

RESOLUCIÓ PROVISIONAL DE SOL·LICITUDS ADMESES I NO ADMESES PER A AVALUACIÓ DE LA CONVOCATÒRIA DE 2022 DE CONCESSIÓ D'AJUDES PER A ACCIONS PREPARATÒRIES I PROJECTES D'INNOVACIÓ CONJUNTS ENTRE EL PERSONAL INVESTIGADOR DE LA FUNDACIÓ PER AL FOMENT DE LA INVESTIGACIÓ SANITÀRIA I BIOMÈDICA DE LA COMUNITAT VALENCIANA I PERSONAL INVESTIGADOR DE LA UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓ

SUBPROGRAMA DE FOMENT D'ACCIONS PREPARATÒRIES FISABIO/UJI

| ID | ACRÒNIM | TÍTOL | ESTAT | CAUSES DE NO ADMISSIÓ |
|-----------------|-------------------|--|-------|-----------------------|
| UJISABIO22_AP01 | ATYPELT | Estudi de la lateralització del llenguatge en pacients amb epilèpsia del lòbul temporal mitjançant ressonància magnètica funcional en estat de repòs | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_AP02 | CAZAFANTASMAS-GBM | Caçafantasmes-GBM: buscant exterminar la reaparició del glioblastoma després dels tractaments convencionals | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_AP03 | AOVAR | Antineoplàstics orals a dosis fixes: variabilitat en oncologia clínica assistencial | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_AP04 | META-HEALTH | Utilitzant el metavers per a facilitar la comprensió del consentiment informat del pacient i del procés perioperatori | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_AP05 | MUSAS | Música activa en una intervenció multidomini per a la prevenció/tractament de millora de la qualitat de vida | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_AP06 | CORE-SYSTEM | Sistema de mesurament de necessitats de cures integrals d'infermeria | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_AP07 | PACIENTE3D | El disseny 3D i la realitat virtual aplicada a l'aprenentatge mèdic en urgències i emergències | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_AP08 | PHONICSOFT | PHONICSOFT: app per a la millora de la comunicació clínica en pacients amb discapacitat auditiva | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_AP09 | ICARD | Disseny d'una etiqueta adhesiva reciclable per a la identificació i monitoratge del pacient | ADMÈS | - |

| | | | | |
|-----------------|--------|--|----------|----------|
| UJISABIO22_AP11 | AEROMO | Inactivació d'agents patògens en aerosols mitjançant microones | NO ADMÈS | 1, 2 i 4 |
|-----------------|--------|--|----------|----------|

SUBPROGRAMA PER AL DESENVOLUPAMENT DE PROJECTES D'INNOVACIÓ FISABIO/UJI

| ID | ACRÒNIM | TÍTOL | ESTAT | CAUSES DE NO ADMISSIÓ |
|-----------------|-------------------|---|-------|-----------------------|
| UJISABIO22_PI01 | SANALZ | Avaluació d'una petjada diagnòstica de malaltia d'Alzheimer basada en marcadors en sang | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_PI02 | REVICO_EMERGENTES | Implantació de la xarxa ambiental de vigilància de contaminants emergents en l'atmosfera de la Comunitat Valenciana | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_PI03 | EVAI | Digitalització del diagnòstic de la deterioració cognitiva lleu amb tècniques d'intel·ligència artificial | ADMÈS | - |
| UJISABIO22_PI04 | AIRE-II | Aplicació de la intel·ligència artificial en el diagnòstic de la biòpsia renal (II) | ADMÈS | - |

| CAUSA | CAUSA DE NO ADMISSIÓ | NATURALES | FORMA D'ESMENA |
|----------|---|-----------|---|
| 1 | El document de declaració de corresponsabilitat no s'ha omplert totalment o correctament i/o no s'ha signat en document normalitzat (amb signatures electròniques vàlides). | ESMENABLE | Presentació del document de declaració de corresponsabilitat signat en format normalitzat i amb signatures electròniques vàlides. |
| 2 | No s'acredita la vinculació laboral del personal investigador. | ESMENABLE | Document acreditatiu de vinculació laboral amb FISABIO o UJI signat electrònicament. |
| 3 | Algun dels dos investigadors o investigadores principals (FISABIO o UJI) ha presentat més d'una proposta com a IP i/o algun dels membres de l'equip investigador ha presentat proposta en més de dues sol·licituds. | ESMENABLE | Document acreditatiu de canvi d'IP en proposta. Document acreditatiu de baixa de membre de l'equip. |
| 4 | Algun dels dos investigadors o investigadores principals (FISABIO o UJI) té aprovada una acció preparatòria en la convocatòria 2021 i ha presentat una proposta. | ESMENABLE | Document acreditatiu de canvi d'IP en proposta. |

S'estableix un termini màxim i improrrogable de deu dies hàbils des de la publicació d'aquesta resolució provisional perquè les persones interessades puguin fer esmenes aportant la documentació requerida. Si no s'esmena, transcorregut aquest termini, s'entendrà que desisteixen de la sol·licitud.

PRESENTACIÓ DE LES ESMENES: la presentació d'esmenes es portarà a terme mitjançant els següents correus electrònics: arlandis_ampviy@gva.es i ujisabio@uji.es.



PER FISABIO

Sra. Mónica Pont Pérez

Directora gerent de FISABIO

PER L'UJI

Sra. Eva Alcón Soler

Rectora de la Universitat Jaume I