

Gospodarstwo dydaktyczno-eksperymentalne Lehr- und Versuchsgut Köllitsch prowadzi od 1992 roku międzyzakładowe szkolenia w zakresie pięciu zawodów: rolnik (**LW**), hodowca zwierząt (**TW**), Specjalista praktyk (**FP**), hodowca ryb (**FW**) i specjalista w zakresie usług rolniczych (**FKA**). Szkolenie międzyzakładowe stanowi uzupełnienie wykształcenia praktycznego w zakładzie szkoleniowym. Kursy są określane przez stażystę i firmę w umowie szkoleniowej. Dla celów szkoleniowych dostępne są nowoczesne pomieszczenia do hodowli bydła, trzody chlewnej i owiec, ponadto pomieszczenia warsztatowe i sale szkoleniowe. Na kursach inżynierii rolniczej dostępny jest 5 hektarowy teren treningowy, hala szkoleniowa oraz bogaty park maszynowy. Na cotygodniowych kursach uczestnicy uczą się umiejętności praktycznych w grupach szkoleniowych liczących od 8 do 10

osób, których nie uczy się w dostatecznym stopniu w zakładzie szkoleniowym. Kursy praktyczne stanowią część składową szkoleń i treści egzaminów zgodnie z przepisami o szkoleniu zawodowym. Doświadczeni instruktorzy przekazują treści wchodzące w zakres kursów w sposób praktyczny i pogładowy. Ćwiczenia praktyczne zajmują przy tym większą część szkolenia.

Uczestnicy kursu zakwaterowani są w internacie gospodarstwa dydaktyczno-eksperymentalnego w pokojach dwuosobowych. Dostępne są również różne formy spędzania czasu wolnego (tenis stołowy, bilard, siatkówka, piłka nożna, sala gimnastyczna, komputer, itp.).

Osoba kontaktowa: Ute Jarosch, Viola Schlegel
Telefon: +49 34222 46-2620, Fax: +49 34222 46-2698
E-mail: ute.jarosch@smul.sachsen.de

Wydawca:

Sächsisches Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie (LfULG)
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden
Telefon: +49 351 2612-0
Fax: +49 351 2612-1099
E-mail: lfulg@smul.sachsen.de
www.lfulg.sachsen.de

LfULG jest organem podległym Saksowskiemu Ministerstwu Energii, Ochrony Klimatu, Środowiska i Rolnictwa (niem.: SMEKUL). Niniejsza publikacja sfinansowana jest z wpływów podatkowych na podstawie budżetu uchwalonego przez posłów do parlamentu kraju związkowego Saksonii.

Redakcja:

Lehr- und Versuchsgut Köllitsch
Am Park 3, 04886 Köllitsch
Telefon: +49 34222 46-2620
Fax: +49 34222 46-2698

Zdjęcia:

LfULG: B. Puhmann

Projekt i skład:

Sandstein Kommunikation GmbH
Serviceplan Solutions 1 GmbH & Co. KG

Druk:

Union Druckerei Dresden GmbH

Wysokość nakładu:

100 sztuk

Papier:

Wydrukowano na papierze pochodzącym w 100% z recyklingu

Zamknięcie wydania:

20.11.2020

Możliwości pozyskania:

Niniejsza publikacja jest dostępna bezpłatnie pod adresem:

Zentraler Broschürenversand
der Sächsischen Staatsregierung
Hammerweg 30, 01127 Dresden

Telefon: +49 351 2103-672

Fax: +49 351 2103-681

E-mail: publikationen@sachsen.de

www.publikationen.sachsen.de

Nota dystrybucyjna

Niniejsza ulotka informacyjna została wydana przez rząd Saksonii w ramach konstytucyjnego obowiązku informowania opinii publicznej. Nie może być ona wykorzystywana przez partie lub ich kandydatów lub pomocników w okresie sześciu miesięcy przed wyborami do celów prowadzenia kampanii. Dotyczy to wszystkich wyborów.

*Täglich für
ein gutes Leben.*

www.lfulg.sachsen.de

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Szkolenia międzyzakładowe

Gospodarstwo dydaktyczno-eksperymentalne Köllitsch



Kursy na 1 roku

Naprawy w przedsiębiorstwie rolnym (LW/TW/FW)

- Surowce, narzędzia i maszyny
- Obróbka metalu i drewna
- Prowadzenie prostych napraw maszyn rolniczych

Szkolenie w zakresie produkcji mleka/udoju krów (LW/TW)

- Technika udoju i ćwiczenia praktyczne
- Zdrowie wymion i jakość surowego mleka
- Automatyczne systemy dojenia trening w zakresie awarii
- Przetwarzanie surowego mleka

Hodowla bydła I (LW/TW)

