

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ НЕПЕРЕРВНОЇ ОСВІТИ І
ТУРИЗМУ



ЗАТВЕРДЖЕНО
Проректор з навчальної і
виховної роботи НУБіП України

С.Кваша

2020 р.

ПОГОДЖЕНО
В.о. директора ДП «Державний
центр сертифікації і експертизи с.-г.
продукції»



С.М. Ігнатенко

“ 24 ” 02 2020 р.

ПОГОДЖЕНО
Директор ННІ неперервної освіти
і туризму НУБіП України



М.М. Куласць

2020 р.

Навчально-тематична програма

підвищення кваліфікації фахівців ДП «Державний центр
сертифікації і експертизи сільськогосподарської продукції»

Термін навчання – 02.03. – 13.03.2020 р.
– 16.03 – 27.03.2020 р.

Форма навчання – з відривом від виробництва

Режим роботи – 6-8 годин на день

м. Київ
2020 р.

НАВЧАЛЬНО-ТЕМАТИЧНА ПРОГРАМА

підвищення кваліфікації фахівців ДП «Державний центр сертифікації і експертизи сільськогосподарської продукції»

№ пп	Складові програми та навчальні модулі (теми)	З них				Лектор
		всього	у тому числі			
			лекцій	лабор., практи.	конференцій, візні заняття	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Необхідність підвищення кваліфікації працівників ДП «Державний центр сертифікації і експертизи сільськогосподарської продукції» та завдання колективу підприємства на 2020 рік. Процедура проведення сертифікації насіння, порядок видачі сертифікатів. Термін дії сертифікатів.	2	2			Ігнатенко Євген Миколайович , в.о. директора ДП «Державний центр сертифікації і експертизи сільськогосподарської продукції»
2.	Освіта дорослих: реалізація освітніх програм в системі післядипломної освіти	2	2			Кулаєць Марія Михайлівна , к. е. н., директор ННІ неперервної освіти і туризму НУБіП України
3.	Процедура проведення сертифікації багаторічних насаджень, порядок видачі сертифікатів. Термін дії сертифікатів.	2	2			Тарнавська Емілія Дмитрівна , агроном-інспектор I категорії ДП «Державний центр сертифікації і експертизи сільськогосподарської продукції»
4.	Вірусні хвороби плодових та ягідних культур. Візуальні симптоми та діагностика латентних вірусів. Відбір зразків для діагностики (методика проведення та оформлення документів)	2	2			Удовиченко Валентина Михайлівна , агроном-інспектор I категорії ДП «Державного центру сертифікації і експертизи с.-г. продукції»

1	2	3	4	5	6	7
5.	Сучасні технології вирощування садивного матеріалу плодкових культур	2	2			Мазур Борис Миколайович , к. с.-г. н., доц., завідувач кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Смиренка НУБіП України
6.	Сучасні технології вирощування садивного матеріалу ягідних культур	2	2			Мазур Борис Миколайович , к. с.-г. н., доц. кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Смиренка НУБіП України
7.	Методика проведення польового оцінювання та вимоги галузевих стандартів до типу насаджень: - маточні насадження і садивний матеріал ягідних культур; - маточні насадження і садивний матеріал плодкових культур.	4	2	2		Шевчук Наталія Василівна , к. с.-г. н., доц. кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Смиренка НУБіП України
8.	Апробаційні ознаки рослин винограду. Строки проведення польового оцінювання.	2	2			Андрусик Юрій Юрійович , к. с.-г. н., доц. кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Смиренка НУБіП України
9.	Апробаційні ознаки плодкових та ягідних культур. Строки проведення польового оцінювання.	2	2			Кузьмінець Оксана Миколаївна , к. с.-г. н., старший викладач кафедри садівництва ім. проф. В.Л. Смиренка НУБіП України
10.	Урожайність основних с.-г. культур (середня урожайність, фактори впливу).	2	2			Каленська Світлана Михайлівна , д. с.-г. н., проф., завідувач кафедри рослинництва НУБіП України

