

PROJEKTY RIEŠENÉ NA TU FZaSP V ROKU 2022

Typ projektu	názov riešeného projektu	meno riešiteľa	donor	dátum trvania projektu
Domáce projekty	Kognitívne dopady športových úrazov mozgu u adolescentov v Slovenskej republike	Marek Majdan	APVV	07/2020 - 06/2023
	Implementácia a využitie multimediálnych nástrojov v predmete Anatómia pre študentov zdravotných vied	Miroslav Ryska	KEGA	01/2022 - 12/2024
	Optimalizácia výučby latinského jazyka v študijnom odbore Ošetrovateľstvo reagujúca na potreby klinickej praxe a trhu práce	Jana Boroňová	KEGA	01/2020 - 11/2022
	Študijný program: Slovenský jazyk v komunikácii nepočujúcich	Pavol Beňo	KEGA	01/2022 - 12/2024
	Využitie multimediálnych nástrojov pri tvorbe učebného materiálu etiky v ošetrovateľstve s cieľom rozvoja hodnotovej orientácie budúcich sestier vo vzťahu k profesii	Andrea Lajdová	KEGA	01/2021 - 12/2022
	Identifikácia faktorov podporujúcich tranzíciu detí so zdravotným postihnutím do vzdelávacieho systému z pohľadu ich rodičov	Miriám Slaná	VEGA	01/2022 - 12/2023
	Možnosti a limity aplikácie paliatívnych princípov do starostlivosti o ťažko chorých a zomierajúcich počas pandémie Covid-19, so zameraním na nové výzvy pre interdisciplinárne tímy v zariadeniach sociálnych služieb a hospicioch	Patricia Dobříková	VEGA	01/2022 - 12/2023
	Parazitologicky významné pôdne meňavky: identifikácia hostiteľských vzťahov, fenotypová plasticita, cytomorfológická variabilita a nové stratégie ich eliminácie	František Ondriska	VEGA	01/2019 - 12/2022
	Rýchla diagnostika syndrómu týraného, zneužívaného a zanedbávaného dieťaťa v sociálnoprávnej ochrane na Slovensku	Eva Mydlíková	VEGA	01/2022 - 12/2024
	Identifikácia tranzitných mechanizmov, detí s autizmom, pri vstupe do školského prostredia	Barbora Kolková	TRUNI	09/2021 - 08/2022
	Laboratórne prediktory reziduálnej reaktivity trombocytov	Katarína Pinčáková	TRUNI	09/2022 - 08/2023
	Metódy testovania environmentálnych toxických látok s využitím modelového organizmu Caenorhabditis elegans	Kamila Melnikov	TRUNI	09/2021 - 08/2022
	Retrospektívna analýza radiačnej záťaže pacientov podstupujúcich mini-invazívne zákroky na pracovisku intervenčnej kardiológie (štúdia)	Zuzana Bárđyová	TRUNI	09/2021 - 08/2022
	Schopnosť Staphylococcus epidermidis indukovať toleranciu patogénnej kvasinky Candida glabrata na echinokandíny v in vitro polymikrobiálnych biofilmoch	Kamila Melnikov	TRUNI	09/2022 - 08/2023
	Socio-ekonomické determinanty úrazov mozgu v Európe	Patrik Sivčo	TRUNI	09/2022 - 08/2023
	Úmrtnosť v dôsledku COVID-19 v Európe v závislosti od vybraných zdravotníckych ukazovateľov	Dominika Plančíková	TRUNI	09/2022 - 08/2023
	Vplyv pandémie COVID-19 na abslovovanie cytologických skriningových vyšetrení na Slovensku	Juliana Melichová	TRUNI	09/2022 - 08/2023
	Využívanie termoluminiscenčnej dozimetrie v intervenčnej rádiológii	Zuzana Bárđyová	TRUNI	09/2022 - 08/2023
	Význam riešenia reziduálnej reaktivity trombocytov pri ischemickej cievnej mozgovej príhode	Katarína Pinčáková	TRUNI	09/2021 - 08/2022
	InoCHF – výskum a vývoj v oblasti inovatívnych technológií v manažmente pacientov s CHF	Silvia Puteková	OPII	03/2022 - 09/2023
	Využitie samoodberového testu v skriningu HPV a vybraných koinfekcií ovplyvňujúcich progresiu karcinómu krčka maternice u žien z marginalizovaných skupín v Trnavskom samosprávnom kraji	Jaroslava Sokolová	TTSK	09/2022 - 12/2022
Celkový počet riešených projektov podporených z domácich schém :				21
Zahraničné projekty	Prevention and Screening Innovation Project Towards Elimination of Cervical Cancer - PRESCRIP-TEC	Marek Majdan	H2020	02/2021 - 01/2024
	Scaling-up NCD Interventions in South East Asia' - SUNI-SEA	Martin Rusnák	H2020	01/2019 - 06/2023
	unCoVer – Unravelling data for rapid evidence-based response to COVID-19	Marek Majdan	H2020	10/2020 - 05/2023
	Artificial Intelligence for Renewable Energy Systems (AIRES)	Martin Rusnák	ERASMUS+	10/2022 - 03/2024
	Research on the needs and possible scope of community support for elderly people suffering from chronic / oncologic diseases	Ondrej Botek	University of Silesia	09/2021 - 12/2023
Celkový počet riešených projektov podporených zo zahraničných schém :				5