

**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ
НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ НА 2019 РІК**
(госпдоговірна тематика)

<u>№</u> <u>п/п</u>	<u>№</u> угоди	<u>Назва теми</u>	<u>Науковий керівник (посада, ПІБ)</u>	<u>Строки виконання</u>	<u>Обсяг фінансування на 2019 р., грн.</u>
1	50/21-2017	Спільно підсилити та забезпечити надійну освітню платформу щодо радіоекології в Україні та Норвегії, що приверне увагу випускників вищих навчальних закладів, зменшить еміграцію науковців за кордон та забезпечить належні трудові ресурси, що уможливить забезпечення наукових та соціальних потреб в межах радіоактивності/радіоекології навколишнього середовища	Кашпаров В.О.	2017-2019	Центр радіоактивності навколишнього середовища (CERAD), Норвезький університет природничих наук (NMBU), 1055748,7
2	50/22-2018	Оцінка екологічної ситуації на постраждалих внаслідок аварії на ЧАЕС територіях з метою реабілітації та подальшого менеджменту цих територій (проект iCLEAR (грантова угода NE /R009619 /1 від 2 лютого 2018 р. Ради з наукових досліджень навкол. середовища Сполученого королівства))	Кашпаров В.О.	2018-2020	Портсмутський Університет – Установа вищої освіти, 69211,74
3	35/104	Розроблення нормативно-технічного забезпечення для мікрогрину та паростків	Баль-Прилипко Л.В.	2019	ТОВ «Грін Фуд Українп», 25200,0
4	35/103	Розроблення нормативно-технічного забезпечення для грибів культивованих свіжих	Слива Ю.В.	2019	Громадська Спілка «Всеукраїнська асоціація грибовиробників», 90000,0
5	16/1 79	Проведення науково-дослідних робіт з оцінки біологічної ефективності препарату КІН-485, ВГ у бакових сумішах на сої, кукурудзі та соняшнику	Танчик С.П.	2018-2019	Сумі Агро Юроп Лімітед, 82721,0

№ п/п	№ угоди	Назва теми	Науковий керівник (посада, ПІБ)	Строки виконання	Обсяг фінансування на 2019 р., грн.
6	16/182	Проведення науково-дослідних робіт з оцінки біологічної ефективності препарату КІН-485, ВГ у бакових сумішах на сої, кукурудзі та соняшнику	Танчик С.П.	2018-2019	Куміай Кемікпл Індастрі Ко.,Лтд, 151655,2
7	16/189	Наукові дослідження з вивчення технічної ефективності препаратів	Танчик С.П.	2018-2019	ТОВ «ДАУ Агросоенсес України», 660184,2
8 Т	16/166	Розробка енергоощадних технологій вирощування насіння багаторічних бобових трав та зеленої маси в умовах Лісостепу України	Демидась Г.І.	2019	ТОВ «Агрофірма «Хліб України», 25000,0
9	132	Перегляд національного стандарту ДСТУ ENV 1927-2:2005 Лісоматеріали круглі хвойні. Класифікація за якістю. Частина 2. Сосна (ENV 1927-2:1998, IDT)	Буйських Н.В.	2018-2019	ДП «Народицьке спеціалізоване лісове господарство», 12000,0
10 Т	ДЗ/45-2018 НТРозробка	Розроблення технології ефективнрго захисту зерна та зернопродуктів в системі органічного виробництва	Дрозда В.Ф.	2018-2019	Міністерство освіти і науки України, 1400000,0
11	D_19/0295	Проведення науково-дослідних робіт по випробуванню засобів захисту рослин	Танчик С.П.	2019	ТОВ «Байер», 600000,0
12	16/190	Біологічна оцінка препарату Міравіс Прайм 400 SC, КС – виноград	Танчик С.П.	2019	ТОВ «Сингента», 158125,00
13	16/191	Біологічна оцінка препарату Міравіс Прайм 200 SC, КС – яблуня	Танчик С.П.	2019	ТОВ «Сингента», 112218,00
14	16/192	Біологічна оцінка препарату Міравіс Прайм 200 SC, КС – персик	Танчик С.П.	2019	ТОВ «Сингента», 112218,00
15	16/193	Біологічна оцінка препарату Міравіс Прайм 200 SC, КС – черешня	Танчик С.П.	2019	ТОВ «Сингента», 112218,0
16	08/25-02-19	Оцінка біологічної ефективності та ступеня фітотоксичності за різних доз внесення продуктів БАСФ	Танчик С.П.	2019	ТОВ «БАСФ Т.О.В.», 201940,2
17	35/105	Ветеринарно-профілактичні заходи серед новозавезених бджолиних сімей за промислової технології ведення бджільництва	Литвиненко В.М.	2019	ТОВ «Апістар», 30000,0
18	М/39-2019	Вплив порушень у лісах Чорнобильської зони відчуження на їх екосистемні послуги	Білоус А.М.	2019	Міністерство освіти і науки України, 120000,0

