

Nazwa	Kontakt	Oferta szkoleniowa																				
Poznańskie Centrum Edukacji Ustawicznej i Praktycznej	60-161 POZNAŃ, UL. JAWORNICKA 1 centrala tel. (61) 66-06-600 sekretariat tel. (61) 66-06-606 kursy i szkolenia tel. (61) 66-06-619 fax (61) 66-06-601 email: sekretariat@pceuiip.pl www.edukacjadorosluch.pl	<p>Kwalifikacyjne kursy zawodowe to bezpłatna forma uzyskania kwalifikacji zawodowych w PCEUiP</p> <p>Kwalifikacyjny kurs zawodowy to kurs prowadzony według programu nauczania uwzględniającego podstawę programową kształcenia w zawodach w zakresie jednej kwalifikacji. Minimalna liczba godzin kształcenia na tym kursie jest równa minimalnej liczbie godzin kształcenia zawodowego określonej w podstawie programowej kształcenia w zawodach dla danej kwalifikacji.</p> <p>Ukończenie tego kursu umożliwi przystąpienie do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie, w zakresie danej kwalifikacji, przeprowadzanego przez okręgową komisję egzaminacyjną. Osoba, która ukończy kwalifikacyjny kurs zawodowy i zda egzamin potwierdzający kwalifikacje w zawodzie w zakresie danej kwalifikacji, otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikacje w zawodzie.</p> <p>Dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w określonym zawodzie będzie mogła otrzymać osoba, która posiada poziom wykształcenia wymagany dla danego zawodu (odpowiednio wykształcenie zasadnicze zawodowe lub średnie) oraz zda egzaminy z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie, czyli posiada świadectwa potwierdzające uzyskanie kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie.</p> <p>Kwalifikacyjne kursy zawodowe są organizowane w formie zaocznej, stacjonarnej w systemie dziennym i wieczorowym zgodnie z preferencjami uczestników. Programy oraz wymiar godzin kursów kwalifikacyjnych są zgodne z podstawami programowymi kształcenia w danym zawodzie. Czas trwania kursu wyrażony jest w godzinach do zrealizowania.</p> <p style="text-align: center;">Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe w PCEUiP</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Oznaczenie kwalifikacji</th> <th>Nazwa kwalifikacji/kwalifikacyjnego kursu zawodowego</th> <th>Symbole cyfrowy zawodu</th> <th>Nazwa zawodu, w którym wyodrębniono daną kwalifikację</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">A.36</td> <td rowspan="2">Prowadzenie rachunkowości</td> <td>331403</td> <td>Technik ekonomista</td> </tr> <tr> <td>431103</td> <td>Technik rachunkowości</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">M.19</td> <td rowspan="2">Użytkowanie obrabiarek skrawających</td> <td>311504</td> <td>Technik mechanik</td> </tr> <tr> <td>722301</td> <td>Operator obrabiarek skrawających</td> </tr> <tr> <td>E.3</td> <td>Montaż urządzeń i systemów</td> <td>311410</td> <td>Technik mechatroni</td> </tr> </tbody> </table>	Oznaczenie kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji/kwalifikacyjnego kursu zawodowego	Symbole cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu, w którym wyodrębniono daną kwalifikację	A.36	Prowadzenie rachunkowości	331403	Technik ekonomista	431103	Technik rachunkowości	M.19	Użytkowanie obrabiarek skrawających	311504	Technik mechanik	722301	Operator obrabiarek skrawających	E.3	Montaż urządzeń i systemów	311410	Technik mechatroni
Oznaczenie kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji/kwalifikacyjnego kursu zawodowego	Symbole cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu, w którym wyodrębniono daną kwalifikację																			
A.36	Prowadzenie rachunkowości	331403	Technik ekonomista																			
		431103	Technik rachunkowości																			
M.19	Użytkowanie obrabiarek skrawających	311504	Technik mechanik																			
		722301	Operator obrabiarek skrawających																			
E.3	Montaż urządzeń i systemów	311410	Technik mechatroni																			

			k
	mechatronicznych	74211 4	Monter mechatroni k
E.6	Wykonywanie instalacji urządzeń elektronicznych	31140 8	Technik elektronik
		74210 2	Monter- elektronik

Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe są bezpłatne.

Inne kwalifikacyjne kursy zawodowe zgodnie z profilem szkoły (mechaniczny, mechatroniczny, elektroniczny, energetyka odnawialna).

Technikum Uzupełniające dla Dorosłych

Zawód technik mechanik

Symbol cyfrowy zawodu: 311[20]

Technik mechanik organizuje i nadzoruje produkcję, montaż, naprawy i konserwacje maszyn i urządzeń. Technik mechanik uruchamia, reguluje i sprawdza instalację elektryczną, aparaturę kontrolno-pomiarową maszyn i urządzeń; wykrywa i usuwa przyczyny awarii oraz uszkodzeń; wymienia zużyte lub uszkodzone elementy lub zespoły w maszynach i urządzeniach. Zajmuje się również opracowywaniem dokumentacji technicznej.

