



2	<p>Вища освіта у полікультурному просторі 0121U110160 Фундаментальна Смолінська Олесь Євгенівна, доктор педагогічних наук, професор</p>	2021–2025	<p>Завершення дослідження суб'єкта культури і модусу іншого. Розвиток концептуального підходу в дослідженнях з філософії. Нові знання з педагогічної культурології. Нові знання про засоби фізичного розвитку та їх впливу на загальну та спеціальну працездатність фахівців. Нові знання з педагогіки вищої освіти.</p>	<p>Педагогіка, психологія, проблеми молоді та спорту</p>
3	<p>Проблеми лексикографії ветеринарної термінології (на основі рукописного словника О.Хоміцького) 0121U110268 Фундаментальна Подоляк Михайло Володимирович, кандидат педагогічних наук, доцент</p>	2021–2025	<p>Нові знання про грецьку та латинську етимологію ветеринарних термінів; Нові знання про морфологію та словотвір сучасних англомовних ветеринарних термінів; Лінгвістичне редагування 927 сторінок словника; Доповнення словника 1090 англомовними термінами-відповідниками. Нові способи творення термінів ветеринарної медицини та їх переклад.</p>	<p>Педагогіка, психологія, проблеми молоді та спорту</p>

4	<p>Дослідження впливу нано-масштабної організації тонкошарових структур різної природи на фізико-хімічні властивості сформованих міжфазних поверхонь 0121U110325 Фундаментальна Коструба Андрій Михайлович доктор фізико-математичних наук, професор</p>	2021-2025	<p>Буде продовжено моделювання еліпсометричних вимірювань з метою підвищення точності визначення параметрів ультратонких полімерних та композитних нанопокриттів різноманітної природи з ефектом чутливості до зовнішніх впливів. З використанням методів інтерферометричної та поляризаційної оптичної мікроскопії буде досліджено структурні та оптичні властивості ультратонких наноструктурованих покриттів різноманітної природи.</p>	Матеріалознавство
5	<p>Конкурентні імперативи стратегічного управління розвитком агропромислових підприємств в умовах інтеграції у світовий економічний простір 0121U110323 Фундаментальна Батюк Богдан Богданович кандидат економічних наук, доцент</p>	2021-2025	<p>Дослідити стратегічну необхідність інтегрованого організаційного розвитку в контексті сучасної трансформації сільського господарства та його вплив на соціально-економічне середовище та на цій основі виробити науково обґрунтовані рекомендації щодо довгострокової ефективності її діяльності.</p>	Економіка
6	<p>Трансформація системи публічного управління в умовах гібридних впливів військової агресії 0124U001417 Фундаментальна Радух Надія Богданівна кандидат економічних наук, доцент</p>	2024 – 2025	<p>Встановлення шляхів забезпечення переорієнтації публічного управління в контексті співпраці держави, громадянського суспільства та бізнесу в умовах гібридних впливів військової агресії.</p>	Економіка

7	<p>Актуальні проблеми реалізації та захисту прав і свобод людини та громадянина в Україні 0122U002495 Фундаментальна Телефанко Богдан Миколайович, Кандидат юридичних наук, професор</p>	2022–2025	Виявлено проблеми реалізації та захисту екологічних прав людини в умовах правового режиму воєнного стану.	Право
8	<p>Теоретичні та практичні основи розвитку туризму в Україні 0124U001609 Фундаментальна Кушнір Леся Павлівна Кандидат економічних наук, доцент</p>	2024-2025	Вивчення зарубіжного досвіду сталого туризму, ідентифікація ключових чинників, які впливають на його розвиток в Україні. Удосконалення методів дослідження нових напрямків туристичної галузі України з урахуванням структурних змін. Ідентифікація змін споживчої поведінки в умовах кризи. Використання досвіду інших країн при відбудові індустрії туризму після війни. Розробка нових туристичних маршрутів і продуктів, пов'язаних із активними видами туризму для привернення уваги населення до екологічності, здоров'я та збереження природного середовища	Економіка

