



УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ЕКСПЕРТИЗИ СОРТІВ РОСЛИН

НАКАЗ

„12” березня 2019 р.

Київ

№ 78-00

Про затвердження структури Робочої програми науково-дослідної роботи структурних підрозділів УІЕСР

З метою забезпечення якісного та своєчасного планування наукової та науково-технічної роботи Українського інституту експертизи сортів рослин, оптимізації структури Робочої програми та на виконання п. 3 протоколу засідання Вченої ради Українського інституту експертизи сортів рослин від 28.02.2019 № 2

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити структуру Робочої програми науково-дослідної роботи структурних підрозділів УІЕСР Українського інституту експертизи сортів рослин, що додається.
2. Керівникам структурних підрозділів: відділу розгляду заявок, експертизи назви та новизни сортів рослин (Васьківська С. В.), відділу експертизи на відмінність, однорідність та стабільність сортів рослин (Гринів С. М.), відділу експертизи на придатність до поширення сортів рослин (Хоменко Т. М.), лабораторії молекулярно-генетичного аналізу (Присяжнюк Л.М.), лабораторії показників якості сортів рослин (Іваницька А.П.), відділу науково-організаційної роботи (Попова О.П.), відділу правового забезпечення та розробки законодавства у сфері охорони прав на сорти рослин (Ковчі А. Л.), відділу науково-технічної інформації (Стариченко Є.М.) забезпечити формування Робочої програми науково-дослідної роботи відповідно затвердженій структурі.

3. Відділу науково-технічної інформації (Стариченко Є. М.) забезпечити розміщення даного наказу на сайті УІЕСР.
4. Відділу кадрів та діловодства (Коморна О. М.) довести у встановленому порядку наказ до керівників відповідних структурних підрозділів.
5. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника директора УІЕСР Ткачик С. О.

Директор



С. І. Мельник

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Наказ Українського інституту
експертизи сортів росли
від «12» 03 2019 р.№ 78-ОД

Структура
Робочої програми науково-дослідної роботи
структурних підрозділів Українського інституту експертизи сортів рослин*

Титульний аркуш

Список виконавців

Реферат

Зміст

Скорочення та умовні познаки

Вступ

Методика та умови проведення досліджень

Календарний план виконання науково-дослідної роботи

Очікувані результати

Перелік джерел посилання

***Примітка:**

Титульний аркуш є першою сторінкою Робочої програми й основним джерелом бібліографічної інформації для опрацювання та пошуку, обов'язковим є наявність УДК (універсального десяткового коду); назва наукової установи, структурного підрозділу, тема науково-дослідної роботи, науковий керівник, погодження з профільним заступником директора, протокол Вченої ради про схвалення.

Список виконавців розміщують після титульного аркуша на наступній сторінці, де вказують ініціали та прізвища авторів, їхні посади, науковий ступінь та вчене звання.

Реферат обсягом 1 сторінка формату А4 розміщують безпосередньо за списком виконавців на наступній сторінці, який містить відомості про обсяг Робочої програми, кількість джерел посилання та стисло подають основні аспекти науково-дослідної роботи (об'єкт дослідження, мета та завдання, методика та методи дослідження (апаратура та параметри), очікувані результати науково-технічної продукції та перелік 5-15 ключових слів).

Зміст є структурним елементом Робочої програми, який розміщують після реферату на наступній сторінці, де наводять структурні елементи: скорочення та умовні познаки, вступ та послідовно перелічені розділи: Методика та умови проведення досліджень; Календарний план виконання науково-дослідної роботи; Очікувані результати; Перелік джерел посилання.

Скорочення та умовні познаки, як структурний елемент містить перелік скорочень, умовних познак, символів, одиниць та термінів, визначені безпосередньо виконавцем науково-дослідної роботи, який розміщують після змісту на наступній сторінці.

Вступ, як структурний елемент передбачає стислу оцінку об'єкта та предмета досліджень, наукову новизну та актуальність, мету та завдання для її реалізації.

Методика та умови проведення, як структурний елемент включає перелік методик, за якими буде проведено науково-дослідну роботу, методи та умови її проведення.

Календарний план виконання науково-дослідної роботи передбачає строки проведення етапів досліджень впродовж поточного року та безпосередньо виконавців.

Очікувані результати включають створення науково-технічної продукції за результатами завершеної науково-дослідної роботи.

Перелік джерел посилання розміщують у кінці Робочої програми, де подають бібліографічні описи у послідовному порядку посилань на них у тексті та оформлюють відповідно до ДСТУ 8302:2015

Учений секретар

Н. Лещук