Praca: firmy zajmujące się produkcją urządzeń technicznych, zakłady montażowe, usługowo-naprawcze.

Specjalizacja do wyboru przez słuchaczy (decyduje większość)

- odnawialne źródła energii
- operator obrabiarek numerycznych
- obsługa i naprawa pojazdów samochodowych
- spawalnictwo gazowe i elektryczne
- urządzenia chłodnicze i klimatyzacyjne

Zawód technik mechatronik

Symbol cyfrowy zawodu: 311[50]

Technik mechatronik to atrakcyjny zawód, poszukiwany na rynku pracy i należący do tzw. zawodów przyszłości. Mechatronika jest zintegrowaną dziedziną nauki i techniki, zajmującą się problemami mechaniki, elektroniki, automatyki, robotyki i informatyki

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik mechatronik może

być zatrudniony w zakładach o zautomatyzowanym i zrobotyzowanym cyklu produkcyjnym oraz w zakładach prowadzących usługi w zakresie projektowania, serwisu, napraw urządzeń i systemów mechatronicznych, a także samodzielnie prowadzić działalność gospodarczą.

Technik mechatronik może znaleźć pracę w dużym zakładzie przemysłowym, ale również w małej firmie lub zakładzie rzemieślniczym. Jego przygotowanie do wykonywanego zawodu w znacznej mierze będzie decydować o efektach pracy i produktywności zakładu. Zainteresowanie przemysłu kształceniem specjalistów - mechatroników dotyczy zarówno poziomu uniwersyteckiego, jak i poziomu kształcenia średniego w szkołach zawodowych.

Zawód technik elektronik

Symbol cyfrowy zawodu: 311[07]

Elektronika jest nauką techniczną, która zajmuje się obsługą, konstruowaniem i naprawą urządzeń elektronicznych, przyrządów pomiarowych, aparatury medycznej, sprzętu powszechnego użytku takiego jak: telewizory, monitory, radiodbiorniki, telefony komórkowe czy komputery.

Głównym celem kształcenia w zawodzie technik elektronik jest przygotowanie wykwalifikowanej kadry pracowników, którzy mogliby znaleźć zatrudnienie w przemyśle elektronicznym a także innych gałęziach przemysłu w usługach, w których wykonywanie zawodu wymaga znajomości elektroniki. Jest to zawód stawiający sporo wymagań ze względu na powszechne stosowanie elektroniki we wszystkich dziedzinach życia.

Praca: Typowe miejsca pracy dla technika elektronika to: zakłady produkcyjne i naprawcze, serwis urządzeń elektronicznych, techniczny dozór nad specjalistycznymi urządzeniami elektronicznymi w laboratoriach i szpitalach, instalowanie nowo zakupionej aparatury pomiarowo-kontrolnej, pracownie i biura konstrukcyjno-technologiczne, zajmujące się projektowaniem urządzeń elektronicznych.

Szkoła Policealna dla Dorosłych

Masz możliwość zdobycia bezpłatnie zawodu technika w szkole publicznej.

Kierunki kształcenia:

- **technik administracji** symbol zawodu 334306 - kształcenie modułowe
 - kwalifikacje w zawodzie: K1 - Obsługa klienta w jednostkach administracji (A.68)
- **technik rachunkowości** symbol zawodu 431103 -

kształcenie modułowe

- kwalifikacje w zawodzie:
K1 - Prowadzenie rachunkowości (A.36),
K2 - Rozliczanie wynagrodzeń i danin publicznych (A.65)
- **technik informatyk** symbol zawodu 351203 - kształcenie przedmiotowe
 - kwalifikacje w zawodzie:
K1 - Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych (A.12)
K2 - Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami (A.13)
K3 - Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami (A.14)
- **technik bezpieczeństwa i higieny pracy** symbol zawodu 325509 -kształcenie przedmiotowe
 - kwalifikacje w zawodzie:
K1 - Zarządzanie bezpieczeństwem w środowisku pracy (Z.13)

Gimnazjum dla dorosłych

Jest to jedyne publiczne gimnazjum dla dorosłych nie tylko w Poznaniu, ale na terenie całego województwa wielkopolskiego.

Osoby, które po ukończeniu szkoły podstawowej nie kontynuowały nauki mogą u nas zdobyć wykształcenie otwierające drogę do dalszego kształcenia ogólnego lub zawodowego.

W Gimnazjum dla Dorosłych kształcą się dorośli i młodociani pracownicy różnych zakładów pracy i firm, uczestnicy OHP, młodociani rodzice podejmujący pracę, młodzież po ukończeniu **16 roku życia** obarczona różnorodnymi niepowodzeniami szkolnymi wynikającymi z powodów rodzinnych i środowiskowych.
GIMNAZJUM DLA DOROSŁYCH JEST DLA NICH SZANSA, MOGĄ RÓWNOCZEŚNIE Z UKOŃCZENIEM SZKOŁY ZDOBYĆ ZAWÓD LUB PRACUJĄC UZUPEŁNIĆ WYKSZTAŁCENIE.