9	<p>Історичні та економічні аспекти розвитку України на мікро-, макро- і мезорівнях, 0124U001062</p> <p>Фундаментальна</p> <p>Войтович Надія Миколаївна, кандидат історичних наук, доцент</p>	2024-2025	<p>Встановлення закономірностей розвитку економіки України на різних рівнях із врахуванням впливу підприємництва та прямих іноземних інвестицій у сфері послуг та АПК. Встановлення впливу економічних факторів на створення та структуру галицької сільської сім'ї у міжвоєнний період. Нові знання про традиційно-побутову культуру гуцулів та традиційні прикмети селянського господарства волинян у другій половині XIX – на початку XXI ст.</p>	Економіка
10	<p>Маркетингові засади виробництва та дистрибуції конкурентоспроможної продукції тваринництва 0121U109566</p> <p>Фундаментальна</p> <p>Поперечний Степан Іванович кандидат економічних наук, доцент</p>	2021-2025	<p>Адаптація теоретичних положень до забезпечення конкурентоспроможності продукції в умовах воєнного стану.</p>	Економіка
11	<p>Основні напрями сталого інноваційного розвитку агропродовольчого підкомплексу України 0121U110270</p> <p>Фундаментальна</p> <p>Музика Павло Михайлович доктор економічних наук, професор</p>	2021-2025	<p>Розроблення теоретико-методологічних засад та прикладних рекомендацій щодо формування, обґрунтування і реалізації механізмів та інструментів державної політики у забезпеченні інноваційного розвитку агропродовольчого підкомплексу національної економіки.</p>	Економіка

12	<p>Оцінка концентрації гормонів у молочних продуктах, як фактору, що стимулює порушення метаболізму та розвиток онкозахворювань у споживачів. 0124U003517 Фундаментальна Сімонов Маріан Романович доктор ветеринарних наук, старший науковий співробітник</p>	2024-2025	<p>Будуть розроблені нові інформативні діагностичні тести безпечності молочних продуктів, отриманих за різних технологічних схем переробки молока. Будуть запропоновані заходи попередження потрапляння активних гормонів у молочні продукти шляхом встановлення передумов активної кумуляції гормонів у молоці та/або молочній продукції.</p>	<p>Харчові технології та промислова біотехнологія</p>
13	<p>Дослідження вмісту біологічно-активних речовин та фармакологічних властивостей дикоростучих та інтродукованих рослин 0124U004814 Фундаментальна Грицина Мирослава Романівна кандидат біологічних наук, доцент</p>	2024-2025	<p>Дослідження вмісту біологічно-активних речовин досліджуваних видів ефіроолійних рослин.</p>	<p>Біологія, біотехнологія та актуальні проблеми медичних наук</p>
14	<p>Спортивна підготовка юнаків та студентів в неолімпійських видах єдиноборств в умовах навчального закладу. 0123U100643 Фундаментальна Семенів Богдан Степанович кандидат педагогічних наук доцент</p>	2023–2027	<p>Нові знання про вплив неолімпійських видів єдиноборств на рівень фізичного стану студентів в умовах навчального закладу. Нові знання про теоретико-методичні аспекти спортивної підготовки у неолімпійських видах єдиноборств різної статі та кваліфікації в умовах навчального закладу.</p>	<p>Педагогіка, психологія, проблеми молоді та спорту</p>

<b>Інформаційні та комунікаційні технології</b>				
15	Дослідження ефективності та надійності функціонування об'єктів АПК засобами математичного моделювання та експертних технологій 0121U110689 Прикладна Степанюк Олександр Іванович кандидат фізико-математичних наук, доцент	2021-2025	Створити методика кількісно-якісного трансформування експертних суджень, що адаптована до потреб АПК в умовах невизначеності.	Аграрні науки та ветеринарія
<b>Рациональне природокористування</b>				
16	Вивчення селекційно-генетичних параметрів сільськогосподарських тварин 0121U110602 Прикладна Музика Леся Павлівна кандидат сільськогосподарських наук, доцент	2021-2025	Буде проведено оцінку господарських корисних ознак корів української чорно-рябої молочної, української червоно-рябої молочної, симентальської та голштинської порід залежно від походження і племінної цінності їх матерів та бугаїв-плідників.	Аграрні науки та ветеринарія
17	Дослідження факторів що впливають на показники резистентності, відтворення та продуктивності тварин 0121U110269 Прикладна Ковальський Юрій Володимирович доктор сільськогосподарських наук, доцент	2021-2025	Встановлення механізму дії високопротеїнових кормів у живленні тварин і птиці різних вікових груп. Дослідження адаптаційних маркерів резистентності тварин за впливу біологічно-активних речовин.	Аграрні науки та ветеринарія