<u>№ п/п</u>	<u>№ угоди</u>	<u>Назва теми</u>	<u>Науковий керівник (посада, ПІБ)</u>	<u>Строки виконання</u>	<u>Обсяг фінансування на 2019 р., грн.</u>
19	СПГ17-2019	Екологічне випробування гібридів компанії «Монсанто» в умовах Правобережного Лісостепу України	Жемойда В.Л.	2019	ТОВ «Монсанто Насіння», 62400,0
20	ДЗ/66-2019	Розроблення нормативного забезпечення таксації виходу круглих лісових матеріалів за класами товщини	Білоус А.М.	2019-2020	Міністерство освіти і науки України, 450000,0
21	М/37-2019	Науково-технічні основи створення комплексу енерготехнологічної переробки бімаси для отримання речовин з новими властивостями і підвищення їх комерційної цінності	Заблудський М.М.	2019	Міністерство освіти і науки України, 140000,0
22	35/106	Розроблення нормативно-технічного забезпечення живлення тварин	Якубчак О.М.	2019	ТОВ «Р-продакт», 30000,0
23	4/80	Чисельне моделювання процесів тепло- масообміну в будівлі пташника	Троханяк В.І.	2019	ТОВ «Вінницька птахофабрика», 25000,0
24	16/199	Екологічне випробування гібридів компанії ТОВ науково-виробничої комерційної фірми «Селекта» в умовах Правобережного Лісостепу України	Жемойда В.Л.	2019	ТОВ науково-виробнича фірма «Селекта», 19800,0
25	М/87-2019	Екологічна Політика ЄС у сфері поводження з твердими побутовими відходами та її імплементація в Україні та Чехії	Ладиченко В.В.	2019	Міністерство освіти і науки України, 120000,0
26	16/198	Проведення оцінки ефективності одного чи кількох конфіденцій-них продуктів, формуляцій і (або) хімічних речовин в ході польових випробувань і (або) реєстраційної діяльності	Танчик С.П.	2019	Представництво «ДОУ Агросайенсіс Фертілісгезельшафт М.Б.Х.», 46500,0
27	ДЗ/69-2019 НТРозробка	Розроблення системи дистанцій-ного моніторингу технологічних стресів озимих культур	Лисенко В.П.	2019-2020	Міністерство освіти і науки України, 800000,0
28	35/107	Розробити спосіб стимуляції відтворної функції у корів із застосуванням біологічно активної речовини негормонального походження	Себа .В.	2019-2020	ТОВ «Екоагроферма», 3000,0

