

Harmonogram

Nazwa Beneficjenta: Centrum Edukacji w Olsztynie

Numer projektu: RPWM.10.05.00-28-0003/17-03

Tytuł projektu: Wróć do działania

Nazwa szkolenia zawodowego/kursu: Zabiegi w zakresie dezynfekcji, dezynsekcji, deratyzacji

Nr kursu: 1/228/2021

Uczestników: 1 w tym kobiet: 0, mężczyzn: 1

Termin realizacji: 16.09.2021-19.09.2021

1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejscowość, ulica, nr lokalu, nr sali)
16.09.2021	08:00-09:30	Podstawowe wiadomości o mikroorganizmach. Flora bakteryjna organizmu i jej rola. Odporność. Pruszczycza. Clostridium. Choroby przenoszone przez gryzonie HACCP: Analiza zagrożeń zdrowotnych w produkcji i dystrybucji żywności	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	09:30-09:35	PRZERWA		
	09:35-11:05	Podstawowe wiadomości o mikroorganizmach. Flora bakteryjna organizmu i jej rola. Odporność. Pruszczycza. Clostridium. Choroby przenoszone przez gryzonie HACCP: Analiza zagrożeń zdrowotnych w produkcji i dystrybucji żywności	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	11:05-11:10	PRZERWA		
	11:10-11:55	Ogólne zasady dezynfekcji. GMP/GHP a mycie i dezynfekcja. Dezynfekcja pomieszczeń, chłodni i środków transportu. Dezynfekcja w pomieszczeniach dla zwierząt. Dezynfekcja jaj. Dezynfekcja przy usuwaniu następstw powodzi. Dezynfekcja w pomieszczeniach po zmarłych	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	11:55-12:25	PRZERWA		
	12:25-13:55	Ogólne zasady dezynfekcji. GMP/GHP a mycie i dezynfekcja. Dezynfekcja pomieszczeń, chłodni i środków transportu. Dezynfekcja w pomieszczeniach dla zwierząt. Dezynfekcja jaj. Dezynfekcja przy usuwaniu następstw powodzi. Dezynfekcja w pomieszczeniach po zmarłych	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	13:55-14:00	PRZERWA		
	14:00-15:30	Zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt – ptasia grypa. Wirus ptasiej grypy: ptasia zaraza. Analiza zagrożeń terrorystycznych i krytyczne punkty kontrolne (TACCP, nie ... HACCP). Dezynfektor B – przykład produktu biobójczego. Sprzęt ochrony osobistej w zabiegach DDD. Dokumentowanie zabiegów DDD. Prowadzenie ewidencji zabiegów wykonywanych przy użyciu środków ochrony roślin i produktów biobójczych	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
15:30-15:35	PRZERWA			

16.09.2021	15:35-16:20	Zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt – ptasia grypa. Wirus ptasiej grypy: ptasia zaraza. Analiza zagrożeń terrorystycznych i krytyczne punkty kontrolne (TACCP, nie ... HACCP). Dezynfektor B – przykład produktu biobójczego. Sprzęt ochrony osobistej w zabiegach DDD. Dokumentowanie zabiegów DDD. Prowadzenie ewidencji zabiegów wykonywanych przy użyciu środków ochrony roślin i produktów biobójczych	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
18.09.2021	08:00-09:30	Podstawowe wiadomości o szkodnikach. Biologia, szkodliwość i zwalczanie owadów – szkodników sanitarnych. Zagrożenia dla przetwórstwa spożywczego wynikające z obecności szkodliwych stawonogów i działania profilaktyczne	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	09:30-09:35	PRZERWA		
	09:35-11:05	Przegląd i podział środków ochrony roślin i produktów biobójczych. Formy użytkowe środków ochrony roślin i produktów biobójczych. Techniki i sprzęt w zabiegach dezynsekcyjnych. Zagrożenie dla człowieka, produkcji i środowiska wynikające z niewłaściwego posługiwania się środkami dezynsekcyjnymi	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	11:05-11:10	PRZERWA		
	11:10-11:55	Integrowane metody zwalczania szkodników sanitarnych i karaczanów. Poprawne stosowanie preparatów żelowych na karaczany	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	11:55-12:25	PRZERWA		
	12:25-13:10	Przegląd chemicznych metod zwalczania owadów latających na przykładzie muchy domowej. Integrowane metody zwalczania (IPM) much domowych. Muszki owocowe (wywilżny) i ich zwalczanie. Pluskwa domowa, jej biologia i zwalczanie. Integrowane metody zwalczania pcheł w mieszkaniach i piwnicach	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	13:10-13:55	Szkodniki żywności przechowywanej w magazynach. Najważniejsze szkodniki magazynowe. Szkodniki zbożowe: Monitorowanie, ich progi szkodliwości i zwalczanie. Zwalczanie szkodników magazynowych (IPM). Przypadki przedostawania się gąsienic omacnicy spichrzanki (Plodia interpunctella) do opakowanych produktów żywnościowych	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	13:55-14:00	PRZERWA		

18.09.2021	14:00-15:30	Prowadzenie ewidencji zabiegów wykonywanych przy użyciu środków ochrony roślin i produktów biobójczych. Przygotowanie trendów aktywności szkodników, ich analiza i przykłady wynikające z nich działań naprawczych	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	15:30-15:35	PRZERWA		
	15:35-16:20	Podstawowe wiadomości o gryzoniach i o znaki występowania gryzoni	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
19.09.2021	08:00-08:45	Podstawowe wiadomości o gryzoniach i o znaki występowania gryzoni	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	08:45-09:30	Rodentycydy: klasyfikacja według substancji aktywnych, ich mechanizm działania i toksyczność	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	09:30-09:35	PRZERWA		
	09:35-11:05	Metody przeprowadzania oraz mechanizm działania i toksyczności preparatów deratyzacyjnych	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	11:05-11:10	PRZERWA		
	11:10-11:55	Metody przeprowadzania oraz mechanizm działania i toksyczności preparatów deratyzacyjnych	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	11:55-12:25	PRZERWA		
	12:25-13:10	Reklamacje zabiegów deratyzacyjnych i im zapobieganie	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	13:10-13:55	Dokumentacja deratyzacji	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	13:55-14:00	PRZERWA		
	14:00-14:45	Reklamacje zabiegów deratyzacyjnych i im zapobieganie	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	14:45-14:50	PRZERWA		
	14:50-15:35	Monitoring i zwalczanie gryzoni w obiektach przemysłu spożywczego	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn
	15:35-16:20	Jakość pracy technika DDD odslugującego zakład. Walidacja systemu zabezpieczenia zakładu przed szkodnikami: deratyzacja i dezynsekcja.	Ignatowicz Stanisław	ul. Mickiewicza 5; Olsztyn