18	<p>Біолого-технологічні особливості вирощування прісноводних об'єктів тепловодної та холодноводної аквакультури 0121U109865 Прикладна Лобойко Юрій Васильович, доктор сільськогосподарських наук, доцент</p>	2021-2025	<p>Впровадження в технологічні процеси вирощування риб сучасних профілактично-лікувальних заходів. Вивчення технологічних параметрів вирощування та годівлі об'єктів тепловодної і холодноводної аквакультури.</p>	Аграрні науки та ветеринарія
19	<p>Оптимізація раціонів для тварин за використання інноваційних кормових добавок з метою підвищення продуктивності та отримання екологічно чистої продукції 0121U110159 Прикладна Півторак Ярослав Іванович доктор сільськогосподарських наук, професор</p>	2021-2025	<p>Дослідження будуть спрямовані на вивчення взаємозв'язку між організмом лактуючих корів та кормами з метою вибору раціонального їх співвідношення у раціонах (грубі, соковиті, концентровані), їх впливу на хід обмінних процесів в організмі тварин, не погіршуючи при цьому якісних показників продукції.</p>	Аграрні науки та ветеринарія
20	<p>Моніторинг забруднюючих речовин в окремих компонентах екосистем та розробка нових і вдосконалення існуючих природоохоронних технологій 0121U109950 Прикладна Параняк Роман Петрович, доктор сільськогосподарських наук, професор</p>	2021-2025	<p>Буде запроповано та обгрунтовано екологічні технології щодо підвищення ефективності використання ресурсів за допомогою природних сорбентів.</p>	Охорона навколишнього середовища



21	<p>Розробка й удосконалення технології м'ясних та олійно-жирових виробів із раціональним використанням сировинних ресурсів 0120U102503 Прикладна Драчук Уляна Романівна кандидат технічних наук, доцент</p>	2020–2024	<p>Доведення доцільності використання рецептур ковбасних виробів із харчовими добавками на основі вторинної сировини. Оцінка якісних показників ковбасних виробів із харчовими добавками. Оптимізація температурних режимів обробки м'ясних виробів. Дослідження за органолептичними, фізико-хімічними показниками готових продуктів: ковбаски для грилю охолоджені ковбасні вироби на основі вторинної сировини.</p>	Харчові технології та промислова біотехнологія
22	<p>Розроблення технології інноваційних молочних продуктів функціонального та геродієтичного призначення 0121U110078 Прикладна Цісарик Оріся Йосипівна доктор сільськогосподарських наук, професор</p>	2021-2025	<p>Дослідження властивостей інноваційних ферментованих молочних продуктів. Дослідження властивостей штамів молочнокислих бактерій, виділених із природних еконіш. Вивчення впливу штамів молочнокислих бактерій на комплекс органолептичних, фізико-хімічних та мікробіологічних показників ферментованих молочних продуктів.</p>	Харчові технології та промислова біотехнологія

23	Розробка технологій на основі нанотехнологій та біоінженерії з метою одержання відновлювальних джерел енергії і екологічно- безпечних продуктів біоконверсії 0122U002494 Прикладна Буцяк Василь Іванович доктор сільськогосподарських наук, професор	2022–2025	Буде досліджено мінеральний склад продукції бджільництва за умов використання наноцитратів Аргентуму та Купруму, а також будуть отримані нові наукові дані стосовно впливу на живий організм окремих мікроелементів, одержаних шляхом нанотехнології.	Біологія, біотехнологія та актуальні проблеми медичних наук
24	Вивчення благополуччя диких і домашніх тварин 0123U102428 Прикладна Попадюк Світлана Степанівна кандидат сільськогосподарських наук, доцент	2023-2025	Вивчення впливу ендогенних факторів на стан здоров'я та благополуччя тварин	Аграрні науки та ветеринарія
<b>Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань</b>				
25	Діагностика, лікування і профілактика акушерських, гінекологічних та андрологічних захворювань тварин з використанням новітніх технологій. 0121U112819 Прикладна Стефанік Василь Юрійович доктор ветеринарних наук, професор	2021-2025	Виявлення діагностичних маркерів та оцінка індикаторів діагностики акушерських, гінекологічних та андрологічних захворювань тварин.	Аграрні науки та ветеринарія