№ п/п	№ угоди	Назва теми	Науковий керівник (посада, ПІБ)	Строки виконання	Обсяг фінансування на 2019 р., грн.
29	35/108	Розроблення нормативно-технічного забезпечення для води, збагаченої янтарною кислотою і сукцинатами	Баль-Прилипка Л.В.	2019	ТОВ «ГРОД-ХАУС», 25200,0
30	Ф-82/211-2019	Новітні акумулятори теплової енергії на основі фазоперехідних акумуляуючих матеріалів з наночастинками металів	Антипов Є.О.	2019	Міністерство освіти і науки України, 60000,0
31 Т	35/109	Удосконалення технології ікри зернистої осетрових риб	Баль-Прилипка Л.В.	2019	ФОП Заболотний Юрій Володимирович, 35000,0
32	16/186	Оцінка біологічної ефективності випробування препарату Апплауд 25, Кс на яблуні, огірках і томатах	Танчик С.П.	2019	Ніхон Нояку Ко., Лтд, 76360,10
33	16/200	Екологічне випробування гібридів компанії ТОВ «Науково-дослідний інститут аграрного бізнесу» в умовах Правобережного Лісостепу України	Жемойда В.Л.	2019	ТОВ «Науково-дослідний інститут аграрного бізнесу», 26730,00

Ліцензійні договори

1	Ліценз. Договір 40-34н	Надання права на використання сортів: малина «Космічна» згідно з патентом № 07342, малина «Осілля» згідно з патентом № 06368, малина «Сяйво» згідно з патентом № 07341, смородина чорна «Університетська» згідно з патентом № 07337, смородина чорна «Аспірантська» згідно з патентом № 08662	Сіленко В.О.	2016-2020	МПП «Апекс», 5125,0
2	Ліценз. Договір 722-345н	Надання права на використання сорту малини «Благородна» згідно з патентом № 08655, ожина звичайна «Насолода» згідно з патентом № 110250	Андрусик Ю.Ю.	2017-2024	Фермерське господарство «Колодка і партнери «Екоягода», 7810,0
3	Ліценз. Договір 647-297н	Надання права на використання сорту малини «Космічна» згідно з патентом № 07342	Андрусик Ю.Ю.	2017-2020	Приватна агрофірма «Щедрий урожай», 20016,0
4	92-9Н	Надання права на використання сортів ожини звичайної «Насолода», малини «Осілля»	Савейко О.Ю.	2019-2024	ФОП Савейко Олег Юрійович, 5000,0
5	102-11Н	Надання права на використання сорту малина «Космічна», сорту ожини «Насолода», сорту суниці «Берегиня»	Андрусик Ю.Ю.	2019-2024	ФОП Павлівський С.М., 7500,0

№ п/п	№ угоди	Назва теми	Науковий керівник (посада, ПІБ)	Строки виконання	Обсяг фінансування на 2019 р., грн.
6	147-53	Надання права на використання сорту ожинизвичайної «Насолода»	Андрусик Ю.Ю.	2019-2023	ФГ «Фруктовий сад АТ», 2500,0
7	148-54Н	Надання права на використання об'єкта прова інтелектуальної власності «Спосіб очистка води від нітратів із застосуванням синергетичної суміші поверхнево-активних речовин»	Антрапцева Н.М.	2019	ТОВ «ПРІА-НОВА», 2000,0
8	138-50Н	Надання права на використання сорту ожини звичайної «Насолода», сорту суніці садової «Берегиня»	Андрусик Ю.Ю.	2019-2023	ФОП Анастюк С.В., 5000,0
Науково-дослідні послуги					
1	25-1Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування і Режиму рибогос-подарської експлуатації Турбівсь-кого водосховища Липовецького району Вінницької області	Шевченко П.Г.	2019	Турбівський комбінат комунальних підприємств Турбівської селищної ради, 5000,0
2	660-333Н	Розробити доповнення до «Науково-біологічного обґрунтування та «Режиму» СТРГ оз. Катлабух	Сахацький М.І.	2018-2019	АРК «Придунайська нива», 5000,0
3	683-393Н	Експертна оцінка ботанічного походження меду з використанням гармонізованих методів мелісопалінології	Адамчук Л.О.	2019	ТОВ «Асканія-Пак», 9000,0
4	588-323Н	Визначення технологічних показників якості зразків зерна пшениці, а саме: вологості, натури зерна, склоподібності, кількості та якості клейковини, числа падання. Надання консультативних послуг щодо складання помельних сумішей	Подпрятів Г.І.	2018-2019	ТОВ «Тарасівський млин», 5000,0
5	596-327Н	Виконати роботу з державної сертифікації оцінки якості води річкового потоку в районі розташування сансторій «Поля-на» та «Сонячне Закарпаття»	Морозов О.Ф.	2018	Полянська сільська рада Свалявського району Закарпатської області, 20000,0

