

Súčasť	Názov projektu
EBF	Apokalypticizmus a mysticizmus v Kumráne
EBF	Večera Pánova v službe obnovy
FaF	Príprava hybridných molekúl obsahujúcich fenyلكarbamoyloxylový a 4'-(substituovaný fenyl)piperazín-1'-ylový fragment, perspektívnych antituberkulotík
FaF	Molekulové modelovanie potenciálnych inhibítorov mykobakteriálnej ATP-syntázy
FaF	Kvalitatívne a kvantitatívne hodnotenie liekov obsahujúcich sartany a blokátory vápnikových kanálov absorpčnou spektrofotometriou v ultrafialovej oblasti
FaF	Zapojenie PPAR transkripčných faktorov do procesov vzniku a rozvoja diabetickej kardiomyopatie
FaF	Vplyv cholinergnej protizápalovej dráhy na leptín
FaF	Syntéza fosfániových solí odvodených od bisbibenzylových derivátov a štúdium ich fyzikálno-chemických a biologických vlastností.
FaF	Sledovanie zmien relatívnej expresie adrenoreceptorov v monokrotalínom-indukovanom modeli pľúcnej hypertenzie
FaF	Reaktivita v záťažovej situácii z pohľadu neverbálneho správania a endokrinnnej odpovede u dobrovoľníkov s rôznou percepciou stresu
FaF	Efekt diéty na kardiometabolické rizikové faktory v experimentálnom modeli metabolického syndrómu
FaF	Stanovenie angiogénnych rastových faktorov produkovaných kmeňovými bunkami v liečbe tkanivovej ischémie
FaF	Analýza manifestácie oxidatívneho stresu u pacientov s átriálnou fibriláciou
FaF	Zmeny fenotypu tubulárnych epiteliálnych buniek po ischemicko-reperfúznom poškodení vplyvom izomérov 1-metyltryptofánu
FaF	Pioglitazon narúša cievnu homeostázu účinkom na perivaskulárne tukové tkanivo

FaF	Identifikácia prítomnosti špecifických mikroRNA u pacientov s osteoporozou a srdcovým zlyhaním
FiF	Literárnovedná interpretácia vybraných problémov starozákonnej knihy Veľpieseň
FiF	ANALÝZA INTERFERENCIE MATERINSKÉHO JAZYKA PRI OSVOJOVANÍ SI ČÍŇŠTINY NA ZÁKLADE AKVIZIČNÉHO KORPUSU
FiF	Interdisciplinárne aspekty simultánneho tlmočenia s vizuálnou podporou v rámci didaktického procesu
FiF	Konceptualizácia a hodnotenie demokratickej výkonnosti politických inštitúcií: Prípady ústavného súdnictva
FiF	Archetypy v rumunskej literatúre
FiF	Komunikačná kompetencia študentov stredných škôl
FiF	Testovanie pracovnej verzie normatívneho modelu všeobecnej definície informácie
FiF	Diplomatické pramene k uhorsko-českým vzťahom v 60. rokoch 13. storočia
FiF	Didaktické materiály k výučbe ruského jazyka pre študentov prvého ročníka ruských a východoeurópskych štúdií
FiF	Anticipačné smútenie a zmysel života u onkologických pacientov
FiF	Memoáre slovenského exilu po roku 1945
FiF	Archívny výskum historických nápisov z územia Slovenska
FiF	Povrchový prieskum bojiska pri Veľkých Vozokanoch
FiF	Na okraji literárnych dejín
FM	Organizačné aspekty a aplikácia agilných metód pri implementácii zmien v kontexte s priemyslom 4.0