Cykl kształcenia: 3 lata (6 semestrów)

Zajęcia odbywają się w systemie zaocznym lub wieczorowym.

Aby pojąć naukę w gimnazjum należy w sekretariacie szkoły złożyć niżej wymienione dokumenty:

- podanie
- świadectwo ukończenia I lub II klasy gimnazjum albo szkoły podstawowej
- 2 zdjęcia
- ksero dowodu osobistego (dla osób pełnoletnich)

<p>Zespół Szkół Ekonomicznych im. Stanisława Staszica</p>	<p>Szkoła Policealna Nr 1 oraz Szkoła Policealna Nr 1 dla Dorosłych</p> <p>ul. Marszałkowska 40 60-327 Poznań</p> <p>tel./fax. (061) 867 22 22</p>	<p>Szkoła Policealna nr 1 w Poznaniu w Zespole Szkół Ekonomicznych im. Stanisława Staszica</p> <p>W szkole policealnej realizującej program nauczania w trybie nauki dziennej zajęcia odbywają się od poniedziałku do piątku.</p> <p>Zawody:</p> <ul style="list-style-type: none"> - technik informatyk - technik administracji - technik bezpieczeństwa i higieny pracy - technik rachunkowości - technik archiwista. <p>W szkole policealnej realizującej program nauczania w trybie nauki zaocznej zajęcia odbywają się co drugą sobotę i niedzielę.</p> <p>Zawody:</p> <ul style="list-style-type: none"> - technik informatyk - technik administracji - technik bezpieczeństwa i higieny pracy - technik rachunkowości - technik archiwista. <p>Technik bezpieczeństwa i higieny pracy - w zawodzie przewidziana jest 1 kwalifikacja Zarządzanie bezpieczeństwem środowiska pracy</p> <p>Technik administracji W zawodzie przewidziana jest jedna kwalifikacja - obsługa klienta w jednostkach administracji</p> <p>Technik informatyk W zawodzie technik informatyk przewidziane są 3 kwalifikacje: Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami.</p> <p>Technik archiwista W zawodzie technik archiwista przewidziane są 2 kwalifikacje: Organizacja i prowadzenie archiwum 64 Opracowanie materiałów archiwalnych</p> <p>W roku szkolnym 2012/2013 dyrekcja Zespołu Szkół Ekonomicznych im. St. Staszica przewiduje również uruchomienie zawodowych kursów kwalifikacyjnych dotyczących następujących kwalifikacji: E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych E.13 Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami E.14 Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami. A.36 Prowadzenie rachunkowości A.65 Rozliczanie wynagrodzeń i danin publicznych Technik rachunkowości W zawodzie przewidziane są 2 kwalifikacje (oznaczone literami „A”) A.36 Prowadzenie rachunkowości A.65 Rozliczanie wynagrodzeń i danin publicznych</p>
---	---	--