26	<p>Розробка ефективних методів діагностики, лікування та профілактики внутрішньої патології тварин з використанням інноваційних технологій. 0121U110077 Прикладна Слівінська Любов Григорівна доктор ветеринарних наук, професор</p>	2021-2025	<p>Розробка та апробація ефективних методів діагностики лікування та профілактики внутрішньої патології тварин.</p>	Аграрні науки та ветеринарія
27	<p>Констеляційна доклінічна діагностика стану здоров'я високопродуктивних корів, комплексна терапія і профілактика метаболічних хвороб. 0121U110158 Прикладна Личук Микола Григорович кандидат ветеринарних наук, доцент</p>	2021-2025	<p>Розробка та апробація критеріїв лабораторної діагностики метаболічних хвороб високопродуктивних корів.</p>	Аграрні науки та ветеринарія
28	<p>Вивчення епізоотологічних особливостей виникнення і розповсюдження інфекційних хвороб тварин і птиці, вдосконалення діагностики та розробка профілактичних і протиепізоотичних заходів. 0121U109949 Прикладна Куртяк Богдан Михайлович доктор ветеринарних наук, професор</p>	2021–2025	<p>Теоретичне та експериментальне обґрунтування біохімічних механізмів впливу нових імунотропних засобів у курчат-бройлерів за умови вакцинації.</p>	Аграрні науки та ветеринарія

29	Добробутні основи, неспецифічна профілактика захворювань, природна резистентність організму продуктивних тварин та якість їх продукції. 0121U110076 Прикладна Козенко Оксана Віталіївна, доктор сільськогосподарських наук, професор	2021-2025	Розробка та затвердження технічних умов на препарат «Ліпоінтерсил». Проведення доклінічних методів дослідження препарату. Підвищення антиоксидантного статусу організму поросят при відлученні.	Аграрні науки та ветеринарія
30	Розробка і вдосконалення заходів, засобів та методів введення бджільництва в системі охорони здоров'я медоносних бджіл ( <i>Apis mellifera</i> ) 0121U110725 Прикладна Двилюк Ігор Володимирович, кандидат ветеринарних наук, доцент	2021-2025	Дослідження впливу кишкових пробіотичних ізолятів з медоносних бджіл Карпатської породи ( <i>Apis mellifera</i> ) на життєздатність робочих медоносних бджіл <i>in vitro</i>	Аграрні науки та ветеринарія
31	Еколого-фауністичний моніторинг, прогнозування та заходи боротьби з основними інвазійними хворобами тварин, птиці і риб у Західному регіоні України. 0121U109867 Прикладна Стибель Володимир Володимирович доктор ветеринарних наук, професор	2021-2025	Буде встановлено епізоотичну ситуацію щодо протозозів м'ясоїдних у Львівській області та визначено ефективність протипаразитарного засобу «Мегастоп ультра» за нематодозів травного каналу собак.	Аграрні науки та ветеринарія

32	<p>Особливості формування мікробіоценозів організму й довкілля, розробка способів їхньої корекції для забезпечення благополуччя і здоров'я тварин та безпечності і якості харчових продуктів. 0121U110073 Прикладна Калініна Ольга Сергіївна, кандидат біологічних наук, доцент</p>	2021-2025	<p>Вивчення дії сучасних антибактеріальних засобів на мікрофлору тваринницьких приміщень та мікробіом організму тварин.</p>	Аграрні науки та ветеринарія
33	<p>Дослідження імунобіологічної і репродуктивної функції та розроблення способів їх підвищення у тварин і птиці з використанням наноматеріалів та пробіотиків 0121U110477 Прикладна Ковальчук Ірина Іванівна, доктор ветеринарних наук, професор</p>	2021-2025	<p>Методи застосування цитратів мікроелементів з метою активації метаболічних процесів в організмі тварин, підвищення їх продуктивності та якості отриманої від них продукції.</p>	Аграрні науки та ветеринарія
34	<p>Патоморфологічні зміни в органах і тканин різних видів тварин та їх діагностичне значення при онкологічних, заразних і незаразних хворобах та за впливу лікарських препаратів. 0121U109866 Прикладна Коцюмбас Галина Іванівна, доктор ветеринарних наук, професор</p>	2021-2025	<p>Встановлення патоморфологічних змін та деяких патогенетичних аспектів за вірусасоційованих інфекцій продуктивних тварин, при захворюваннях шкіри та апедикалярного скелету (грудних і тазових кінцівок) у собак. Вивчення у порівняльному аспекті патоморфологічних змін внутрішніх органів рептилій та ссавців.</p>	Аграрні науки та ветеринарія