FM	Detekcia zmien v manažmente organizácií vo svetle štvrtej priemyselnej revolúcie na Slovensku a vo vybraných krajinách Európskej únie.
FM	INTERDISCIPLINÁRNA ANALÝZA POSTAVENIA MLADÝCH ĽUDÍ NA SLOVENSKOM TRHU PRÁCE
FM	Zmeny v marketingu cestovného ruchu pod vplyvom moderných technológií
FMFI	Historický prístup k vyučovaniu mechaniky na gymnáziu
FMFI	Skonstruovanie klasického potenciálu pre kvapalnú síru pomocou neurónových sietí
FMFI	Stanovenie vybraných metabolitov tryptofánu v moči detských pacientov s depresívnou poruchou
FMFI	Meranie kinematických chvostov častých rozpadov nabitého kaónu ako príspevkov do pozadia pre rozpad $K \rightarrow \pi^+ \pi^-$ na experimente NA62 v CERNe
FMFI	Výskum využitia $^{222}\text{Rn}$ pre určovanie exhalácie $\text{CO}_2$ z pôdy do atmosféry
FMFI	Efektivita aplikácií pre mobilné zariadenia vo vyučovaní matematiky 3
FMFI	Komparácia kritického myslenia študentov rôznych vzdelávacích systémov
FMFI	Metódy merania $^{222}\text{Rn}$ a jeho krátkožijúcich produktov premeny a ich aplikácie
FMFI	Využitie zlatých nanočastíc na zvýšenie citlivosti detekcie aktivity mliečnych proteáz pomocou akustického biosenzora
FMFI	Pády meteoritov a mikrometeoritov
FMFI	Modelovanie viacložkových systémov podliehajúcich fázovej premene
FMFI	Large deviations in Markovian models of biological processes
FMFI	Matematické modelovanie rastu a delenia kvasiniek a mitochondrií

FMFI	Príprava a pokročilá štruktúrna analýza nových typov tvrdých viac komponentných vrstiev
FMFI	Rozvoj algoritmického myslenia prostredníctvom úloh algoritmickej súťaže PRASK
FMFI	Project title: New possibilities of the use of cold plasma in food processing and agriculture
FMFI	SMPL Body Shape Estimation Using Single RGB Camera
FMFI	Dynamické cesty asteroidálnych meteoroidov v Slnčnej sústave
FMFI	Názov projektu: Plazmou-indukované očkovanie poréznych membrán kyselinou akrylovou ako metóda hydrofilizácie separátorov pre alkalické elektrolyzéry
FMFI	Biologicky inšpirované modelovanie neuro-gliových sietí
FMFI	Detekcia ťažkých kovov v moči pomocou metódy LIBS
FMFI	Numerická N-body simulácia malých častíc vo vnútornej Slnčnej sústave
FMFI	Research and development of space debris observation planning and image processing tools at the Astronomical and Geophysical Observatory in Modra
FMFI	Prídavná informácia a zložitost' problémov
FMFI	Direct vs. indirect effects of cold plasmas and plasma activated water on microorganisms and eukaryotic cells
FMFI	Efekty poroelasticity sedimentov na seizmický pohyb v lokálnych povrchových sedimentárnych štruktúrach
FMFI	Aplikácie kružnicových inverzií v euklidovskej a neeuklidovskej geometrii
FMFI	Implementácia aktivít s využitím mobilných technológií do vyučovania fyziky
FMFI	Investigation of plasma-liquid interactions in electrosprayed aerosols by advanced optical-electrical diagnostics and related properties of the plasma activated water

FMFI	Využitie kazeínových nanočastíc na detekciu serínových proteáz
FMFI	Krátke cyklové pokrytia grafov
FMFI	Opakované parciálne sumácie diskretných rozdelení pravdepodobnosti
FMFI	Vplyv nečistôt na supravodiče v magnetickom poli
FMFI	Kombinácia 3D príznakov pre efektívne priradenie sémantickej triedy bodom v scéne
FMFI	Optická diagnostika plazmy difúzneho koplanárneho povrchového bariérového výboja a štúdium vplyvu plazmy na klíčivosť rastlinných semien
FMFI	Implementácia unscented Kalmanovho filtra do systému modelov SURFEX
FMFI	Grafové úlohy zo súťaže iBobor vo vzdelávaní žiakov základných škôl
FMFI	Teoretické štúdium ampérovského párovacieho stavu
FMFI	Štúdium elektrónového záchytu v oblasti transfermií
FMFI	Vplyv plazmou aktivovaného média a PBS na ľudské rakovinové a zdravé kožné bunky
FMFI	Výskum v oblasti spontánneho štiepenia veľmi ťažkých izotopov ( $Z > 100$ )
FMFI	Úniková hra ako inovatívny nástroj vo vzdelávaní budúcich učiteľov
FMFI	Maticové modely a nekomutatívna teória poľa
FSEV	Legitimizácia alternatívneho systému zdravotnej starostlivosti
FSEV	Analýza tvárového výrazu vyvolaného súcitným podnetom