<p>Zespół Szkół Odzieżowych im. Władysława Reymonta w Poznaniu</p>	<p>ul. Kazimierza Wielkiego 17 61- 863 Poznań</p> <p>tel. 61 8 52 96 92</p> <p>tel/fax. 61 8 52 44 58</p> <p>e-mail: zso@poznan.interkla sa.pl</p>	<p>Zespół Szkół Odzieżowych prowadzi Szkołę dla Dorosłych w ramach której kształci na kierunku:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Technik usług fryzjerskich
<p>Zespół Szkół Zawodowych Nr 6 Technikum Uzupełniające Nr 30 dla Dorosłych</p>	<p>ul. Działyńskich 4/5, 61-727 Poznań tel. 061 852 24 64 fax. 061 852 43 78 E-mail: sekretariat@lelewel.p oznan.pl</p>	<p>Technikum Uzupełniające Nr 30 dla Dorosłych organizuje nabór w systemie wieczorowym na podbudowie zasadniczej szkoły zawodowej. Nauka w Technikum trwa 6 semestrów (3 lata) i umożliwia uzyskanie zawodu technika poligrafa. Plan nauczania obejmuje przedmioty ogólnokształcące oraz przedmioty zawodowe. Przedmioty zawodowe obejmują procesy przygotowawcze, procesy drukarskie, procesy introligatorskie. Nauka kończy się egzaminem maturalnym i egzaminem potwierdzającym kwalifikacje zawodowe. Świadectwo ukończenia szkoły lub świadectwo maturalne wraz z dyplomem zawodowym stwierdzającym posiadanie kwalifikacji umożliwia dalsze kształcenie się na wyższych uczelniach i w szkołach policealnych.</p>
<p>Zespół Szkół Zawodowych nr 1 w Poznaniu Technikum Uzupełniające nr 6 dla Dorosłych</p>	<p>Ul. Św. Floriana 3 60-536 Poznań Tel. 61 8411 128</p>	<p>Technikum Uzupełniające nr 6 dla Dorosłych prowadzi kształcenie na następujących kierunkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Technik elektronik • Technik mechanik
<p>Zespół Szkół Budowlano-Drzewnych Szkoły dla Dorosłych</p>	<p>60 – 135 Poznań, ul. Raszyńska 48</p> <p>Telefon: (061) 861 00 27</p> <p>Fax: (061) 861 00 43</p> <p>E-mail: poczta@zsbdb.pl</p>	<p>Szkoły w systemie zaocznym dla Dorosłych kształcą w:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3-letnim Technikum Zaocznym w zawodach budowlanych i drzewnych na podbudowie zasadniczej szkoły zawodowej; • 2-letniej Szkole Policealnej w zawodzie technik budownictwa. <p>W Zespole Szkół Budowlano – Drzewnych funkcjonują trzy szkoły dla dorosłych – Technikum Uzupełniające Nr 28, XXVIII Uzupełniające Liceum Ogólnokształcące i Szkoła Policealna Nr 28.</p> <p>Technikum Uzupełniające jest szkołą dla absolwentów zasadniczej szkoły zawodowej. Warunkiem przyjęcia jest przedstawienie świadectwa ukończenia zasadniczej szkoły zawodowej. Nie ma znaczenia, czy przyszły słuchacz technikum ukończył szkołę zasadniczą w poprzednim roku szkolnym czy też kilka – kilkanaście lat wcześniej.</p> <p>W technikum prowadzi się naukę w trzech zawodach:</p> <p>- technik budownictwa – dla absolwentów szkół zasadniczych w zawodzie murarz, malarz-tapeciarz, technolog robót wykończeniowych</p>

		<p>w budownictwie, betoniarz - zbrojarz, zdun, kominiarz, dekarz, cieśla, posadzkarz, kamieniarz i innych zawodach budowlanych;</p> <p>- technik urządzeń sanitarnych – dla absolwentów szkół zasadniczych w zawodzie monter instalacji i urządzeń sanitarnych, monter sieci komunalnych, monter systemów rurociągowych i innych zawodach monterów budowlanych;</p> <p>- technik technologii drewna – dla absolwentów szkół zasadniczych w zawodzie stolarz, tapicer i innych zawodach drzewnych.</p> <p>Nauka we wszystkich zawodach trwa 3 lata – 6 semestrów i jest prowadzona w formie zaocznej. Zajęcia odbywają się dwa lub trzy razy w miesiącu w piątki w godz. 15¹⁰ – 21⁰⁰ i soboty w godz. 8⁰⁰ – 16⁴⁵. Po odbyciu konsultacji i napisaniu pracy kontrolnej, na koniec każdego semestru słuchacz zdaje egzaminy semestralne.</p> <p>Szkoła Policealna jest przeznaczona dla absolwentów szkoły średniej – liceum ogólnokształcącego, liceum zawodowego, liceum profilowanego lub technikum – którzy chcą uzyskać przygotowanie zawodowe, którego nie posiadają lub uzyskać drugi zawód w innym kierunku. Warunkiem przyjęcia jest przedstawienie świadectwa ukończenia szkoły średniej (matura nie jest wymagana gdyż jest to szkoła policealna a nie pomaturalna). Nie ma również znaczenia, czy przyszły słuchacz ukończył szkołę średnią w poprzednim roku szkolnym czy też kilka – kilkanaście lat wcześniej.</p> <p>W szkole policealnej kształcenie odbywa się tylko w zakresie przedmiotów zawodowych. Nie ma już przedmiotów ogólnokształcących.</p> <p>W naszej szkole policealnej prowadzimy naukę w zawodzie:</p> <p>- technik budownictwa</p>
<p>Zespół Szkół Handlowych im. Bohaterów Poznańskiego Czerwca '56 Technikum dla Dorosłych</p>	<p>Ul. Śniadeckich 54/58 60-774 Poznań Tel. 61 865 8683 szkola@zsh.edu.pl</p>	<p>Formy kształcenia w technikum wieczorowa : zajęcia w poniedziałki, środy i piątki w godzinach popołudniowo-wieczornych zaoczna: zajęcia w soboty i niedziele w co drugi weekend Kierunki kształcenia</p> <p style="text-align: center;">TECHNIK HANDLOWIEC</p> <p>forma zaoczna i wieczorowa Czas trwania nauki: 3 lata Absolwent szkoły w zawodzie technik handlowiec: zdobędzie wiedzę, umiejętności i podstawy konieczne do zatrudnienia we wszystkich sektorach gospodarki rynkowej na różnych szczeblach obrotu towarowego oraz prowadzenia działalności gospodarczej w ramach samodzielnej placówki handlowej.</p>