- Hodowla, karmienie i leczenie bydła
- Ocena zdrowia i kondycji zwierząt
- Chów cieląt i młodego bydła
- Hodowla na pastwisku, hodowla krów mamek (tylko LW/TW)
- Technika udoju i ćwiczenia praktyczne (tylko FP)

Hodowla trzody chlewnej I (LW/TW)

- Budynki gospodarskich do hodowli świń
- Ocena zdrowia i kondycji zwierząt, ocena ściółki
- Leczenie, techniki obchodzenia się ze świniami
- Karmienie, etykietowanie i dokumentacja

Proste czynności konserwacyjne (FKA)

- Obróbka metalu
- Bezpieczeństwo eksploatacyjne i drogowe maszyn rolniczych
- Prowadzenie prostych napraw

Uprawa roli (FKA)

- Ocena i ochrona gleby
- Praca z użyciem pługów, kultywatorów, bron talerzowych
- Przygotowanie łoża siewnego, urządzenia napędzane z WOM

Maszyny i urządzenia do nawożenia (FKA)

- Zasady nawożenia organicznego i mineralnego
- Obliczanie zapotrzebowania na składniki odżywcze, wybór nawozu
- Praca z rozsiewaczami nawozów mineralnych
- Dystrybucja gnojówki i obornika



Kursy na 2 roku

Uprawy okopowe w rolnictwie (LW/FKA)

- Urządzenia do uprawy roli
- Siewniki i urządzenia do sadzenia ziemniaków
- Urządzenia do uprawy, żniwiarki

Podstawowy kurs spawalniczy (LW/TW/FKA/FW)

- W hodowli ryb na 1 roku
- Urządzenia i wyposażenie do spawania łukowego i tlenowego
- Spawanie łukowe i cięcie płomieniowe

Komunikacja zorientowana na klienta i zarządzanie danymi (LW/FKA)

- Praca z oprogramowaniem rolniczym do zarządzania danymi
- Tworzenie, przetwarzanie i dokumentowanie cyfrowych zleceń roboczych
- Podstawy komunikacji i bezpieczeństwo danych
- Prowadzenie rozmów ze współpracownikami i klientami

Technologia hodowli bydła (TW)

- Pobieranie, przygotowywanie i dystrybucja paszy
- Obsługa ciągników
- Automatyczne maszyny do karmienia
- Pozyskiwanie energii odnawialnej
- Zarządzanie stadem przy pomocy komputera

Technologia rolnicza w produkcji pasz (LW/TW/FKA)

- Urządzenia do uprawy roli
- Siewniki rzędowe i punktowe
- Kosiarki/przetrzęsacze/zgrabiarki
- Rozdrabniacze/przyczepy załadownicze/prasy

Technologia rolnicza w uprawach młóconych (LW/FKA)

- Siewnik rzędowy
- Urządzenia i maszyny do zbioru zbóż i roślin oleistych
- Zarządzanie stratami i zbiorami
- Urządzenia i maszyny do obróbki słomy
- Naprawy w przedsiębiorstwie rolnym (FP)
- Surowce, narzędzia i maszyny
- Obróbka metalu i drewna
- Prowadzenie prostych napraw maszyn rolniczych

Hodowla bydła (FP)

- Hodowla, karmienie i leczenie bydła
- Ocena zdrowia i stanu zwierząt
- Chów cieląt i młodego bydła
- Hodowla na pastwisku, hodowla krów mamek (nur LW/TW)
- Technika udoju i ćwiczenia praktyczne (nur FP)

Kursy na 3 roku

Hodowla bydła II (LW/TW)

- Dawkowanie/sukces żywieniowy
- Pielęgnacja kopyt/leczenie zwierząt
- Zarządzanie płodnością
- Ocena zwierząt – w szczególności ocena stanu fizycznego (BCS)
- Ocena form hodowlanych/zarządzanie stadem

Hodowla trzody chlewnej II (LW/TW)

- Ocena pasz/Dawkowanie
- Leczenie zwierząt, ocena stanu zwierząt
- Kontrola rui/sztuczna inseminacja/biotechnologia
- Ocena pomieszczeń do hodowli

Technologia rolnicza, nawożenie i ochrona roślin (LW)

- Zasady nawożenia organicznego i mineralnego
- Rozrzutniki nawozu/rozrzutniki obornika/wozy asenizacyjne
- Rozpoznawanie objawów chorobowych i symptomów
- Zintegrowana ochrona roślin
- Wybór i postępowanie ze środkami ochrony roślin
- Urządzenia do ochrony roślin

Maszyny i urządzenia do ochrony roślin (FKA)

- Ocena i postępowanie ze środkami ochrony roślin
- Zintegrowana ochrona roślin, wybór środków
- Technologia ochrony roślin, rolnictwo precyzyjne
- Dokumentacja, zarządzanie danymi