FSEV	Účinnosť transferu vedeckých poznatkov do tvorby politiky
FSEV	Komercializácia neziskového sektora
FSEV	Komparatívna etnografia štátu: lokálna konštrukcia moci v slovensko-ukrajinskom pohraničí v post-socialistickom období
FSEV	WHY ARE CORPORATIONS BACKING LGBT PRIDE PARADES? SOCIAL MOVEMENTS' ROLE IN ORGANIZATIONAL CHANGE AND SUBSEQUENT ISOMORPHISM
FSEV	SOREMA - Sociálne reprezentácie užívateľov marihuany
FTVŠ	Molekulárne a histologické zmeny kostrového svalu hypogonadálnych mužov vplyvom silového tréningu
FTVŠ	Účinnosť pohybového programu na motorické zručnosti detí predškolského veku s autizmom v teste TGMD-3
FTVŠ	Metylácia DNA športovcov v seniorskom veku
FTVŠ	Vplyv pohybovej intervencie v prevencii a liečbe akútnej toxicity chemoterapie pacientov s testikulárnym germinatívnym nádorom
FTVŠ	Vplyv nácviku a zdokonaľovania tréningového prostriedku na parametre silových schopností a EMG aktivitu vybraných svalov
FTVŠ	Vplyv silovo-aeróbného tréningu na motorickú výkonnosť a svalovú morfológu u probandov s miernou kognitívnou dysfunkciou
JLF	Molekulová analýza vzoriek voľne cirkulujúcej tumorovej DNA od pacientok s karcinómom prsníka prostredníctvom sekvenovania druhej generácie
JLF	Zmeny pupilárneho reflexu pri ADHD.
JLF	Príprava knižníc na sekvenovanie novej generácie pre gény asociované s hereditárnou záťažou karcinómu prostaty
JLF	Epigenetické modifikácie v patogenéze karcinómu prsníka
JLF	Využitie ľudských buniek karcinómu pľúc A549 na študovanie vplyvu endotoxínu na syntézu a sekréciu pľúcneho surfaktantu

JLF	Mechanizmy odpovede hladkeho svalu dychacich ciest na pôsobenie endotoxínu
JLF	Porovnanie mutačného profilu nádoru prostredníctvom voľne cirkulujúcej DNA a DNA z bioptických vzoriek u pacientok s ovariálnym karcinómom
JLF	: Závisí expresia PD-L1v tkanive nemalobunkového karcinómu pľúc od stupňa jeho diferenciácie?
JLF	Identifikácia dvojitej a trojitej prestavby difúzných veľkobunkových B-lymfómov a možnosti ich prognosticky a prediktívne významnej stratifikácie
JLF	Neinvazívne hodnotenie vaskulárnej baroreflexnej odpovede
JLF	Variabilita vývrhového objemu srdca a jej ovplyvnenie mentálnym stresom a simuláciou hypovolémie
JLF	Hodnotenie poškodenia extrapulmonálnych orgánov (pečene, srdca) v experimentálnom modeli bronchiálnej astmy
JLF	MONITOROVANIE HLADÍN ANTIDEPRESÍV A BIOMARKEROV PRI DEPRESII
JLF	Imunohistochemické a epigenetické aspekty karcinómu krčka maternice
JLF	Význam identifikácie oxidačne modifikovaných proteínov mitochondrií po ischemicko-reperfúznom poškodení myokardu
JLF	Stanovenie 2-hydroxyglutarátu kvapalinovou chromatografiou s hmotnostnou spektrometriou pri malígnych gliómoch
JLF	Mapovanie biogénnych oxidov železa pri neurodegeneratívnych ochoreniach
JLF	VZTAH PLAZMATICKÝCH KONCENTRACII ANTITUBERKULOTIK K ÚSPEŠNOSTI LIEČBY, VÝSKYTU REZISTENCIE A NEŽIADUCICH ÚČINKOV PRI LIEČBE TUBERKULÓZY
JLF	Modulácia aferentných a eferentných neurónových populácií a jej vplyv na respiračný kašľový výstup – experiment vs. PC model
JLF	Využitie analýzy životnosti fluorescencie (FLIM) pri štúdiu vnútrobunkových zmien súvisiacich so vznikom Parkinsonovej choroby na modeli diferencovaných dopaminergických SH-SY5Y buniek.
JLF	Dynamika a riziká progresie poúrazových intracerebrálnych krvácaní pri porovnaní chirurgickej a konzervatívnej liečby