<u>№ п/п</u>	<u>№ угоди</u>	<u>Назва теми</u>	<u>Науковий керівник (посада, ПІБ)</u>	<u>Строки виконання</u>	<u>Обсяг фінансування на 2019 р., грн.</u>
6	36-2Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування і Доповнення до Режиму рибогосподарської експлуатації Теліжинецького ставу, що знаходиться на р. Роська в межах с. Теліжинці Тетіївського районумКиївської області	Шевченко П.Г.	2019	ТОВ «Рибне господарство «ТІБР», 5000,0
7	54-7Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування і Доповнення до Режиму рибогосподарської експлуатації Білоцерківського верхнього водосховища	Шевченко П.Г.	2019	ТОВ «Фіш-Еко», 5000,0
8	58-8Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування і Режиму рибогосподарської експлуатації Макортівського водосховища, розташованого на р. Саксагань у басейні р. Інгулець Дніпропетровської області	Шевченко П.Г.	2019	ФОП Філевський Вадим Леонідович, 10000,0
9	48-4Н	Розробка та апробація нового мінерально-протеїнового комплексу для тварин	Арнаута О.А.	2019	ДП «Дослідне господарство Панфілівської дослідної станціїННЦ «Інститут землеробства НААН України», 5000,0
10	50-5Н	Проведення навчання з внутрішнього аудиту систем менеджменту безпеки харчових продуктів відповідно до вимог положень стандартів ISO 22000, ISO 19011, що відповідає коду ДК 71620000-0 – Аналітичні послуги (аналітичні послуги різні)	Сухенко В.Ю.	2019	ТОВ «Маяк-3», 15600,0
11	51-6Н	Проведення навчання з внутрішнього аудиту систем менеджменту безпеки харчових продуктів відповідно до вимог положень стандартів ISO 22000, ISO 19011, що відповідає коду ДК 71620000-0 – Аналітичні послуги (аналітичні послуги різні)	Сухенко В.Ю.	2019	ТОВ «Поліссяагрокорм», 4560,0

№ п/п	№ угоди	Назва теми	Науковий керівник (посада, ПІБ)	Строки виконання	Обсяг фінансування на 2019 р., грн.
12	12-0603/19-104-27Н	Подеревна інвентаризація зелених насаджень на території будівництва ділянки Сирецько-Печерської лінії метрополітену	Колесніченко О.В.	2019	ТОВ «Науково-виробнича компанія Смарт Лекс Груп», 19000,0
13	182-55Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування рибогосподарської експлуатації ставу площею 7,5979 га в межах Скирської міської ради Київської області	Шевченко П.Г.	2019	Громадська організація «Спілка учасників АТО Сквирщини», 5000,0
14	123-28Н	Розробити процедуру ланцюга постачання продукції за стандартом міжнародної системи лісової сертифікації FSC	Оборська А.Е.	2019	ДП «Кролевецьке лісопромислове господарство», 5000,0
15	188-56Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування і Режиму рибогосподарської експлуатації озера Відро м. Київ	Шевченко П.Г.	2019	ТОВ «Авантаж-Венчурс», 3000,0
16	189-57Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування озера Бабине м. Київ	Шевченко П.Г.	2019	ТОВ «ФенексКомпані», 3000,0
17	208-59Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування рибогосподарської експлуатації ставу в околицях с. Коцюбинське Київської області	Сахацький М.І.	2019	ФОП Сергій Костянтин Сергійович, 5000,0
18	232-157Н	Дослідження темпів росту зарибку	Сахацький М.І.	2019	АРК «Придунайська нива», 5000,0
19	238-158Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування рибогосподарської експлуатації Сутиського водосховища, розташованого на р. Південний БУГ с. Сутиски Тиврівського району Вінницької області	Сахацький М.І.	2019	ПП «Гніванчанка», 10000,0
20	222-150Н	Розробити методичні рекомендації у вигляді математичних моделей та таблиць ходу росту для модельних деревостанів дуба	Бала О.П.	2019	ДП «Кам'янське лісове господарство», 5000,0