<p>Zespół Szkół Łączności im. Mikołaja Kopernika</p>	<p>ul. Przelajowa 4 61-622 Poznań tel: +48 61 825 00 11 fax: +48 61 820 24 92 e-mail: office@zsl.poznan.pl</p>	<p>SZKOŁA POLICEALNA NR 34 DLA DOROŁYCH oferuje kształcenie w następujących zawodach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TECHNIK INFORMATYK - specjalizacja: BUDOWA INTERNETOWYCH PLATFORM CYFROWYCH • TECHNIK ELEKTRONIK -specjalizacja: ELEKTRONIKA W PRODUKCJI FILMOWEJ I TELEWIZYJNEJ
<p>Zespół Szkół Przemysłu Spożywczego</p>	<p>ul. Warzywna 19 61-658 Poznań tel./fax (61) 820-00-91 e mail: office@zsp.poznan.pl</p>	<p>Technikum zawodowe zaoczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Technik żywienia i gospodarstwa domowego • Technik technologii żywności • Kucharz
<p>Zespół Szkół Mechanicznych im. Komisji Edukacji Narodowej</p>	<p>61-472 Poznań, ul. Świerkowa 8 tel. 61 8 32 19 49 fax. 61 8 32 34 21 email zsm@poznan.interklasa.pl www.zsken.pl</p>	<p>Kwalifikacyjne kursy zawodowe</p> <p>Reforma szkolnictwa zawodowego wprowadziła, od września 2012, w miejsce szkół dla dorosłych, nową formę kształcenia - kwalifikacyjny kurs zawodowy (KKZ). Kwalifikacyjny kurs zawodowy to kurs prowadzony według programu nauczania uwzględniającego podstawę programową kształcenia w zawodach w zakresie jednej kwalifikacji. Ukończenie tego kursu umożliwia przystąpienie do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie, w zakresie danej kwalifikacji, przeprowadzanego przez okręgową komisję egzaminacyjną. Osoba, która ukończy kwalifikacyjny kurs zawodowy i zda egzamin, otrzymuje świadectwo potwierdzające kwalifikacje w zawodzie. Dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w określonym zawodzie np. monter mechatronik, technik mechatronik, będzie mogła otrzymać osoba, która posiada poziom wykształcenia wymagany dla danego zawodu (odpowiednio wykształcenie zasadnicze lub średnie) oraz zda egzaminy z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie, czyli posiada świadectwa potwierdzające uzyskanie kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie. Wykaz kwalifikacji/kursów kwalifikacyjnych/planowanych do wprowadzenia w Zespole Szkół Mechanicznych im. KEN w Poznaniu</p>

		Oznaczenie kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji/kwalifikacyjnego kursu zawodowego	Nazwa zawodu	Symbol cyfrowy zawodu
		E.3	Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych	monter mechatronik	742114
				technik mechatronik	311410
		E.4	Użytkowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	monter mechatronik	742114
		E.18	Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych	technik mechatronik	311410
		E.19	Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych	technik mechatronik	311410
		E.7	Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych	Elektryk	741103
				Elektromechanik	741201
		E.8	Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	Elektryk	741103
		E.24	Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych	technik elektryk	311303
		Kursy kwalifikacyjne są bezpłatne i będą organizowane w formie zaocznej lub stacjonarnej, dziennej lub wieczorowej zgodnie z preferencjami uczestników.			
Zespół Szkół Licealno-Technicznych	ul.28Czerwca1956r.352/360 61-441Poznań Telefon/fax:618320033 Strona http://www.zslt.edu.pl email:sekretariat@zslt.edu.pl	<p>W Zespole Szkół Licealno-Technicznych w zakresie kształcenia osób dorosłych funkcjonują:</p> <p>Szkoła Policealna nr 19 w specjalności Technik informatyk z dodatkową specjalizacją komputerowe wspomaganie projektowania CAD (wydział 1-no roczny dla absolwentów szkół ponadgimnazjalnych z rozszerzonym programem nauczania informatyki oraz wydział 2-letni dla pozostałych absolwentów). Zajęcia odbywają się przez cały tydzień.</p> <p>Szkoła Policealna nr 19 dla dorosłych zaoczna w specjalności Technik informatyk z dodatkową specjalizacją komputerowe wspomaganie projektowania CAD. Okres nauki na tym wydziale trwa 2 lata. Obowiązuje system zjazdów sobotnio-niedzielnym.</p> <p>Zajęcia na tych kierunkach prowadzone są przez wysoce wyspecjalizowanych nauczycieli informatyków w odpowiednio wyposażonych klaso pracowniach na specjalistycznym oprogramowaniu.</p> <p>Okres nauki na tych kierunkach kończy się egzaminami zawodowymi organizowanymi przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną w Poznaniu.</p> <p>W trakcie nauki słuchacze odbywają jedno-miesięczne praktyki zawodowe na stanowiskach technika informatyka w różnych zakładach i przedsiębiorstwach.</p>			