JLF	Chronický zápal a oxidačný stres vo vzťahu k funkcii endotelu u adolescentov s nadváhou a obezitou
JLF	Vybrané polymorfizmy oxytocínového receptora u detí s obezitou
JLF	Možnosti neinvazívnej diagnostiky relapsu kolorektálneho karcinómu na úrovni nukleových kyselín
JLF	Autonómna dysregulácia u pacientov so spontánnym subarachnoidálnym krvácaním
JLF	Vitamín D a metabolický syndróm v detskom veku
JLF	Genetický podklad hyperagregability trombocytov u pacientov s artériovou trombózou
JLF	EEG a polysomnografia ako pomocné vyšetrenia v diagnostike ADHD
JLF	Prítomnosť pepsínu v slinách a jeho vplyv na kinematiku cílií respiračného epitelu
JLF	Obštrukčné spánkové apnoe u detí a marker potencionalnej dysregulácie hypotalamo-hypofyzárnej osi.
JLF	Charakterizácia novej 3D nádorovej línie derivovanej z duktálneho adenokarcinómu pankreasu.
JLF	Porovnanie biologických vlastností mezenchymálnych kmeňových buniek a fibroblastov s potenciálom budúceho využitia v regeneratívnej medicíne
LF	Matrixové metaloproteinázy - potenciálne biomarkery pri poruchách autistického spektra
LF	Úloha
LF	Vplyv zvýšenej produkcie angiotenzínu 1-7 pri rozvoji a progresii experimentálne indukovanej chronickej tromboembolickej pľúcnej hypertenzie
LF	Analýza biologických vlastností somatických kmeňových buniek izolovaných zo synoviálnej tekutiny pacientov s reumatickou a psoriatickou artritídou
LF	Úloha nových zápalových markerov v imunopatogenéze a diagnostike gliómov



LF	KORELÁCIA KOGNITÍVNEHO DEFICITU A ZOBRAZOVACÍCH METÓD V PREKLINICKÝCH ŠTÁDIÁCH ALZHEIMEROVEJ CHOROBY
LF	Zavedenie stravou indukovaného modelu gestačného diabetes mellitus u hlodavcov
LF	Poruchy rovnováhy v súvislosti s tehotenstvom
LF	Vzťah medzi pohlavnými hormónmi a metabolickým stavom u adolescentov
LF	Extracelulárna DNA ako mediátor vplyvu traumy na funkciu neutrofilov v animálnom modeli zápalu pľúc
LF	Deoxyribonukleázová aktivita a extracelulárna DNA v modeli akútneho zlyhania pečene u myší
LF	Diagnostika a terapia porúch prehĺtania u dospelých
LF	Vplyv levodopa/karbidopa intestinálneho gélu na motorické a nemotorické symptómy Parkinsonovej choroby
PdF	Analýza diskurzu pacientov s neurogénymi poruchami komunikácie
PdF	Terapia začínajúcej zajakavosti u slovensky hovoriacich detí
PdF	Zisťovanie úrovne historickej empatie u vysokoškolských študentov
PdF	Analýza skúseností, potrieb a požiadaviek učiteľov v oblasti virtuálnych a manuálnych pomôcok v elementárnej matematike
PdF	Kvalitatívna sonda do dynamiky vývinu problému inklúzie v materskej škole
PdF	Diagnostický nástroj na hodnotenie komunikačného správania u detí a žiakov so sluchovým postihnutím – KOZK
PdF	Návrh obrázkovej skúšky na hodnotenie naratívnych schopností detí v predškolskom veku
PraF	Princípy rozhodovania Európskeho súdu pre ľudské práva pri ochrane náboženskej slobody