<u>№ п/п</u>	<u>№ угоди</u>	<u>Назва теми</u>	<u>Науковий керівник (посада, ПІБ)</u>	<u>Строки виконання</u>	<u>Обсяг фінансування на 2019 р., грн.</u>
		звичайного, що враховують особливості зростання даного деревного виду в умовах діяльності підприємства			
21	222-151Н	Розробити методичні рекомендації у вигляді математичних моделей та таблиць ходу росту для модальних деревостанів граба звичайного	Бала О.П.	2019	ДП «Корсунь-Шевченківське лісове господарство», 5000,0
22	231-154Н	Здійснити процедуру визначення, опису та оцінювання наслідків виконання документів державного планування для довкілля	Рибалко Ю.В.	2019	ТОВ «Архізем», 45000,0
23	52/06-19-240-155Н	Апробація нової біологічно активної добавки для тварин	Томчук В.А.	2019	ДП «АНТОНОВ», 5000,0
24	41-3Н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування ставу за межами села Лобачів Володарського району Київської області	Шевченко П.Г.	2019	Фізична особа Зубченко Андрій Анатолійович, 3000,0
25	284-174н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування по розчистці водоподаючих каналів повносистемного рибного господарства АРК «Придунайська нива» Ізмаїльського району Одеської області	Сахацький М.І.	2019	АРК «Придунайська нива», 5000,0
26	285-175н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування (стан іхтіофауни, гідрохімічний склад, фітопланктон, зоопланктон, бентос) ділянки р. Інгулець між селами Білоусове та Мала Олександрівка Великоолександрівського району Херсонської області	Сахацький М.І.	2019	ТОВ «Ваттенкрафт Україна», 10000,0
27	293-176н	Розробка Науково-біологічного обґрунтування рибогосподарської експлуатації Глибочського водосховища, розташованого на р. Південний Буг с. Глибочок Тростянецького району Вінницької області	Шевченко П.Г.	2019	ТОВ «Мормишка», 10000,0
28	302-182Н	Проведення комплексної екологічної та лісівничо-дендрологічної судової	Білоус А.М.	2019	Державна екологічна інспекція у Чернівецькій області,

<u>№</u> <u>п/п</u>	№ угоди	Назва теми	Науковий керівник (посада, ПІБ)	Строки виконання	Обсяг фінансування на 2019 р., грн.
		експертизи			8000,0
29	321-184Н	Розробка науково-біологічного обґрунтування та режиму рибогосподарської експлуатації Ганнівського водосховища в околицях с. Ганнівка Добропільського району Донецької області	Сахацький М.І.	2019	ТОВ «Шахтобудінвест», 10000,0
30	350-185Н	Здійснити процедуру визначення, опису та оцінювання наслідків виконання документів державного планування для довкілля	Рибалко Ю.В.	2019-2020	ТОВ «Архізем», 16470,0
31	95-10Н	Дослідження ефективності використання препарату Бактрілон-А при вирощуванні та зберіганні овочів, фруктів і зерн	Завадська О.В.	2019	ТОВ «Торгово-маркетингове агентство «Трістан», 25000,0
32	227-153Н	Дослідження екологічного стану функціонування сталих фітокомпозицій	Морозов О.Ф.	2019	Полянська сільська рада Свалявського району Закарпатської області, 36000,0