

Zoznam výskumných projektov riešených v roku 2026

Typ a identifikačné číslo projektu	Obdobie realizácie	Zodpovedný vedúci	Názov projektu
projekty v prepojení na študijný odbor Ošetrovateľstvo			
KEGA 015PU-4/2024	01/2024 - 12/2026	doc. PhDr. Ľudmila Majerníková, PhD., MBA	Aplikácia nových metód vo výučbe budúcich zdravotníckych pracovníkov pre zlepšenie selfmanažmentu pacientov k svojmu zdraviu
VEGA 1/0445/2026	01/2026 - 12/2029	doc. PhDr. Sováriová Soósová Mária, PhD.	Psycho-sociálne koreláty sbaopatrovateľského správania pacientov so zlyhaním srdca
projekty v prepojení na študijný odbor Pôrodná asistancia			
KEGA 015PU-4/2024	01/2024 - 12/2026	doc. PhDr. Ľudmila Majerníková, PhD., MBA	Aplikácia nových metód vo výučbe budúcich zdravotníckych pracovníkov pre zlepšenie selfmanažmentu pacientov k svojmu zdraviu
KEGA 028PU-4/2025	01/2025 - 12/2027	doc. PhDr. Štefánia Andraščíková, PhD., MPH	Objektivizácia hodnotenia klinických zručností študentov pôrodnej asistencie v simulovaných podmienkach 2
projekty v prepojení na študijný odbor Zdravotnícke vedy			
Visegrad Fund 22510071	09/2025 - 01/2027	Dr hab. Ewa Puszczalowska-Lizis, prof. UR	Foot care education program for preschool aged children from the V4 countries
APVV-24-0251	09/2025 - 08/2029	Mgr. Marina Potašová, PhD.	Dôsledky svalovej nerovnováhy na posturálny systém detí v predškolskom a mladšom školskom veku
KEGA 010PU-4/2024	01/2024 - 12/2026	doc. RNDr. Marek Chmelík, PhD.	Implementácia nových zobrazovacích a simulačných technológií vo vzdelávaní v študijných programoch urgentná zdravotná starostlivosť a rádiologická technika, zameraných na potreby klinickej praxe
KEGA 053PU-4/2026	01/2026 - 12/2028	PhDr. Wioletta Mikuľáková, PhD., univ. doc.	Inovácia vzdelávacieho procesu v kontexte digitalizácie profesijného vzdelávania fyzioterapeutov
KEGA 039PU-4/2026	01/2026 - 12/2028	RNDr. Jana Gaľová, PhD.	Antropológia v online priestore

VEGA 1/0382/2024	01/2024 - 12/2026	doc. Mgr. Rút Lenková, PhD.	Prevalencia a diverzifikácia porúch muskuloskeletálneho systému vysokoškolákov vo vzťahu k ich správaniu súvisiacim so zdravím
VEGA 1/0566/2026	01/2026 - 12/2029	doc. RNDr. Marta Mydlárová Blaščáková, PhD.	MikroRNA ako potenciálne bioprediktory v diagnostike osteoporózy u slovenských postmenopauzálnych žien
GAPU_VF/22	12/2024 - 04/2026	RNDr. Soňa Kalafutová, PhD.	Tvárové rekonštrukcie vybraných jedincov z doby bronzovej prostredníctvom metód biologickej antropológie a 3D tlače
GaPU 11/2026	04/2026 - 04/2027	RNDr. Ivana Večurkovská, PhD.	Pilotná štúdia využitia jednoduchých ML modelov na predikciu progresie GIT nádorov na základe biomarkerových dát
GaPU 12/2026	04/2026 - 04/2027	Mgr. Martina Kepeňová, PhD.	Inovatívne analytické systémy využívané v laboratónej diagnostike