

## LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

3 letnie po

Gimnazjum, dawnej Szkole Podstawowej lub Szkole Zasadniczej

### Zaoczne Liceum Ogólnokształcące umożliwi Ci:

- zdobycie wykształcenia średniego
- możliwość Twojego rozwoju



Nie przegap szansy! Na naukę nigdy nie jest za późno!

- Szkoła kształci w zakresie przedmiotów ogólnokształcących, po ukończeniu istnieje możliwość nauki w szkołach policealnych.
- Stypendia dla bezrobotnych zarejestrowanych w Urzędzie Pracy

**Przedmioty rozszerzone:** matematyka, biologia.

**Przedmiot uzupełniający:** historia i społeczeństwo.

Ucząc się w naszym Liceum masz możliwość uzyskania Stypendia dla bezrobotnych zarejestrowanych w Urzędzie Pracy.

**SZKOŁA POLICAELNA**  
**TECHNIK USŁUG KOSMETYCZNYCH**

Na kierunku **Technik usług kosmetycznych** zdobędziesz wiedzę z zakresu kosmetyki pielęgnacyjnej i leczniczej.

**Nauczymy Cię:**

- wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych ciała
- jak prowadzić i organizować pracę gabinetu kosmetycznego
- jak wykonywać zabiegi fizykoterapeutyczne



Duże zainteresowanie zabiegami kosmetycznymi oraz rozwój tej branży oferuje absolwentom tego kierunku możliwość łatwego znalezienia pracy w gabinetach kosmetycznych, salonach odnowy biologicznej czy salonach SPA.

Zajęcia praktyczne prowadzone będą w profesjonalnych gabinetach kosmetycznych na terenie Krakowa oraz okolic.

## TECHNIK BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY

### NOWOŚĆ W NASZEJ SZKOLE !!!

Na kierunku **Technik bezpieczeństwa i higieny pracy** zdobędziesz wiedzę teoretyczną i praktyczną z zakresu bhp w funkcjonowaniu zakładu pracy.

#### Nauczymy Cię:

- jak rozwiązywać problemy techniczne i organizacyjne z zakresu bhp dotyczące stanowisk pracy jak i całego zakładu pracy
- oceniać zagrożenia występujące w procesie pracy oraz ryzyko związane z tymi zagrożeniami
- przeprowadzać kontrole stanu bhp
- tworzyć analizy bieżące i okresowe, protokoły i sprawozdania pokontrolne



Jako osoba wykwalifikowana w dziedzinie bhp będziesz mógł przeprowadzać szkolenia stanowiskowe. Po ukończeniu szkoły będziesz mógł podjąć pracę w przedsiębiorstwach, instytucjach i organizacjach prowadzących działy higieny i bezpieczeństwa pracy.

W każdej firmie która zatrudnia powyżej 100 pracowników musi być zatrudniony specjalista z zakresu BHP! Mniejsze firmy zatrudniają specjalistów BHP na umowę zlecenie.

## SZKOŁA POLICEALNA

### TECHNIK INFORMATYK

Nie musisz być informatykiem, aby zapisać się do policealnej szkoły informatycznej. Jeżeli chcesz lepiej wykorzystać komputer do pracy, rozrywki lub edukacji, samemu usunąć usterki oraz skonfigurować swój sprzęt - zapraszamy do policealnej szkoły w zawodzie technik informatyk.

Na kierunku **Technik Informatyk** zdobędziesz wiedzę teoretyczną i praktyczną która umożliwi Ci wykonywanie następujących zadań zawodowych:

- montowania oraz eksploatacji komputera i urządzeń peryferyjnych;
- projektowania i wykonywania lokalnych sieci komputerowych, administrowania tymi sieciami;
- projektowania baz danych i administrowania bazami danych;
- tworzenia stron WWW i aplikacji internetowych, administrowania tymi stronami i aplikacjami.



Podczas toku nauki swoje kompetencje potwierdzisz następującymi egzaminami dyplomowymi:

- Montaż i eksploatacja komputerów systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci (EE.08)
- Programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych (EE.09)

## FLORYSTA

Jeśli lubisz kwiaty i masz zacięcie artystyczne, to tutaj możesz się spełnić!