		<p>Na szczególną uwagę zasługuje kierunek specjalizacyjny, <u>komputerowe wspomaganie projektowania</u>. Kierunek ten realizowany jest na oprogramowaniu AUTO CAD oraz INVENTOR do wykonywania wszelkiej dokumentacji projektowej 2d i 3d. Ten kierunek kształcenia realizowany jest w ZSLT od 2000 roku i cieszy się sporym zainteresowaniem z uwagi na jego praktyczne zastosowanie w dzisiejszych realiach zawodowych. Oprócz świadectwa ukończenia szkoły absolwenci otrzymują zaświadczenia odbycia kształcenia w zakresie obsługi i praktycznego zastosowania w/w oprogramowania. Jest to niewątpliwy atut przy okazji poszukiwania pracy lub dalszego kształcenia na uczelniach wyższych.</p> <p>Rekrutacja do tych szkół zaczyna się w miesiącu lipcu. Wszelkie informacje można uzyskać w sekretariacie uczniowskim.</p> <p>Ponadto, Zespół Szkół Licealno-Technicznych organizuje nabór do Technikum Uzupełniającego nr 19 w specjalności technik mechanik ze specjalizacją eksploatacja pojazdów samochodowych z przedmiotami zawodowymi z zakresu budowy, eksploatacji i remontów pojazdów oraz przedmiotami mechanicznymi typu technologia maszyn, maszynoznawstwo, podstawy konstrukcji maszyn i inne. Oferta jest dedykowana do absolwentów Zasadniczych Szkół Zawodowych pragnących uczyć się w systemie zaocznym. Kierunek ten realizowany jest w zespole od lat 90-tych i ukończyło go wielu absolwentów. Nauka trwa trzy lata podzielone na semestry zimowy oraz wiosenny a potwierdzenie kwalifikacji zawodowych oparte na bazie egzaminów organizowanych przez OKE. Szkoła przygotowuje absolwentów także do egzaminu maturalnego. Zajęcia odbywają się w systemie zjazdów sobotnio-niedzielnym.</p>
<p>Zespół Szkół Geodezyjno-Drogowych w Poznaniu</p>	<p>ul. Szamotulska 33 60-365 Poznań tel./fax 061 8672 680 tel. 061 8673 203 e-mail: zsgd@zsgd.poznan.pl</p>	<p><u>Szkoła Policealna nr 18</u></p> <p>I. Kształcenie technika pojazdów samochodowych umożliwia nabycie niezbędnych umiejętności zawodowych obejmujących głównie prace związane z obsługą i naprawą pojazdów samochodowych, diagnostyką i utrzymaniem pojazdów w gotowości technicznej. Szkoła daje taką ofertę, ponieważ wzrastająca liczba pojazdów i ich zaawansowanie technologiczne generuje popyt na wysokiej klasy pracowników technicznego zaplecza motoryzacji.</p> <p>Uczeń w trakcie nauki uzyska następujące kwalifikacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> diagnozowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych diagnozowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych <p>Absolwent jest przygotowany do kontynuowania nauki na kierunkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> mechanicznych transportu budowy samochodów i maszyn roboczych <p>Absolwent jest przygotowany do prowadzenia własnej działalności</p>

		<p>gospodarczej lub pracy w przedsiębiorstwach: stacje obsługi pojazdów samochodowych stacje kontroli pojazdów zakłady produkcyjne i naprawcze pojazdów samochodowych salony sprzedaży pojazdów samochodowych przedsiębiorstwa transportu samochodowego przedsiębiorstwa doradztwa technicznego dotyczącego motoryzacji przedsiębiorstwa zajmujące się likwidacją pojazdów samochodowych instytucje zajmujące się ewidencją pojazdów samochodowych oraz ubezpieczeniami komunikacyjnymi instytucje zajmujące się obrotem pojazdami samochodowymi i ich częściami Nauka trwa 2 lata (tryb zaoczny). Tytuł technika pojazdów samochodowych otrzymuje słuchacz, który zdał egzaminy z trzech kwalifikacji:</p> <p>M.17 Diagnostyka i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych; E.7 Diagnostyka i naprawa układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych; M.41 Organizacja i nadzór obsługi pojazdów samochodowych.</p> <p>II. Technik Geodeta współdziała z inżynierem geodetą (o różnych specjalnościach) przy prowadzeniu prac geodezyjnych takich jak: pomiary astronomiczne, grawimetryczne, zakładanie i pomiar osnów geodezyjnych poziomych i wysokościowych, pomiary sytuacyjne, wysokościowe i topograficzne, wykonywane metodami pomiaru bezpośredniego i metodami fotogrametrycznymi.</p> <p>Zadania zawodowe sporządzanie kosztorysów prac geodezyjnych wykonywanie stabilizacji punktów szczegółowych osnów geodezyjnych dokonywanie pomiarów kątów, odległości, różnic wysokości dokonywanie pomiarów sytuacji i rzeźby terenu, przekrojów i profilów, szczegółów technicznych kolejowych i drogowych, obiektów inżynierskich przemysłowych, budowlanych itp. wytyczanie linii prostych i linii krzywych (łuków i krzywych przejściowych) wyznaczanie elementów planów zagospodarowania przestrzennego, obiektów budownictwa ogólnego i przemysłowego prowadzenie dokumentacji technicznej i rozliczeniowej wykonanych prac kartowanie i rysowanie map wykonywanie prac operatora urządzeń komputerowych i ploterów wykonywanie geodezyjnej obsługi budowy wysokich budynków, zakładów przemysłowych, różnych budowli oraz montażu precyzyjnych maszyn przemysłowych</p>
--	--	--

