



## **Kierunki kształcenia:**

Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki  
Technik rolnictwa  
Technik agrobiznesu  
Mechanik operator pojazdów i maszyn rolniczych

## **Nowe kierunki:**

Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  
Technik turystyki na obszarach wiejskich  
Rolnik  
Ogrodnik  
Piekarz  
Kucharz

**Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki** zajmuje się użytkowaniem, obsługą i naprawami pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie. Zawód ten daje możliwość zapoznania się z nowoczesnymi technologiami informatycznymi stosowanymi w rolnictwie, poznania sprzętu rolniczego, wykorzystywanego w produkcji roślinnej, zwierzęcej i ogrodniczej oraz możliwość obsługi i naprawy pojazdów i maszyn rolniczych.





**Technik rolnik** organizuje i nadzoruje prace związane z hodowlą roślin, oraz chowem, pielęgnowaniem i żywieniem zwierząt gospodarskich. Prowadzi dokumentację dotyczącą produkcji roślinnej i zwierzęcej. Zajmuje się kalkulacją kosztów produkcji rolnej.



**Technik agrobiznesu** jest specjalistą w zakresie organizowania, koordynowania i samodzielnego prowadzenia działalności gospodarczej w agrobiznesie. Osoba wykształcona w tym kierunku potrafi realizować czynności związane z produkcją rolną, organizowaniem dystrybucji i sprzedaży produktów rolnych, ich promocją i reklamą. Osoby podejmujące profesję technika agrobiznesu posiadają wiedzę i umiejętności z pogranicza wielu dziedzin – ekonomii, rolnictwa, marketingu, zarządzania, finansów i rachunkowości, czy prawa.





**Mechanik operator pojazdów i maszyn rolniczych** zajmuje się eksploatacją i naprawą pojazdów, środków transportowych, maszyn i urządzeń rolniczych. To zawód polecany osobom zainteresowanym obsługą i serwisowaniem różnorodnych urządzeń wykorzystywanych w rolnictwie i ogrodnictwie, przetwórstwie roślinnym i zwierzęcym





**Technik turystyki na obszarach wiejskich** to nowoczesny zawód poszukiwany coraz bardziej na rynku pracy z uwagi na dynamiczny rozwój turystyki, wzrost zainteresowania wypoczynkiem na obszarach wiejskich oraz zakupem produktów z gospodarstw agroturystycznych. Jest skierowany do osób zainteresowanych organizacją imprez i usług turystycznych.





**Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej** to zawód uwzględniający obecny rozwój nowych technologii w dziedzinie energetyki. Ze względu na troskę o ochronę środowiska, staje się on jedną ze znaczących i wiodących profesji zarówno w kraju, jak i za granicą. Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej zajmuje się montażem urządzeń i systemów energetyki odnawialnej, a następnie prowadzeniem serwisu oraz kontrolą ich działania. Jest zawodem szerokoprofilowym umożliwiającym specjalizację w zakresie energetyki wodnej, wiatrowej, geotermalnej, słonecznej.





**Rolnik** ulokowany jest w branży rolniczo-leśnej z ochroną środowiska. Kształcenie w zawodzie rolnik przygotowuje osobę uczącą się do wykonywania prac w produkcji roślinnej i zwierzęcej, a także obsługiwanie środków technicznych stosowanych w rolnictwie. Umiejętności te pozwalają również na prowadzenie własnego gospodarstwa rolniczego.

**Ogrodnik** zajmuje się zakładaniem, prowadzeniem upraw ogrodniczych i pielęgnowaniem roślin. Jest osobą odpowiedzialną za projektowanie, realizowanie i utrzymywanie aranżacji ogrodów prywatnych i umieszczonych w miejscach publicznych. Do jego zadań zalicza się również dobór odpowiednich nawozów i innych preparatów, które wspomogą rozwój kwiatów, krzewów czy drzew.





**Piekarz** swoją pracę wykonuje w zakładzie piekarskim. Do jego głównych zadań należy dostarczenie na rynek pieczywa o dobrej jakości oraz wysokich walorach zdrowotnych. Aby otrzymać dobrej jakości pieczywo musi zadbać o surowce najlepszej jakości, a następnie przechować je w odpowiednich warunkach. Piekarnictwo należy do gałęzi gospodarki, w której poszukiwani są fachowcy o wysokich kwalifikacjach.

**Kucharz** zajmuje się przygotowywaniem potraw dostosowanych do indywidualnych okoliczności i wymagań klientów oraz ich ekspedycją. Posiada również wiedzę i umiejętności związane z przechowywaniem żywności.



# ZAPRASZAMY

