

NAJLEPSZE
TECHNIKA

Perspektywy

SREBRNA SZKOŁA
2026



ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH
W PRUDNIKU



ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH
W PRUDNIKU



ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH
W PRUDNIKU

NAJLEPSZE
TECHNIKA

Perspektywy

SREBRNA SZKOŁA
2025



TECHNIK MECHANIZACJI ROLNICTWA I AGROTRONIKI

z elementami PSZCZELARSTWA



ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH
W PRUDNIKU



ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH
W PRUDNIKU



ZESPÓŁ SZKÓŁ ROLNICZYCH
W PRUDNIKU

NAJLEPSZE
TECHNIKA

Perspektywy

SREBRNA SZKOŁA
2023

NAJLEPSZE
TECHNIKA

Perspektywy

SREBRNA SZKOŁA
2021

Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki z elementami pszczelarstwa

Lubisz technikę? Interesują Cię nowoczesne maszyny, elektronika i praca w terenie? A może chcesz mieć zawód z przyszłością, który łączy nowoczesne technologie z naturą? Kierunek technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki z elementami pszczelarstwa to propozycja dla osób, które chcą działać praktycznie i myśleć nowocześnie.

Nowoczesne rolnictwo to technologia

Współczesne gospodarstwo to zaawansowane maszyny, systemy GPS, czujniki i komputery pokładowe. Podczas nauki zdobędziesz umiejętności w zakresie:

- obsługi i naprawy maszyn oraz pojazdów rolniczych,
- diagnostyki systemów elektronicznych i hydraulicznych,
- wykorzystania technologii precyzyjnego rolnictwa,
- organizacji i zarządzania pracą w gospodarstwie.

To praktyczna wiedza, która daje konkretne kwalifikacje zawodowe.

Agrotechnika – rolnictwo przyszłości

Agrotechnika łączy mechanikę, elektronikę i informatykę. Nauczysz się:

- pracy z nowoczesnymi systemami sterowania,
- programowania i obsługi urządzeń wspierających produkcję rolną,
- wykorzystywania danych do zwiększania efektywności upraw.

To kompetencje szczególnie cenione w dynamicznie rozwijającym się sektorze rolniczym.

Pszczelarstwo – natura i odpowiedzialność

Elementy pszczelarstwa pozwolą Ci poznać:

- zasady prowadzenia pasieki,
- znaczenie pszczół dla środowiska i rolnictwa,
- podstawy produkcji miodu i innych produktów pszczelich.

To nie tylko dodatkowa umiejętność, ale także świadomy wkład w ochronę przyrody i zrównoważony rozwój.

Twoje możliwości po ukończeniu szkoły

Po zdobyciu kwalifikacji możesz:

- pracować w serwisach i firmach zajmujących się sprzedażą maszyn rolniczych,
- prowadzić lub rozwijać własne gospodarstwo,
- założyć pasiekę,
- kontynuować naukę na studiach technicznych lub rolniczych.

Postaw na kierunek, który łączy technikę, innowację i troskę o środowisko.

Zdobądź praktyczny zawód, rozwijaj swoje pasje i zostań specjalistą nowoczesnego rolnictwa.