

| ZAP. ŠT. | RAZPIS | AKRONIM | VRSTA PROJEKTA | NASLOV | TRAJANJE od | TRAJANJE do | ŠT. MESECEV | CENOVNA KATEGORIJA | PRIJAVITELJ | VODJA PROJEKTA | VODILNI RAZISKOVALEC MF | PARTNERJI |
|----------|---|---------|----------------|--|-------------|-------------|-------------|--------------------|--|--|--|--|
| 1 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2020 | J3-2525 | TEMELJNI | Nevronski procesi, na katerih temelji socialna regulacija čustev in bolečine | 1.09.2020 | 31.08.2024 | 36 | C | UM FF | doc. dr. Satja Mulej Bratec | izr. prof. dr. Andraž Stožer, dr. med. | UM MF |
| 2 | Javni razpis za sofinanciranje slovenskega dela skupnih madžarsko slovenskih projektov, kjer je NKFIH vodilna agencija, leto 2020 | N3-0170 | TEMELJNI | Pomen povezav med eksokrinim in endokrinim delom trebušne slinavke v zdravju in boleznih | 1.07.2021 | 30.06.2024 | 36 | A | UM MF | doc. dr. Jurij Dolenšek, univ. dipl. biol. (UN) | | University of Szeged, Madžarska |
| 3 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2021 | J4-3088 | TEMELJNI | Med-bakterijska dinamika biofilma: vpliv na tvorbo in strukturo biofilma bakterij <i>Campylobacter</i> z namenom razvoja novih inovativnih strategij nadzora | 1.10.2021 | 30.09.2024 | 36 | D | UL BF | izr. prof. dr. Anja Klančnik, univ. dipl. inž. živil. teh. | doc. dr. Maja Sikić Pogačar, univ. dipl. inž. živ. tehnol. | UM MF IJS Nacionalni inštitut za biologijo OMEGA d.o.o. |
| 4 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2021 | J3-3077 | TEMELJNI | Analiza kolektivne celične aktivnosti v normalnih in diabetičnih pankreatičnih otočjih s principi večplastnih mrež | 1.10.2021 | 30.09.2024 | 36 | C | UM MF | izr. prof. dr. Marko Gosak, prof. fizike | | UM FNM UL FE |
| 5 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2021 | J3-3069 | TEMELJNI | Vpliv različnih kirurških tehnik na molekularne mehanizme razvoja ginekoloških rakov | 1.10.2021 | 30.09.2024 | 36 | C | UKC MB | red. prof. dr. Iztok Takač, dr. med. | red. prof. dr. Uroš Potočnik, univ. dipl. kem. | UM MF UL MF |
| 6 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2021 | L7-3187 | APLIKATIVNI | Prospektivna analiza športnih poškodb elitnih športnikov: epidemiologija, napovedovanje in varno vračanje v šport | 1.10.2021 | 30.09.2024 | 36 | B | Znanstveno raziskovalno središče Koper | red. prof. dr. Rado Pišot, prof. športne vzgoje | red. prof. dr. Matjaž Vogrin, dr. med. | UM MF TMG-BMC d.o.o. |

| ZAP. ŠT. | RAZPIS | AKRONIM | VRSTA PROJEKTA | NASLOV | TRAJANJE od | TRAJANJE do | ŠT. MESECEV | CENOVNA KATEGORIJA | PRIJAVITELJ | VODJA PROJEKTA | VODILNI RAZISKOVALEC MF | PARTNERJI |
|----------|---|---------|----------------|--|-------------|-------------|-------------|--------------------|-------------|--|---|---------------------------------------|
| 7 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2022 | J3-4524 | TEMELJNI | Razvoj naprednih večdimenzionalnih <i>in vitro</i> modelov ledvic | 1.10.2022 | 30.09.2025 | 36 | B | UKC MB | red. prof. dr. Sebastjan Bevc, dr. med. | izr. prof. dr. Uroš Maver, mag. farm. | UM MF UL MF Splošna bolnica MS |
| 8 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2022 | J3-4497 | TEMELJNI | Neinvazivni multi-omski bioznačevalci v podtipih imunskih celic za personalizirano zdravljenje otroške astme in molekularni mehanizmi neodzivnosti na inhalacijske kortikosteroide | 1.10.2022 | 30.09.2025 | 36 | B | UM MF | red. prof. dr. Uroš Potočnik, univ. dipl. kem. | red. prof. dr. Uroš Potočnik, univ. dipl. kem. | UKC MB |
| 9 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2022 | J3-4498 | TEMELJNI | Multi-omska raziskava signalne poti NFkB pri multipli sklerози | 1.10.2022 | 30.09.2025 | 36 | B | UM FKKT | asist. dr. Mitja Mitrovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol. | red. prof. dr. Uroš Potočnik, univ. dipl. kem. | UM MF UKC MB |
| 10 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2022 | J3-4523 | TEMELJNI | Individualizacija zdravljenja raka endometrija | 1.10.2022 | 30.09.2025 | 36 | C | UKC MB | doc. dr. Jure Knez, dr. med. | red. prof. dr. Uroš Potočnik, univ. dipl. kem. izr. prof. dr. Uroš Maver, mag. farm. | UM MF UM FERI UM FKKT UKC LJ |