Poznasz zasady tworzenia kompozycji i dekoracji z roślin ciętych, suszonych lub doniczkowych a w przyszłości będziesz mógł założyć firmę usługową z zakresu aranżacji wnętrz i ogrodów.

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie **Florysta** będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- projektowania dekoracji roślinnych;
- wykonywania dekoracji roślinnych;
- aranżacji florystycznego wystroju wnętrz oraz otwartej przestrzeni



Zdobyte wykształcenie potwierdzisz egzaminem zawodowym:

- Wykonywanie kompozycji florystycznych (R.26)

## ROLNIK

### R 03 Prowadzenie produkcji rolniczej

Absolwent kursu dającego kwalifikacje w zawodzie rolnik będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- wykonywania prac związanych z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia i obsługi pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia sprzedaży produktów rolnych i zwierząt gospodarskich;
- obliczania opłacalności produkcji rolniczej.



W trakcie nauki odbywa się kurs na **prawo jazdy ciągnikiem**, kończący się egzaminem państwowym.

Ukończenie kursu i zdanie egzaminu kwalifikacyjnego daje uprawnienia do korzystania ze **Środków Unii Europejskiej**.

## TECHNIK ROLNIK

### R 16 Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej

Absolwent kursu dającego kwalifikacje w zawodzie technik rolnik będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- wykonywania prac związanych z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia i obsługi pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia sprzedaży produktów rolniczych i zwierząt gospodarskich;
- organizowania i nadzorowania produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- podejmowania decyzji na podstawie rachunku ekonomicznego.



W trakcie nauki odbywa się kurs na **prawo jazdy ciągnikiem**, kończący się egzaminem państwowym.

Ukończenie kursu i zdanie egzaminu kwalifikacyjnego daje uprawnienia do korzystania ze **Środków Unii Europejskiej**.





## OGRODNIK

### Zakładanie i prowadzenie upraw ogrodnich (R.5)

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie ogrodnik będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- wykonywania prac związanych z zakładaniem, pielęgnacją upraw sadowniczych, warzywnych, roślin przyprawowych, roślin ozdobnych oraz grzybów jadalnych;
- wykonywania prac związanych ze zbiorem, przechowywaniem i sprzedażą plonów ogrodnich;
- prowadzenia i obsługi ciągnika rolniczego z przyczepą ( przyczepami).



Ukończenie kursu i zdanie egzaminu kwalifikacyjnego daje uprawnienia do korzystania ze **Środków Unii Europejskiej**.

## PSZCZELARZ

### Prowadzenie produkcji pszczelarskiej (R.4)

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie pszczelarz będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- prowadzenia pasieki metodami tradycyjnymi i ekologicznymi;
- wykonywania prac związanych z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia i obsługi pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w produkcji rolniczej i pszczelarskiej;
- prowadzenia sprzedaży produktów rolniczych i pszczelarskich.



Ukończenie kursu i zdanie egzaminu kwalifikacyjnego daje uprawnienia do korzystania ze **Środków Unii Europejskiej**.

## TECHNIK PSZCZELARZ

### Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej i pszczelarskiej (R 17)

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie pszczelarz będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- prowadzenia pasieki metodami tradycyjnymi i ekologicznymi;
- wykonywania prac związanych z prowadzeniem produkcji roślinnej i zwierzęcej;
- prowadzenia i obsługi pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w produkcji rolniczej i pszczelarskiej;
- prowadzenia sprzedaży produktów rolniczych i pszczelarskich.



Ukończenie kursu i zdanie egzaminu kwalifikacyjnego daje uprawnienia do korzystania ze **Środków Unii Europejskiej**.

## TECHNIK INFORMATYK

### Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci (EE 08)

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie informatyk będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- montowania oraz eksploatacji systemów komputerowych i urządzeń peryferyjnych;
- wykonywania i eksploatacji lokalnych sieci komputerowych;
- projektowania, tworzenia, administracji i użytkowania baz danych;
- programowania aplikacji desktopowych, internetowych oraz mobilnych;
- projektowania, tworzenia i administracji stronami WWW i systemami zarządzania treścią



Podczas toku nauki swoje kompetencje potwierdzisz następującymi egzaminami dyplomowymi:

- Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci (EE 08)