

# Oferta edukacyjna



2020/2021

# WYKAZ ZAWODÓW

	Nr str.
TECHNIK BUDOWNICTWA	3
TECHNIK GEODETA	4
TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU	5
TECHNIK INŻYNIERII SANITARNEJ	6
TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEM. ENERGETYKI ODNAWIALNEJ	7
TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ	8
TECHNIK FOTOGRAFII I MULTIMEDIÓW	9
TECHNIK PRZEMYSŁU MODY	10
TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH	11
SZKOŁA BRANŻOWA - FRYZJER	12
SZKOŁA BRANŻOWA - STOLARZ	13
SZKOŁA BRANŻOWA - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie Monter sieci i instalacji sanitarnych	14
REKRUTACJA - TERMINY	14

# BUDOWLANKA to:



przyjazna  
atmosfera



nowoczesne  
dobrze wyposażone  
pracownie



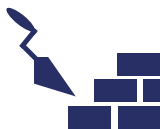
wykwalfikowana  
kadra  
pedagogiczna



zagraniczne  
praktyki  
zawodowe



innowacyjne  
programy  
nauczania



bezpłatne  
kursy umiejętności  
zawodowych



darmowy OFFICE  
i email służbowy  
dla każdego ucznia



międzynarodowe  
projekty Erasmus +  
i inne

## Nasza szkoła w liczbach

870 uczniów      70 nauczycieli

13 kierunków kształcenia

blisko 100 współpracujących firm

ponad 12 000 absolwentów

133 lata tradycji



# TECHNIK BUDOWNICTWA



To specjalista zajmujący się organizowaniem i nadzorowaniem robót budowlanych, opracowywaniem dokumentacji technicznej, kontrolowaniem jakości wykonywanych prac, wyrobów i usług oraz sporządzaniem kosztorysów i dokumentów przetargowych.

Nauczymy Cię:

- rysować w programie AutoCad, Sketchup, V-Ray,
- projektować i aranżować wnętrza,
- kosztorysować w programie Norma Pro,
- organizować i nadzorować roboty budowlane.

## Co dalej?

- studia wyższe,
- projektant wnętrza,
- pomocnik architekta,
- własna firma budowlana,
- asystent kierownika budowy,
- doradca techniczny w budownictwie.





# TECHNIK GEODETA



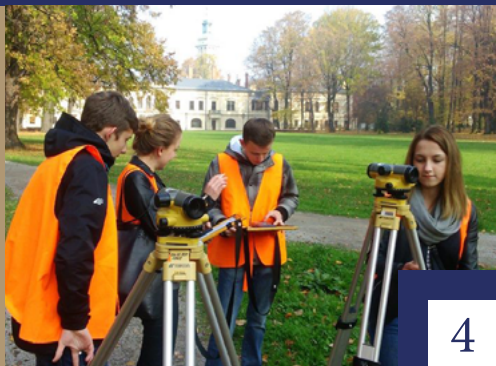
To specjalista zajmujący się mierzeniem działek i innych elementów terenu, wykonywaniem podziału nieruchomości, tworzeniem map do różnych celów, obsługą geodezyjną budowy różnych obiektów, np.: metra, ulic, prowadzeniem ewidencji gruntów i budynków, obsługą systemu informacji przestrzennej.

Nauczymy Cię:

- obsługiwać GPS i drony,
- tyczyć działki budowlane,
- wykonywać pomiary geodezyjne,
- tworzyć mapy do różnych celów.

## Co dalej?

- studia techniczne,
- własne biuro geodezyjne,
- geodeta prowadzący budowy,
- inspektor w wydziale geodezji,
- referent w ewidencji, nieruchomości.





# TECHNIK ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU



To specjalista zajmujący się planowaniem, urządzeniem i pielęgnacją otwartych przestrzeni publicznych oraz ogrodów przydomowych, projektowaniem architektury ogrodowej, rewaloryzacją zabytkowych założeń ogrodowych oraz konserwacją terenów zieleni i zadrzewień.

