

СХВАЛЕНО:

Протокол Вченої ради
 від 28.02 2019, № 2

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Директор Українського інституту
 експертизи сортів рослин
 С.І. Мельник
 «4» березня 2019 рік



ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН
Українського інституту експертизи сортів рослин на 2019 рік

№ з. п.	Назва науково-дослідної роботи	Керівник НДР	Відповідальні виконавці	Актуальність і новизна досліджень	Очікувані результати
1	2	3	4	5	6
1	Проведення наукових досліджень з формальної експертизи документів заявки на сорт рослин, експертизи назви та визначення новизни сорту рослин	Васьківська С. В.	к. б. н. Сиплива Н. О. к.с.-г.н.Худолій Л.В. Бровкіна М.О. Божок Ю.О. Коляденко С.С. Лашук С.О. Гайдай А.О. Гузь К.Ф. Бабич О.В. Троян В.І. Тиха Н.В.	Встановлення відповідності матеріалів заявки на сорт рослин вимогам законодавства в сфері охорони прав на сорти рослин, у тому числі, ідентифікація селекціонера (автора) сорту рослин.	Звіт про науково-дослідну роботу відділу розгляду заявок, експертизи назви та новизни сортів рослин за 2019 рік
2	Кваліфікаційна експертиза сортів рослин на відмінність, однорідність та стабільність, методичне забезпечення державної науково-технічної експертизи сортів рослин	к.с.-г.н. , с.н.с. Гринів С.М.	Мізерна Н.А. Таганцова М.М. Симоненко Н.В. Чухлеб Л.І. к.с.-г.н.Костенко Н.П. Свинарчук О.М. Носуля А.М. Баліцька Л.М. Дудка Т.В. Слободянюк С. Юшкевич М.С.	Вивчення морфологічних ознак ідентифікаційних ознак нових сортів рослин, які проходять кваліфікаційну експертизу визначення відмінності, однорідності та стабільності.	Звіт про науково-дослідну роботу відділу експертизи на відмінність, однорідність та стабільність

1	2	3	4	5	6
			<p>Матус В.М. Данюк Т.А. Кондратенко Н.Г Горицька Т.В. Мельниченко Т.П Лікар С.П. Душар М.Б. Рябий А. С. Харчук В.К. Капшук О.П. Янішевський Л.І. Лисенкова О. Г. Паньків В. І. Танчук В. В. Козак С. В. Чалап І. П. к.с-г.н. Кузько В. Г. Бузаджі П. П. к.с-г.н. Цапенко В. М. Лутченко М. К. к.с-г.н.Ткачук С. О. Левченко В. В.</p>		
3	<p>Проведення комплексу аналітичних досліджень по вивченню сортів рослин з визначення придатності до поширення їх в умовах Степу, Лісостепу та Полісся у 2019 році</p>	к.с.-г.н. Хоменко Т.М.	<p>к.с-г.н.Димитров С.Г. Смульська І.В. Колесніченко О.В Сонець Т.Д. Джулай Н.П. Воловик Г.О. Рябий А. С. Харчук В.К. Капшук О.П. Янішевський Л.І. Лисенкова О. Г. Паньків В. І.</p>	<p>Проведення комплексу досліджень з визначення показників придатності для поширення в Україні нових сортів рослин 19 ботанічних таксонів в різних ґрунтово-кліматичних зонах вирощування</p>	<p>Звіт про науково-дослідну роботу відділу експертизи на придатність до поширення</p>

			<p>Танчук В. В. Козак С. В. Чалап І. П. к.с-г.н. Кузько В. Г. Бузаджі П. П. к.с-г.н. Цапенко В. М. Лутченко М. К. к.с-г.н.Ткачук С. О. Левченко В. В. Гіда С. І. Стеблак В. І. Дудник І. А. к.с-г.н. Сахошко М. М. Болотов В. Ю. Ляльчук П. П. Лукул Я. Д. Швед В. Д.</p>		
4	Застосування молекулярно-генетичного аналізу для оцінки сортів рослин в рамках кваліфікаційної експертизи	к. с.-г. н. Присяжнюк Л.М.	Шитікова Ю.В. Піскова О.В.	Залучення біохімічних та молекулярних маркерів для проведення кваліфікаційної експертизи сортів рослин, що стане доповненням до загальноприйнятих морфологічних характеристик сортів.	Звіт про науково-дослідну роботу відділу лабораторних досліджень з кваліфікаційної експертизи сортів рослин (Центр сертифікаційних випробувань)
5	Особливості біохімічних та технологічних показників якості сортів рослин в умовах оцінки придатності сорту до поширення в Україні	Іваницька А. П.	к.с-г.н. Топчій О. В. к.с-г.н. Діхтяр І. О. Щербиніна Н.П. Ляшенко С.О. Чухлеб С. Л. Бадяка О. О. Шкляр В. Д.	Науково обґрунтована біохімічна і технологічна оцінка показників якості сортів рослин в умовах оцінки придатності сорту до поширення в Україні	Звіт про науково-дослідну роботу відділу лабораторних досліджень з кваліфікаційної експертизи сортів рослин