| ZAP. ŠT. | RAZPIS | AKRONIM | VRSTA PROJEKTA | NASLOV | TRAJANJE od | TRAJANJE do | ŠT. MESECEV | CENOVNA KATEGORIJA | PRIJAVITELJ | VODJA PROJEKTA | VODILNI RAZISKOVALEC MF | PARTNERJI |
|----------|--|--------------------------|----------------|---|-------------|-------------|-------------|--------------------|-------------|---|--|---|
| 11 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2022 | J7-4492 | TEMELJNI | Napredni tehnološki procesi za recikliranje odpadne keratinske biomase in razvoj novih funkcionalnih bio-produktov na osnovi keratina | 1.10.2022 | 30.09.2025 | 36 | C | UM FKKT | red. prof. dr. Mojca Škerget, univ. dipl. inž. kem. tehnol. | izr. prof. dr. Uroš. Maver, mag. farm. | UM MF UM FS IJS LJ EMONA razvojni center za prehrano d.o.o. IOS Inštitut za okoljevarstvo, senzorje, proizvodnja, trgovina in storitve d.o.o. |
| 12 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 20212 | L7-4494 | APLIKATIVNI | Kompleksen <i>in vitro</i> model kože z vključeno plastjo kosti za testiranje ne-invazivnih glukoznih senzorjev | 1.10.2022 | 30.09.2025 | 36 | B | UM MF | doc. dr. Tina Maver, mag. farm. | | UM FKKT UM FS |
| 13 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2022 | Z3-4529 | PODOKTORSKI | Nov mikrofiziološki sistem z integriranimi biomimetičnimi nosilci kot napreden model endokrine trebušne slinavke <i>in vitro</i> | 1.10.2022 | 30.09.2024 | 24 | B | UM MF | doc. dr. Marko Milojevič, mag. lab. biomed. | | UM FKKT UKC MB KI LJ |
| 14 | Javni razpis za sofinanciranje znanstvenoraziskovalnega kovalnega sodelovanja med Republiko Slovenijo in Francijo v letih 2023 in 2024 | BI-FR/23-24 PROTEUS -007 | BILATERALNI | Topološka povezanost mikrovaskularnih mrež in njene spremembe zaradi sladkorne bolezni in pripadajočih komorbidnosti | 1.01.2023 | 31.12.2023 | 12 | | UM MF | izr. prof. Marko Gosak, prof. fizike | | / |

| ZAP. ŠT. | RAZPIS | AKRONIM | VRSTA PROJEKTA | NASLOV | TRAJANJE od | TRAJANJE do | ŠT. MESECEV | CENOVNA KATEGORIJA | PRIJAVITELJ | VODJA PROJEKTA | VODILNI RAZISKOVALEC MF | PARTNERJI |
|----------|---|----------|----------------|--|-------------|-------------|-------------|--------------------|-----------------------|--|--|---|
| 15 | Javni razpis za sofinanciranje prilagojenih raziskovalnih projektov v okviru komplementarne sheme za prijave na razpise ERC | N1-0305 | TEMELJNI | Nova platforma za razvoj ADME modelov v farmakologiji | 1.02.2023 | 31.01.2026 | 36 | B | UM MF | izr. prof. dr. Uroš Maver, mag. farm. | | / |
| 16 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2023 | J7-50139 | TEMELJNI | Oksidativni stres in sistemski vnetni odziv po operaciji srca: minimalno invazivni zunajtelesni obtok v primerjavi s konvencionalnim zunajtelesnim obtokom | 1.10.2023 | 30.09.2026 | 36 | C | UM MF | doc. dr. Petra Kotnik, univ. dipl. inž. kem. tehnol. | | UM FKKT UKC Mb |
| 17 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2023 | J3-50098 | TEMELJNI | Razvoj mikrofiziološkega sistema sluznice tankega črevesa za raziskovanje učinkov mikrobiote na transepitelijski transport in imunski odziv gostitelja | 1.10.2023 | 30.09.2026 | 36 | D | UM MF | asist. dr. Aleksander Mahnič, mag. mikrobiol. | | NLZOH |
| 18 | Javni razpis za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2023 | J3-50127 | TEMELJNI | Intervencije kliničnega farmacevta v psihiatričnih bolnišnicah pri bolnikih z duševnimi motnjami: vpliv na težave povezane z zdravili | 1.10.2023 | 30.09.2026 | 36 | B | UM MF | izr. prof. dr. Matej Štuhec, mag. farm. | | PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ |
| 19 | Javni razpis za izbiro raziskovalnih projektov Ciljnega raziskovalnega programa "CRP 2023" v letu 2023 | V5-2301 | | Z znanostjo do medalje: pregled medicinske, prehranske in psihološke podpore olimpijske ekipe | 1.10.2023 | 30.9.2025 | 24 | D | UL Fakulteta za šport | izr. prof. dr. Vedran Hadžić, dr. med. | red. prof. dr. Matjaž Vogrin, dr. med. | UM MF UL MF UP FZV ZRS Koper UKC LJ |