Nauczymy Cię:

- projektować małe i duże założenia ogrodowe,
- urządzać publiczne tereny zieleni,
- projektować formy architektoniczne stosowane w ogrodach,
- dobierać zieleń we wnętrzach.

## Co dalej?

- studia wyższe,
- architekt krajobrazu,
- własna firma urządzająca ogrody,
- specjalista w szkółkach krzewów,
- konsultant ds. pielęgnacji terenów zieleni.





# TECHNIK INŻYNIERII SANITARNEJ



To specjalista zajmujący się projektowaniem i nadzorowaniem wykonania sieci i instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych i gazowych, wentylacji i klimatyzacji. Posługuje się dokumentacją techniczną, sporządza kosztorysy i oferty przetargowe, wykonuje kalkulację robót instalacyjnych.

Nauczymy Cię:

- wykonywać sieci i instalacje sanitarne,
- organizować i nadzorować roboty instalacyjne,
- sterować i zarządzać urządzeniami grzewczymi,
- montować instalacje gazowe, wentylacji i klimatyzacji.

## Co dalej?

- właściciel firmy instalacyjnej,
- kierownik robót instalacyjnych,
- instalator w firmie wykonawczej,
- doradca techniczny w branży sanitarnej,
- pracownik serwisu urządzeń grzewczych.





# TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ



To specjalista zajmujący się projektowaniem i nadzorowaniem wykonania instalacji sanitarnych i grzewczych, wyposażonych w urządzenia i systemy energetyki odnawialnej (kolektory słoneczne, pompy ciepła, kotły na biomasę).

Nauczymy Cię:

- projektować instalacje zasilane OZE,
- konserwować i naprawiać urządzenia OZE,
- montować urządzenia do pozyskania energii,
- kontrolować pracę urządzeń zasilanych OZE,
- sporządzać kosztorysy i oferty przetargowe.

## Co dalej?

- właściciel serwisu urządzeń OZE,
- specjalista ds. fotowoltaiki i pomp ciepła,
- monter instalacji OZE w firmach wykonawczych,
- pracownik zakładu przesyłającego energię z OZE,
- projektant instalacji zasilanych energią odnawialną.





# TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ



To specjalista zajmujący się przygotowaniem stron www i produkcją poligraficzną, obsługą programów graficznych i przeznaczonych do składu komputerowego, tworzeniem grafiki i poligrafii cyfrowej oraz drukowaniem fotografii i materiałów graficznych.

Nauczymy Cię:

- skanować i drukować obiekty 3D,
- tworzyć i moderować strony www,
- projektować grafikę wektorową i bitmapową,
- obsługiwać programy Photoshop, Illustrator i In Design.

## Co dalej?

- grafik w wydawnictwach,
- własna firma poligraficzna,
- projektant w agencji reklamy,
- twórca wizualizacji informacji,
- studia techniczne lub artystyczne.





# TECHNIK FOTOGRAFII I MULTIMEDIÓW



To specjalista zajmujący się rejestracją, obróbką i wizualizacją obrazu oraz realizacją projektów graficznych i multimedialnych. Wykonuje swoją pracę w atelier fotograficznym, laboratorium lub w plenerze, a jego efekty są wykorzystywane przy tworzeniu reportażu prasowych, kampanii reklamowych i okolicznościowych, itp.

Nauczymy Cię:

- wykonywać profesjonalne zdjęcia,
- filmować i projektować efekty specjalne,
- tworzyć multimedia i animacje komputerowe.

## Co dalej?

- pracownik agencji reklamowej,
- właściciel studia fotograficznego,
- kierownik studia graficznego lub filmowego,
- specjalista w laboratoriach fotograficznych,
- producent filmów lub gier komputerowych.



# TECHNIK PRZEMYSŁU MODY



To specjalista – kreator mody, stylista wizerunku i technolog zajmujący się projektowaniem ubioru dla różnych sylwetek i osobowości, wykonywaniem pojedynczych wzorów jak i całych kolekcji, promowaniem branży modowej oraz nadzorowaniem całego procesu wykonywania odzieży.

Nauczymy Cię:

- projektować kolekcje ubiorów,
- dobierać tkaniny i dodatki do projektów,
- modelować formy w programie komputerowym Cad Grafis,
- promować przemysł modowy.