PraF	Základné zásady prípravného konania
PraF	Umelá inteligencia a ochrana súkromia
PraF	Princípy v rekodifikovanom civilnom sporovom procese a ich vplyv na právnu prax II.
PraF	Apelácia v civilnom procese a jej vplyv na vymožitelnosť práva
PraF	Ageizmus, starnutie a vysoký vek v práve
PraF	Komparácia právnej úpravy inštitútu laesio enormis v právnych poriadkoch vybraných európskych štátov
PraF	Karuselové podvody
PraF	Teoreticko-právne reflexie vzťahu práva a ideológie
PraF	Hodnotenie postavenia a prognóza budúceho vývoja Trestného zákona po viac ako 10 rokoch účinnosti
PraF	Zánik obchodného práva v Československu po 2. svetovej vojne a prechod k príkazovému hospodárstvu
PriF	Senzitívnosť rastlín ciroku neakumulujúcich kremík voči hubovému patogénu
PriF	Pôdna mikrobiocenóza a jej priestorová distribúcia
PriF	Çapak, a key site for mammal palaeontology in Wester Anatolia (Turkey)
PriF	Lipidový metabolizmus v trypanozomatidách
PriF	Porovnanie účinnosti syntetizovaných a komerčných zeolitov na sorpciu ťažkých kovov z banských vôd
PriF	DFT výpočty organokovových zlúčenin

PriF	Early Miocene mammalian assemblage from Mokr - Turtle fissure site
PriF	Analýza biominerlov zeleza v tkanivách pomocou Mssbauerovej spektrometrie
PriF	Diagnostika vulkanickej činnosti vulkánu Fuego (Guatemala) pomocou radarovej satelitnej interferometrie
PriF	Signalizácia kvality rybrka riečneho (Alcedo atthis) a jej dopad na reprodukn uspech.
PriF	Druhov diverzita urikov (Arachnida: Pseudoscorpiones) Albánska
PriF	Nov bifunkn katalyzátory na báze skvaramidov a Bronstedovch kyselín a ich využitie v konjugovaných adcich
PriF	Vplyv studeného a teplého bieleho LED svetla na vývin rytmickej produkcie melatonínu u embry a dvojdnvch kurčiat
PriF	Sledovanie prooxidanch vlastností bisfenolu A
PriF	Vývoj metodiky na integráciu lidarovch a UAV údajov k využitiu riešenia environmentálního problému
PriF	Vplyv extracelulrnch metabolitov huby Aspergillus niger na tvorbu biominerlov mangánu pri biolhovan jeho oxidov
PriF	Vplyv perfluorovaných reťazcov na vlastnosti ditienylnaftalnovch a kvartertienylovch derivátov s potenciálnym využitím v organickej elektronike
PriF	Vzjomn uinky dvojmocných kovových ionov – v kombinácii Cu+Ni, Cu+Zn a Ni+Zn – na vybran parametre riasy P. subcapitata
PriF	Topologick aspekty biosyntézy manolipidov v mykobaktériách
PriF	Charakterizácia proteínu YGR052W vo vzťahu k stresu a mitochondrilnm funkciám Saccharomyces cerevisiae
PriF	Charakterizácia fosfatáz Chlamydomonas reinhardtii zapojených v reakcii na nedostatok fosforu
PriF	Porovnanie hustôt fluidných inklúzií vypoitanch z Ramanových spektier a mikrotermometrickej analýzy