1	2	3	4	5	6	7
11.	Методика та особливості проведення польового оцінювання насінницьких посівів с.-г. культур: кукурудзи, сорго. Особливості польового оцінювання гібридів. Перелік діючої нормативної документації	4	2	2		Бельдій Наталія Миколаївна, к. с.-г. н., менеджер систем якості ТОВ «Новосепт»
12.	Методика та особливості проведення польового оцінювання насінницьких посівів злакових зернових, круп'яних та зернобобових культур. Особливості польового оцінювання гібридів.	4	4			Шаповал Андрій Васильович, к. с.-г. н., зав. відділом насінництва Інституту землеробства НААН України
13.	Методика та особливості проведення польового оцінювання насінницьких посівів олійних культур: ріпак та соняшнику. Особливості польового оцінювання гібридів.	2	2			Парій Ярослав Федорович,
14.	Нововведені зміни до існуючих методик польового оцінювання насінницьких посівів олійних культур: ріпаку та соняшнику.	2	2			Бельдій Наталія Миколаївна, к. с.-г. н., менеджер систем якості ТОВ «Новосепт»
15.	Методика та особливості проведення польового оцінювання насінницьких посівів однорічних та багаторічних трав. Особливості польового оцінювання гібридів.	2	2			Корягін Олексій Михайлович, Інститут землеробства НААН України
16.	Методика відбору проб насіння за українською та міжнародною системами (ISTA).	2	2			Бельдій Наталія Миколаївна, к. с.-г. н., менеджер систем якості ТОВ «Новосепт»

1	2	3	4	5	6	7
17.	Порядок використання в процесі сертифікації «Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні на 2020 рік». Сфіційні описи сортів рослин. Закон України «Про охорону прав на сорти рослин». Сфера застосування цього закону. Строки чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорт.	2	2			Гринів Світлана Миколаївна, к. с.-г. н., завідувач відділу експертизи і відмінності, однорідності та стабільності Українського інституту експертизи сортів рослин
18.	Методика визначення якості насіння сільськогосподарських культур: чистоти, схожості, вологості, маси 1000 насіння, зараженості хворобами. Методика визначення показників якості насіння буряку та трав. Особливості випробувань для окремих культур.	2	2			Бельдій Наталія Миколаївна, к. с.-г. н., менеджер систем якості ТОВ «Новосепт»
19.	Практичні заняття, роз'яснення та обмін досвідом щодо методів визначення якості насіння. Особливості аналізування свіжозібраного насіння. Визначення якості за міжнародними методиками	2		2		Волощук Наталя Миколаївна, к. б. н., ст. наук. співробітник науково-дослідного сектору фітосанітарної експертизи та сертифікації насінництва Української лабораторії якості і безпеки продукції АПК
20.	Методика та особливості проведення польового оцінювання овочевих, баштанних та кормових коренеплодів.	2	2			Лещук Надія Василівна, к. с.-г. н., вчений секретар Українського інституту експертизи сортів рослин
21.	Методика та особливості проведення польового оцінювання цукрового буряку.	2	2			Доронін Володимир Аркадійович, д. с.-г. н., проф., завідувач лабораторії Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН

1	2	3	4	5	6	7
22.	Методика та особливості проведення польового оцінювання квітково-декоративних культур.	2	2			Колісніченко Олена Валеріївна, д.б.н., проф., зав. кафедри ландшафтної архітектури та фітодизайну НУБіП України
23.	Методика та особливості проведення польового оцінювання насінницьких посівів та садивного матеріалу технічних та олійних культур: льон, коноплі, сафлор, павловнія, енергетична верба.	2	2			
24.	Фітосанітарний контроль в галузі розсадництва і насінництва.	2	2			Сикало Оксана Олексіївна, к. с.-г. н., доцент кафедри інтегрованого захисту та карантину рослин НУБіП України
25.	Законодавче забезпечення заходів контролю у сфері насінництва та розсадництва.	2	2			Стрихар Анатолій Євгенович, заступник начальника управління – начальник відділу нагляду в насінництві та розсадництва Держпродспожив служба України
26.	Метод біохімічного тетразолно-топографічного аналізування життєздатності насіння, та шкідниками, вмісту ГМО, травмування насіння та інше. Проведення практичних занять з питань визначення генетично-модифікованих організмів в зерні, продуктах його переробки та насінні, методом полімеразно ланцюгової реакції	2	2			Іщенко Людмила Мар'янівна, к. в. н., завідувач відділом молекулярно-біологічного дослідження Української лабораторії якості і безпеки продукції АПК

27	Технологія вирощування вищих категорій садивного матеріалу в культурі інвітро.	2	1			Удовиченко Катерина Миколаївна, к. б. н., ст. наук. співробітник, завідувач відділу вірусології оздоровлення та розмноження плодових і ягідних культур Інститут садівництва НААН України
	Лабораторна діагностика вірусних хвороб с/г культур.		1			Антіпов Ігор Олександрович Начальник управління відділу аналізу та контролю роботи агрономів-інспекторів ДП «Державний центр сертифікації і експертизи с.-г. продукції»
28	Акредитація лабораторій. Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій. (IOS\IEC 17025:2017) (виїзне заняття)	2		2		Колесникова Тетяна Петрівна, начальник науково- організаційного відділу впровадження систем управління, стандар- тизації та метрології Української лабораторії якості і безпеки продукції АПК
29	Підсумковий контроль – залік	2			2	
	Разом	64	54	8	2	

(Handwritten signature)