



Notificació relativa a la resolució del rector de la Universitat de Barcelona per la qual es convoquen ajuts per projectes de recerca en el marc de la temàtica “Resiliència davant de catàstrofes”

Atès el que s'estableix a la base 3.1 de l'Annex I de la *Resolució del rector de la Universitat de Barcelona per la qual es convoquen ajuts per projectes de recerca en el marc de la temàtica “Resiliència davant de catàstrofes”*, de 11 de novembre del 2024 per la qual s'aproven les bases reguladores d'aquesta convocatòria i conforme el termini per a la presentació de propostes, establert el 30 de novembre de 2024.

INFORMO:

Publicar el llistat de projectes presentats dins del termini i els quals es procedirà a la seva valoració per part de la comissió interna.

Títol dels projectes presentats:

- P1: Construint comunitats resilients
- P2: Simulació Immersiva en Realitat Virtual per a la Preparació i Resiliència davant Catàstrofes Naturals com les Inundacions DANA
- P3: A scoping analysis to improve resilience of the Catalan society in the face of natural disasters
- P4: Amortiment dels episodis climàtics extrems mitjançant la recàrrega d'aqüífers gestionada en base al flux d'aigua subterrània.
- P5. Resiliència tecnològica per a la gestió post-catàstrofe
- P6. Aprenentatge social, resposta i resiliència dels habitants davant dels Grans Incendis Forestals
- P7. RISCOCOM: Percepció del Risc, DeSinformació i Resiliència COMunitària: Promovent la Seguretat en Emergències Climàtiques per Inundacions
- P8. Gestió constructiva dels conflictes per la recuperació i resiliència de València, DANA 2024
- P9. Disseny i estudi de viabilitat de dispositius portàtils per a la potabilització d'aigua en emergències causades per desastres naturals (EMERWAT)



- P10. Mapeig de Necessitats i Pla de Contingència mitjançant IA: Resiliència i Intervenció Socioeducativa a Alfafar i Paiporta després de la DANA
- P11. Avaluació dels impactes de les actuacions de restauració post-incendi en ecosistemes forestals mediterranis: contribució a la promoció d'una gestió forestal adaptativa en un context de canvi climàtic.
- P12. Comunitats virtuals en acció: transferència d'aprenentatges i enfortiment de la resiliència comunitària en els voluntaris
- P13. Estratègies resilents des de i amb la comunitat educativa de la facultat de Ciències Socials de la Universitat de València.
- P14. Gestió ambiental i valorització dels residus piroclàstics (cendres i lapillis) generats per una erupció volcànica, amb especial referiment a l'erupció de Tajogaite (La Palma, 2022)
- P15. La Cooperació i la Governança Fiscal Internacional com a eixos del finançament del desenvolupament sostenible per a societats resilents a catàstrofes:
- P16. Desinformació, Resiliència i Infraestructures (DRI): L'Impacte de les Xarxes Socials en la Gestió Post-Crisi.
- P17. Percepció i vulnerabilitat social davant del risc climàtic d'inundacions (Horta Sud). La futura DANA de València

Dr. Jordi Garcia Fernandez

Vicerektor de Recerca