35	Історія лікувальної справи тварин Галичини. 0121U110074 Прикладна Присяжнюк Василь Якович кандидат ветеринарних наук, доцент	2021-2025	Встановлення на основі архівних даних і джерел літератури основних праць з ветеринарії і тваринництва, опублікованих у 17-18 століттях.	Аграрні науки та ветеринарія
36	Моніторинг виникнення і перебігу хірургічних захворювань; розробка заходів профілактики хірургічної патології та ефективних методів лікування хворих тварин 0121U109948 Прикладна Мисак Андрій Романович доктор ветеринарних наук, професор	2021-2025	На підставі результатів фізикальних, лабораторних та інструментальних досліджень буде встановлено ефективність застосування дексаметазону шляхом неад'ювантної терапії та ад'ювантної імунотерапії (препарату анфлуруну (рекомбінантних $\alpha$ - $\gamma$ -інтерферонів, аналогів людських $\alpha$ -2a і $\gamma$ -інтерферонів) за лікування собак з мастоцитомою шкіри. Буде проведено вивчення особливостей перебігу унгуломкозу у корів за результатами окремих біохімічних та біофізичних показників та розроблено і обгрунтовано удосконалений метод лікування гнійного пододерматиту у тварин, ускладненого унгуломіцетами.	Аграрні науки та ветеринарія
37	Біохімічні процеси в організмі тварин за різних умов та дії біологічно активних речовин 0121U110324 Прикладна Грабовський Степан Стефанович доктор біологічних наук, професор	2021-2025	Встановлення впливу біологічно активних речовин із препарату селезінки свині на прояв ознак апоптозу в клітинах крові щурів різної статі у передзабійний період з використати метод проточної цитофлуориметрії.	Аграрні науки та ветеринарія

38	<p>Маркери онкологічних захворювань тварин 0121U110476 Федець Олег Мирославович кандидат сільськогосподарських наук, доцент</p>	2021-2025	<p>Виявлення поліморфізмів у другому інтроні гена глутатіонтрансферази P1 собак (<i>Canis lupus familiaris</i>) з пухлинами молочної залози.</p>	Аграрні науки та ветеринарія
39	<p>Розробка та впровадження нових екологічно безпечних ветеринарних препаратів та кормових добавок для тварин і птиці, що мають протимікробну, імуностимулювальну, антинеопластичну, протипаразитарну, антиоксидантну та дезінтоксикаційну дії 0121U110326 Прикладна Гунчак Василь Михайлович доктор ветеринарних наук, професор</p>	2021-2025	<p>Встановлення антимікробної дії препарату на основі натрію гіпохлориту. Дослідження антисептичної дії препарату «Вітосепт» в практиці ветеринарної медицини.</p>	Аграрні науки та ветеринарія
40	<p>Теоретико-методичні основи фізичної терапії та реабілітації осіб, які мають порушення якості життя, обмеження функціонування та патологічні стани різного походження 0124U004805 Івасик Наталія Орестівна кандидат фізичного виховання, доцент</p>	2024-2025	<p>Аналіз, систематизація та узагальнення даних науково-методичної літератури з основ фізичної терапії та реабілітації осіб, які мають порушення якості життя, обмеження функціонування та патологічні стани різного походження</p>	Біологія, біотехнологія та актуальні проблеми медичних наук

Нові речовини і матеріали				
41	Розроблення і вдосконалення високочутливих сенсорних структур та ефективних методів проектування і розрахунку теплообмінної апаратури 0121U109689 Прикладна Ціж Богдан Романович, доктор технічних наук, професор	2021-2025	Нові знання, призначені для оптимізації методів отримання і вдосконалення селективності чутливих елементів газових сенсорів та розроблення високоефективних методів підвищення коефіцієнту теплопровідності теплообмінної апаратури.	Харчові технології та промислова біотехнологія
42	Технології зміцнення деталей сільськогосподарської техніки 0121U109868 Прикладна Чайковський Борис Петрович Кандидат технічних робіт, доцент	2021–2025	Оптимізація структури поверхневого шару шляхом зміни режимів механо-імпульсивної обробки та поверхневого легування елементами технологічними середовищ для циліндричних і плоских деталей.	Механіка

Проректор з наукової роботи



Олег ФЕДЕЦЬ