PriF	ANALÝZA ROZVODOVOSTI NA SLOVENSKU V ROKOCH 1996 - 2017 VIACROZMERNÝMI ŠTATISTICKÝMI METÓDAMI
PriF	Zhodnotenie stavu bryoflóry v parkoch a záhradách Západného Slovenska
PriF	Biolúhovanie syntetických fáz železa v prítomnosti vláknitých húb
PriF	Štúdium vlastností aktivovaného uhlíka pripraveného z prírodného, syntetického a odpadového kaučuku
PriF	Inovačný potenciál regiónov Slovenska z hľadiska vedy, výskumu a vývoja
PriF	Trojbodová interakcia VEGFR2 TK inhibítora s jeho SBCP vreckom
PriF	Analýza zmien teploty podzemnej vody pomocou modelovania v oblasti Bratislavy
PriF	Analýza genómu a transkriptómu patogénnej kvasinky <i>Saprochaete clavata</i>
PriF	Výpočet mikro- a makroskopických nelineárnych optických vlastností solvatovaného para-nitroanilínu pomocou simulácií molekulovej dynamiky
PriF	Charakterizácia nového proteínu kvasinky <i>Schizosaccharomyces pombe</i> - prepojenie metabolizmu železa a meiózy
PriF	Vedecký tábor pre deti ako forma zážitkového vyučovania
PriF	Analýza hydrogeologických dát pre hodnotenie environmentálnych záťaží v urbanizovanom území
PriF	Cytoskelet v parazitickej rastline <i>Cuscuta europaea</i> a jeho úloha v bunkách vyvíjajúceho sa haustória
PriF	Porovnanie morfológických znakov <i>Praeorbulina glomerosa circularis</i> (Foraminifera) z Centrálnej Paratetýdy a z Pacifického oceánu
PriF	Daktyloskopické charakteristiky ako ukazovatele autizmu
PriF	ERG6 potenciálny cieľ nových antifungálnych liečiv?

PriF	Produkcia mykobakteriálneho enzýmu GlfT1 za účelom jeho perspektívnej štruktúrnej charakterizácie
PriF	Príprava efektívneho sekrečného systému pre produkciu ľudského rastového hormónu s využitím novej hostiteľskej platformy <i>Vibrio natriegens</i>
PriF	Fyziologické adaptácie ciroku dvojfarebného na stres z vodného deficitu
PriF	Pôvod buniek peri-endodermu v koreňoch druhu <i>Noccaea caerulescens</i>
PriF	Výpočty spektroskopických parametrov, vlastností, interakcií a reaktivity molekúl CsCd, Cs <sub>2</sub> Cd, CdI, CdI <sub>2</sub> a CsI v atmosférickej chémii.
PriF	Plasticita liečivých druhov rastlín v rôznych fytoocenózach
PriF	Organokatalytické mechanochemické domino reakcie na prípravu kvartérnych stereogénnych centier obsahujúcich fluór
PriF	Modelovanie dostupnosti kľúčových habitatov jesetera malého v strednom Dunaji
PriF	Štúdium potenciálnej mobility a bioprístupnosti ortuti a ďalších stopových prvkov v pôdach opustených banských ložísk: príklad ložiska Merník (východné Slovensko)
PriF	Genéza alpinotypných nesulfidických mineralizácií v bratislavskom masíve
PriF	Taxonómia a fylogenéza rodu <i>Phanocerus</i>
PriF	Vplyv teplotných oscilácií na základné fyzikálne a mechanické charakteristiky skalných hornín
PriF	Sorpcia špecií selénu na goethit ako modelový systém správania sa <sup>79</sup> Se
PriF	Analýza vybraných liečiv a ich degradačných produktov vo vzorkách odpadových vôd s využitím spojenia kvapalinovej chromatografie a hmotnostnej spektrometrie
PriF	Optimalizácia transformácie stafylokokov a príprava kmeňov <i>S.epidermidis</i> pre štúdium potenciálnych inhibítorov Quorum sensing systému
PriF	Fotoprepínače na báze hydrazónov benzoylpyridínu

PriF	Asymetrická tandemová konjugovaná adícia organokovových činidiel/cross-coupling enolátov
PriF	Výskum transformácie kopaničiarskej kultúrnej krajiny Bielych Karpát prostredníctvom GIS
PriF	Asymetrické Cu-katalyzované 1,2-adície na aromatické a alifatické imíny s využitím alkénov ako ekvivalentov organokovových činidiel
PriF	Fluorescenčné kyanínové farbivá na báze pyridónov s vysokou dvojfotónovou absorpciou
PriF	Subsidenčná história Dunajskej panvy
PriF	Mechanochemická organokatalytická syntéza oseltamiviru a tamifosforu
PriF	Hodnotenie topoklimatických faktorov v precíznom vinohradníctve
PriF	Denný profil expresie kľúčových komponentov biogenézy miRNA Drosha, DGCR8 a Dicer v suprachiazmatických jadrách hypotalamu, srdci a pečeni potkana
PriF	Využitie environmentálnych limitov krajiny na zhodnotenie stavu modelového územia pre potreby hodnotenia kumulatívnych vplyvov
PriF	Ďefekt toxicity mobilnej špecie hliníka na <i>Aspergillus niger</i> a jeho schopnosť produkovať organické kyseliny s nízkou molekulovou hmotnosťou
PriF	Index of slope disequilibrium and its application for multiresolution segmentation process
PriF	Výskum cirkulujúcich biomarkerov pri rakovine prostaty
PriF	Vplyv perturbantov na nekatalyzovaný bromičnanový oscilátor s anilínom ako substrátom
PriF	Tigmotaxia hmyzu ako ekologický a klimaticky podmienený fenomén s ekonomickými konsekvenciami
PriF	Diverzita a evolúcia nálevníkov asociovaných s lalokočrevnými ploskuľami
PriF	Štúdium ligáz mykobakteriálnej bunkovej steny