		<p>zakładanie, prowadzenie i aktualizacja ewidencji gruntów i budynków, również w systemie komputerowym</p> <p>wykonywanie rozgraniczeń, podziałów i scaleń nieruchomości</p> <p>wymienianie i scalanie gruntów rolnych i leśnych</p> <p>obsługiwanie administracyjne ludności w zakresie geodezji, kartografii, ewidencji gruntów i budynków oraz gospodarki gruntami</p> <p>stosowanie obowiązujących przepisów prawa geodezyjnego i kartograficznego</p> <p>przeprowadzanie wywiadu geodezyjnego w terenie dla założenia szczegółowych osnów geodezyjnych poziomych i wysokościowych, ustalenia lokalizacji punktów tych osnów, sporządzenia opisu obiektu</p> <p>Przedmioty zawodowe</p> <p>geodezja ogólna, geodezja inżynierska, geodezja w gospodarce nieruchomościami, fotogrametria informatyka geodezyjna i kartograficzna, język obcy zawodowy, podstawy przedsiębiorczości</p> <p>Nauka trwa 2 lata (w trybie zaocznym).</p> <p>Tytuł technika geodety otrzymuje słuchacz, który zdał egzaminy z trzech kwalifikacji:</p> <p>B.34 Wykonywanie pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywanie wyników pomiarów</p> <p>B.35 Obsługa geodezyjna inwestycji budowlanych</p> <p>B.36 Wykonywanie prac geodezyjnych związanych z katastrzem i gospodarką nieruchomościami</p>
Publiczne Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych Fundacji „Bahtale Roma”	<p>Ul. Ściegiennego 134 60-304 Poznań Tel/fax. 61 867 34 16 Tel kom. 697 625 221</p>	<p>Publiczne Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych Fundacji "Bahtale Roma" jest Publiczną Szkołą dla Dorosłych działająca na podstawie zezwolenia Prezydenta Miasta Poznania nr 4/2007.</p> <p>Organem założycielskim i organem prowadzącym szkołę jest Fundacja "Bahtale Roma" z siedzibą w Poznaniu, która powstała w 2002r.</p> <p>Organizacja roku szkolnego: Rok szkolny trwa 10 miesięcy od 1 września do 30 czerwca. W liceum nauka trwa 3 lata i kończy się maturą. Po ukończeniu trzeciej klasy z wynikiem pozytywnym i zdaniu egzaminu maturalnego można kontynuować naukę w państwowych lub prywatnych szkołach policealnych albo na studiach wyższych.</p>
Zespół Szkół Zawodowych im. Inż. Tadeusza Tańskiego w Poznaniu	<p>Zamenhofa 142 Poznań Polska 61-139</p> <p>zss@samochodowka@edu.pl</p> <p>tel. 61 8791241 fax. 61 8770908</p>	<p>Powstaną 3-letnie Licea dla Dorosłych (możliwość uzyskania wykształcenia średniego) oraz organizowane są tzw. Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe (możliwość zdobycia zawodu), po ukończeniu których ich uczestnik otrzyma zaświadczenie o ukończeniu takiego kursu oraz może przystąpić przed Okręgową Komisją Egzaminacyjną do Egzaminu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe. Zdanie takiego egzaminu z danej kwalifikacji oznacza otrzymanie świadectwa lub dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe.</p> <p>Nasza szkoła planuje od nowego roku szkolnego 2013/2014 uruchomić</p>

