docència i d'aplicació de metodologies docents actives en estudiants de la Universitat de Barcelona
- Impacte de la proposta i aplicabilitat en altres entorns
- Sostenibilitat econòmica i temporal de la proposta

### Aprovació dels projectes concedits.

El membres de la Comissió comparteixen la valoració realitzada individualment seguint els criteris establerts i determinen que del total de 10 propostes presentades, 9 siguin reconegudes com a Projectes.

Es resol reconèixer com a projectes les propostes:

| Proposta  | Coordinació                       | Facultat   |
|---|-----------------------------------|--|
| <b>Introducció d'activitats de simulació en assignatures del grau d'Enginyeria Química</b>  | Montserrat Iborra Urios           | Facultat de Química                              |
| <b>L'Ansys Edupack com a eina digital per a l'Aprenentatge de Ciència dels Materials (AEDAM)</b>  | Monica Martínez Lopez             | Facultat de Química                              |
| <b>Modelització d'accidents greus a la Indústria Química: comprenent les conseqüències a través de la simulació</b>                                   | Julia Nieto-Sandoval<br>Rodríguez | Facultat de Química                              |
| <b>Implementació de pràctiques de microscòpia virtual en la docència de l'assignatura de Dermatologia i Anatomia Patològica del Grau en Podologia</b> | Maria Alba Diaz Lorca             | Facultat de Medicina i Ciències de la Salut      |
| <b>Realitat virtual (RV) aplicada a la Fisiologia i Anatomia Humana en la Facultat de Medicina i Ciències de la Salut</b>                             | Josefa Gimenez Bonafé             | Facultat de Medicina i Ciències de la Salut      |
| <b>Banc d'Ingredients Tecnològics (BIT): una eina digital d'aprenentatge actiu en els ensenyaments del Campus de l'Alimentació</b>                    | Maria Luz Latorre<br>Moratalla    | Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació |



|   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
| <b>FISIOACTIVA: Aprenentatge actiu i col·laboratiu a Fisiologia i Fisiopatologia</b>  | Margarida Castell Escuer   | Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació |
| <b>Tour Virtual por la planta de fabricació de medicamentos UB-FARMATEC.</b>  | Encarnación Garcia Montoya | Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació |
| <b>Simulació online Zona 0. Entrenant habilitats i tècniques en la formació del futur professorat d'Educació Secundària Obligatòria</b> | Nuria Serrat Antolí        | Facultat d'Educació                              |

Aquesta resolució ha estat compartida per els membres de la Comissió avaluadora.

S'assignarà un codi a cadascun dels projectes per tal de procedir al seu registre a efectes de reconeixement del PDI implicat.

S'ha resolt no reconèixer la següent proposta:

| Proposta   | Coordinació           | Facultat            |
|--|-----------------------|---------------------|
| <b>Elaboració de materials didàctics per a l'Escola Virtual de Formació Pràctiques de la Facultat d'Educació</b> | Josep Alsina Masmitjà | Facultat d'Educació |

La comissió ha considerat que la proposta, en el seu format actual, no presenta la concreció i nivell de detall necessari per tal de poder ser reconeguda com a projecte tenint com a referència els criteris definits a les bases de la convocatòria.

### **Assignació dels ajuts corresponents.**

En funció del pressupost disponible per aquesta convocatòria i dels marges de finançament establerts, la Comissió acorda per unanimitat concedir el següent finançament als projectes concedits:

| Proposta  | Concedit |
|---|----------|
| <b>Introducció d'activitats de simulació en assignatures del grau d'Enginyeria Química</b>  | 1.500 €  |
| <b>L'Ansys Edupack com a eina digital per a l'Aprenentatge de Ciència dels Materials (AEDAM)</b>  | 3.000 €  |
| <b>Modelització d'accidents greus a la Indústria Química: comprenent les conseqüències a través de la simulació</b>                                   | 2.540 €  |
| <b>Implementació de pràctiques de microscòpia virtual en la docència de l'assignatura de Dermatologia i Anatomia Patològica del Grau en Podologia</b> | 2.940 €  |



|   |         |
|---|---------|
| <b>Realitat virtual (RV) aplicada a la Fisiologia i Anatomia Humana en la Facultat de Medicina i Ciències de la Salut</b>               | 3.000 € |
| <b>Banc d'Ingredients Tecnològics (BIT): una eina digital d'aprenentatge actiu en els ensenyaments del Campus de l'Alimentació</b>      | 3.000 € |
| <b>FISIOACTIVA: Aprenentatge actiu i col·laboratiu a Fisiologia i Fisiopatologia</b>  | 3.000 € |
| <b>Tour Virtual por la planta de fabricación de medicamentos UB-FARMATEC.</b>   | 3.000 € |
| <b>Simulació online Zona 0. Entrenant habilitats i tècniques en la formació del futur professorat d'Educació Secundària Obligatòria</b> | 2.870 € |

En el termini de 3 dies es farà arribar als coordinadors dels projectes concedits un document amb la resolució, concessió i compromisos que caldrà que retornin al programa RIMDA per tal de donar per iniciat el projecte i procedir al seu registre i acreditació.

D'aquesta forma es dona per resolta la CONVOCATÒRIA D'AJUTS A PROJECTES DE DIGITALITZACIÓ 2023 (Vicerektorat de Política Docent – Programa RIMDA)

Des de l'equip tècnic del Programa RIMDA es farà pública aquesta resolució mitjançant el propi web del Programa així com mitjançant la intranet del PDI.

La presidenta aixeca la sessió a les 10:00, de la qual, com a secretari, estenc aquesta acta.

El secretari

Vistiplau