PriF	Identifikácia a redeskripcia druhu <i>Mordellistena minima</i> Costa, 1854 s využitím mi-tochondriálnej DNA a nové poznatky o rozšírení a bionómii druhu
PriF	Biochar assisted phytoremediation of multi-metal contaminated soil – a comparative study
PriF	Porovnanie metód pre separáciu <sup>137</sup> Cs vo vodách pomocou biosorbentov a popolčeka
PriF	Spektroskopické štúdium systému P33/PCBM pre fotovoltické aplikácie
PriF	Sensitizéry na báze arylamino-substituovaných benzotiazolov pre fotovoltické aplikácie a nelineárnu optiku
PriF	Titanit ako petrogenetický indikátor magmatických až post-magmatických procesov počas evolúcie granitoidných hornín z alkalického masívu Ditrau v Rumunsku
PriF	Vývoj dopravnej dostupnosti na Slovensku
PriF	Atmospheric reactivity of HO <sub>2</sub> with HOIO and N <sub>2</sub> O with halogen
PriF	Kvasinkový expresný systém <i>Candida utilis</i> a jeho využitie na produkciu ľudskej enteropeptidázy hEKL
PriF	Geologická, geofyzikálna a morfotektonická analýza zlomového porušenia seizmicky aktívnej oblasti Dobrá Voda.
PriF	Sorpčia syntetických nanočastíc TiO <sub>2</sub> a ZnO v pôdach
PriF	Stravovacie návyky obyvateľov stredovekých hradov – modelový príklad na základe zooarcheologického výskumu na hrade Čeklís v obci Bernolákovo
PriF	Sledovanie účinku bisfenolu A na bunky kvasinky <i>Schizosaccharomyces pombe</i>
PriF	Vplyv tlmeného osvetlenia počas noci na tlak krvi a jeho endotelovú reguláciu u normotenzného a spontánne hypertenzného potkana
PriF	Bioremediácia alfa rádionuklidov pomocou mikrorias
PriF	Identifikácia expresných podmienok pre veľkoobjemovú fermentáciu termostabilnej alkoholdehydrogenázy z baktérie <i>Rhodococcus ruber</i> za účelom jej využitia v biotransformačných reakciách

PriF	Enantioselektívne cross-couplingy s použitím duálnej Cu a Ni katalýzy
PriF	Helikálne retiazky a metóda rýchlych multipólov
PriF	Zmeny paleoprostredia a uhl'ovodíkový potenciál zdrojových hornín sedimentárnej výplne Dunajskej panvy
PriF	Knock-in peroxizomálneho markera mCherry-SKL do genómu Candida parapsilosis pomocou CRISPR-Cas9 Knock-in peroxizomálneho markera mCherry-SKL do genómu Candida parapsilosis pomocou CRISPR-Cas9
PriF	Petrológia a geochemia hornín z obliakov zlepcov flyša klapskej jednotky bradlového pásma
PriF	Konštrukcia seizmografickej stanice a testovanie na lokalite Dobrá Voda
PriF	Stanovenie chloristanov on-line kombináciou kapilárnej izotachoforézy a zónovej elektroforézy.
RKCMBF	Konanie o zázraku v kanonizačných procesoch Náčrt riešenia eventuálnych problémov s ohľadom na procesy prebiehajúce na Slovensku