## Co dalej?

- studia wyższe,
- projektant mody,
- specjalista aranżacji wystaw,
- właściciel salonu mody ślubnej,
- doradca handlowy w branży odzieżowej.





# TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH



To specjalista zajmujący się projektowaniem fryzur oraz wykonywaniem zabiegów fryzjerskich, takich jak: strzyżenie, pielęgnowanie, czesanie, rozjaśnianie i farbowanie włosów za pomocą różnorodnych narzędzi, z wykorzystaniem specjalistycznych aparatów oraz materiałów fryzjerskich.

Nauczymy Cię:

- projektować fryzury,
- farbować i modelować włosy,
- wykonywać strzyżenia włosów,
- pielęgnować skórę głowy i włosy.

## Co dalej?

- stylistka fryzur,
- właściciel zakładu fryzjerskiego,
- fryzjer w renomowanym salonie,
- doradca handlowy w branży fryzjerskiej,
- charakteryzator w teatrze lub na planie filmowym.



# F

## SZKOŁA BRANŻOWA - FRYZJER



Nauczymy Cię:

- prowadzić salon fryzjerski,
- komunikować się z klientem,
- wykonywać zabiegi fryzjerskie,
- stylizować fryzury dzienne i wieczorowe.

### Co dalej?

- praca w zakładach fryzjerskich,
- zatrudnienie jako przedstawiciel handlowy w firmach fryzjerskich.



# S

## SZKOŁA BRANŻOWA - STOLARZ



Nauczymy Cię:

- wytwarzać stolarkę meblową i budowlaną,
- wykonywać półki i ramy do obrazów,
- wykonywać renowacje wyrobów stolarskich,
- posługiwać się elektronarzędziami i maszynami do drewna.

Co dalej?

- projektowanie i montaż mebli i stolarki budowlanej,
- obróbka drewna maszynami CNC.



**MZ**

## MONTER ZABUDOWY I ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH

To specjalista zajmujący się wykonywaniem systemów suchej zabudowy oraz robót malarskich, tapeciarskich, posadzkarskich i okładzinowych. Posiada umiejętność doboru materiałów i technologii wykonania wszelkich robót wykończeniowych w budownictwie oraz kalkulacji ceny materiałów i robocizny. Biegłe posługuje się dokumentacją projektową i specyfikacjami technicznymi.

**MS**

## MONTER SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH

To specjalista zajmujący się montażem, naprawą, konserwacją i przebudową wszelkich instalacji - wodnych, kanalizacyjnych, centralnego ogrzewania oraz wentylacji i klimatyzacji. Posiada umiejętność montażu przewodów i armatury, usuwania awarii oraz konserwacji i utrzymania w należytym stanie technicznym czynnych instalacji sanitarnych.

## REKRUTACJA - TERMINY

**11.V - 23.VI**REJESTRACJA KANDYDATÓW  
I ZŁOŻENIE WNIOSKU**26.VI - 30.VI**DOSTARCZENIE ŚWIADECTWA  
I WYNIKÓW EGZAMINÓW ÓSMOKLASISTY**13.VII**OGŁOSZENIE LISTY KANDYDATÓW  
ZAKWALIFIKOWANYCH**13 - 14.VII**

SKIEROWANIE NA BADANIA LEKARSKIE

**13 - 20.VII**DOSTARCZENIE ORYGINALNYCH  
DOKUMENTÓW I ZAŚW. LEKARSKIEGO**21.VII**

OGŁOSZENIE LISTY PRZYJĘTYCH

Więcej na temat rekrutacji na stronie:

[www.zsbd.edu.pl](http://www.zsbd.edu.pl)

**14**



[www.zsbd.edu.pl](http://www.zsbd.edu.pl)



@zsbdzywiec



@zsbd\_zywiec

Zespół Szkół Budowlano-Drzewnych  
im. Armii Krajowej w Żywcu  
ul. Szkolna 2, tel. 33 861 21 75, fax. 33 862 03 48  
e-mail: sekretariat@zsbd.edu.pl