		<p>dla dorosłych Kwalifikacyjne Kursy Zawodowe z dwóch kwalifikacji:</p> <p>- M.12. Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych (ukończenie takiego kursu oraz zdanie Egzaminu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe jest równoznaczne z uzyskaniem zawodu i Dyplomu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe w zawodzie elektromechanika pojazdów samochodowych),</p> <p>- M.18 Diagnostowanie i naprawa podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych (ukończenie takiego kursu oraz zdanie Egzaminu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe jest równoznaczne z uzyskaniem zawodu i Dyplomu Potwierdzającego Kwalifikacje Zawodowe w zawodzie mechanika pojazdów samochodowych).</p> <p>Powyższe kursy będą trwać po 8-10 miesięcy (około 400 godzin) z wykorzystaniem e-learningu (kształcenia na odległość), w oparciu o szkolną platformę FRONTER. <u>Zajęcia będą nieodpłatne - finansowane z budżetu Państwa.</u></p>
<p>Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Poznaniu</p>	<p>ul. Bukowska 16; 60-809 POZNAŃ tel. 061 847 36 34 strona: marcinek.poznan.pl</p>	<p>I Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych w Poznaniu</p> <p>I Uzupełniające Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych w Poznaniu</p>
<p>Zespół Szkół Ogólnokształcących Nr 12</p>	<p>60-766 Poznań ul. Matejki 8/10 tel. 61-866-39-63; 61-866-28-92 sekretariatlod@2lo.poznan.pl</p>	<p>W II LO dla Dorosłych (LOD) pracuje wykwalifikowana kadra pedagogiczna.</p> <p>Wielu absolwentów po maturze podejmuje naukę na studiach zaocznych lub w szkołach pomaturalnych. Słuchacze mogą uczyć się języka angielskiego, niemieckiego, rosyjskiego oraz korzystać z bogatego księgozbioru biblioteki i czytelnicy, wyposażonej w komputery z oprogramowaniem multimedialnym i dostępem do Internetu.</p> <p>Słuchacze mogą rozwijać tu swoje zainteresowania, także brać udział w konkursach czy wystawach prac artystycznych.</p>

X Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych	os. Rzeczypospolitej 111, 61-389 Poznań	X Liceum Ogólnokształcące dla Dorosłych to szkoła z 50-letni a tradycją. Dyrekcja i grono pedagogiczne dbają o przyjazną atmosferę, kulturę co ważne bezpieczeństwo słuchaczy. Zdecydowanie reagują na wszelkie przejawy negatywnych zachowań. Jednocześnie starają się pomóc słuchaczom mającym różnorodne problemy natury osobistej lub zawodowej. Znaczna liczba absolwentów (80%) kontynuuje naukę na wyższych uczelniach i w szkołach policealnych, co świadczy o dobrym poziomie nauczania.
Technikum Uzupełniające nr 27 dla Dorosłych	Ul. Świt 25 60-375 Poznań	Technikum Uzupełniające nr 27 dla Dorosłych funkcjonuje w ZSE nr 2 Ul. Świt 25. Szkoła dysponuje: dobrze wyposażonymi klasopracowniami, dwiema nowoczesnymi i klimatyzowanymi salami komputerowymi ze stałym łączem internetowym, trzema pracowniami elektrycznymi i elektronicznymi. Uczniowie mają możliwość zapoznania się z nowymi urządzeniami i technikami pomiarowymi oraz techniką programowalnych sterowników PLC, pracownią mikroprocesorów, biblioteką i czytelnią z bogatym księgozbiorem i stałym łączem internetowym.
Zespół Szkół Budownictwa nr 1	Ul. Rybaki 17 61-883 Poznań	Szkoła Policealna nr 21 dla Dorosłych Podstawowym celem kształcenia w zawodzie technik budownictwa jest przygotowanie absolwenta do prowadzenia robót robót budowlanych, opracowanie dokumentacji budowlanej, kierowanie zespołami (przy wznoszeniu budowli), sporządzania obmiarów i kosztorysów, prowadzenie nadzoru budowlanego, itp. Przygotowanie zawodowe technika budownictwa pozwala na podjęcie pracy w przedsiębiorstwach budowlanych, w wytwórniach prefabrykatów, laboratoriach, w państwowym nadzorze budowlanym, w administracji budynków, w biurach projektowych jako asystent projektanta, po nabyciu odpowiedniego stażu pracy umożliwia prowadzenie własnej firmy budowlanej.
Zespół Szkół Rolniczych w Grzybnie	Adres : Grzybno 48 63-112 Brodnica adres e-mail : sekretariat@zsr-grzybno.pl	Szkoły dla dorosłych - technik rolnik (technikum uzupełniające – klasa III) - technik turystyki wiejskiej (Szkoła Policealna - 2 letnia) - liceum ogólnokształcące - kursy kwalifikacyjne w następujących zawodach <ul style="list-style-type: none"> • rolnik, • ogrodnik, • tapicer, • stolarz, • kucharz, • pracownik pomocniczy obsługi hotelarskiej, • mechanik-monter maszyn i urządzeń, • mechanik maszyn i urządzeń drogowych, • operator obrabiarek skrawających, • logistyk.
Medyczne Studium Zawodowe	ul. Szamarzewskiego 99 60-568 Poznań tel./fax (061) 841 70 40 (061) 847 30 00	OFEROWANE KIERUNKI: technik farmaceutyczny technik usług kosmetycznych technik elektroradiolog terapeuta zajęciowy

	(061) 841 14 42 sekretariat@msz.poznan.p	technik masażysta ortoptystka Technik sterylizacji medycznej