



ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 2

Rolnicze Centrum Kształcenia Ustawicznego

im. Tadeusza Kościuszki

99 - 400 Łowicz, ul. Blich 10

tel.: sekretariat 46 837 37 05, RCKU 46 837 62 78, księgowość 46 837 33 77, fax: 46 837 33 77
http://www.zsp2lowicz.pl, e-mail: blich@zsp2lowicz.pl

Szkoły wchodzące w skład Zespołu:

dla młodzieży:

- Technikum Logistyczne
- Technikum Informatyczne
- Technikum Agrobiznesu
- Technikum Technologii Żywności
- Technikum Żywności i Gospodarstwa Domowego
- Technikum Mechanizacji Rolnictwa
- Zasadnicza Szkoła Zawodowa
- 3-letn. Technika –uzupełn

dla dorosłych:

- 3 – letnie Liceum Ogólnokształcące (po gimn.)
- 2 – letnie Liceum Ogólnokształcące (po ZSZ)
- 3 – letnie Technikum uzupełniające (po ZSZ)
- Szkoły Policealne

Przy Zespole Szkół funkcjonują:

- Gospodarstwo pomocnicze
- Hotel przyszkolny
- Zespół Pieśni i Tańca „Blichowiacy”
- Szkolny Ośrodek Kariery

Na terenie Zespołu Szkoł ma swoją siedzibę:

- Łowickie Stowarzyszenie Przyjaciół Szkoły Blichowskiej-Blich



Zamiejscowy Ośrodek

Dydaktyczny SGGW

Wydziały:

- Rolnictwo i Biologia o spec. „Agronomia i Agrobiznes”
- Informatyka w Rolnictwie
- Międzywydziałowe Studium „Ochrony Środowiska”

Technikum Technologii Żywności

Nauka w technikum trwa cztery lata, absolwent uzyskuje tytuł **technika technologii żywności**.

Specjalność:

- ✓ przetwórstwo mleczarskie,
- ✓ przetwórstwo owocowo – warzywne.

Technologia żywności jest to dziedzina wiedzy o metodach wytwarzania, przetwarzania, utrwalania, przechowywania i pakowania żywności.

1. Uczniowie w czasie trwania nauki zdobywają wszechstronną wiedzę z przedmiotów:

- **ogólnych:** język polski, matematyka, język angielski i niemiecki, chemia, fizyka, technologia informacyjna, przedsiębiorczość;
- **specjalistycznych,** związanych z technologią żywności: analiza żywności, mikrobiologia, ogólna technologia żywności, podstawy techniki, technologie kierunkowe, technologia specjalizacyjna, ekonomia i marketing.

2. W czasie trwania nauki młodzież odbywa praktyki w znanych i cieszących się renomą zakładach przemysłu spożywczego, takich jak:

- „AGROS NOVA” w Łowiczu;
- Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Łowiczu;
- Firma „Bracia Urbanek” w Łowiczu;

3. Nauka może być kontynuowana na studiach dziennych, zaocznych i wieczorowych o kierunku technologia żywności i kierunkach pokrewnych związanych z chemią, żywieniem człowieka, chemią spożywczą, towaroznawstwem, biotechnologią, inżynierią procesową i chemiczną itp.

4. Absolwenci Technikum Technologii Żywności mogą pracować w :

- zakładach wszystkich branż przemysłu spożywczego;
- instytutach i laboratoriach związanych z badaniem żywności i jej obrotem;
- handlu wewnętrznym np. sklepy spożywcze;
- zakładach żywienia zbiorowego;
- własnym biznesie.

Przy rekrutacji do klasy pierwszej będą brane pod uwagę oceny z następujących przedmiotów:

- Język polski
- WOS
- Chemia
- Technika