1	2	3	4	5	6
6	Організаційно-економічні основи розвитку Українського інституту експертизи сортів рослин	к. і. н. Попова О.П.	Завальнюк О. Полупан В. Панькова І.М. Стефківська Ю. Шкляєв С. Гринчишин О. Шкорбот Т. Носаченко А.	Обґрунтування організ. економічних основ формування і розвитку УІЕСР, орієнтованого на фінансове, матеріальне, кадрове та інформаційне забезпечення науково-технічної експертизи сортів, оптимізацію ресурсного потенціалу УІЕСР та його філій	Звіт про науково-дослідну роботу відділу науково-організаційної роботи за 2019 рік
7	Методичні аспекти та програмна реалізація додаткових методів статистичного аналізу в кваліфікаційній експертизі сортів рослин	Стариченко Є.М.	Бровкін В.В. Маслечкін В.В. Мартинов О.М. Мажуга К.М. к. е. н. Орленко Н.С. Андрющенко В.М	Обґрунтувати методичні аспекти та програму реалізації додаткових методів статистичного аналізу в кваліфікаційній експертизі сортів рослин	Програмні продукти для проведення статистичного аналізу та візуалізації
8	Науково-методичні засади (аспекти) науково-технічної експертизи сортів рослин	к. с.-г. н., с.н.с. Присяжнюк О.І.	Бровкін В.В. Маслечкін В.В. Мажуга К.М. Мартинов О. М.	Пошук нових і адаптація існуючих непараметричних методів аналізу даних для використання їх у кваліфікаційній експертизі сортів рослин	Рекомендації щодо застосування нових методів статистичного аналізу при проведенні експертизи сортів рослин
9	Фактори, що впливають на значення кількісних показників наукометричних баз та стратегія поліпшення позитивної оцінки видань УІЕСР	Марченко Т.М.	Павлюк Н.В.. д.б.н Сорочинський Б.В Половинчук О.Ю. Бойко А.І. Башкатова О.П. Барбан О.Б. Коховська І.В. Українець С.Л.	Підвищення якості науково-технічної продукції УІЕСР та впровадження вимог наказу МОН України №32 від 15.01.2018 до науков-практичного журналу «Plant Varieties Studying and Protection»	Звіт про науково-дослідну роботу сектору редакційно-видавничої діяльності за 2019 рік

1	2	3	4	5	6
10	Механізм адаптації законодавства України до законодавства Європейського Союзу у сфері охорони прав на сорти рослин	Ковчі А.Л.	Іськова О.В. Шпак П.І. Карпич М.К. Гончар В.А. Плахотнюк А.О. Мирон О.М. Третякова А.А. Ніколенко Н.Г. к.ю.н.Бобонич Є.Ф. Лебединська Н.С. Лебединський Г.І.	Вивчення та нормативно-правовий аналіз законодавства України у сфері охорони прав на сорти рослин і методичних актів (технічних документів, директив, протоколів, технічних регламентів) країн-членів УПОВ та Бюро Європейської Спільноти з метою виявлення проблемних питань щодо реалізації та захисту майнових і особистих немайнових прав авторів і селекціонерів.	Звіт про науково-дослідну роботу відділу правового забезпечення та розробки законодавства у сфері охорони прав на сорти рослин за 2019 рік
11	Розробка заходів щодо імплементації угоди про асоціацію між Україною та Європейським Союзом у галузі експертизи сортів рослин	Якубенко Н.Б.	д.с.-г.н.Меженський В.М. Линчак Н.Б. Станіславська І.В	Розробка пропозицій на основі документів Європейського Союзу до нормативно-правових актів України щодо реєстрації та експертизи сортів рослин	Звіт про науково-дослідну роботу відділу міжнародного співробітництва та забезпечення діяльності представника в Раді УПОВ за 2019 рік

Учений секретар
Українського інституту експертизи сортів рослин



Н. Лещук