

Arkusze organizacji

Zespół Szkół Budowlanych im. Eugeniusza Kwiatkowskiego w Lublinie

Arkusze organizacyjny ZSB 2021/2022 na rok szkolny 2021/22 (status: *Sprawdzony*), obowiązujący od 01.09.2021

Nauczyciele

Liczba nauczycieli	58
Liczba nauczycieli na stanowiskach kierowniczych	3

Lp.	Pracownik poziom wykształcenia staz pedag. / przygotow. pedag. stopień awansu wniosek o postępowanie kw.	Ukończone studia i inne formy uzyskania kwalifikacji	Kwalifikacje		inne kwalifikacje	Przydzielone zajęcia wraz z liczbą godzin nauczycielskich	Liczba godzin nauczycielskich i wymiar etatu	Uwagi
			Specjalność / Nabyte przez / Maksymalny poz. kształcenia	informatyka / Studia				
1	Błaszczak Aleksander (AB) wm 36 / przygotow. pedagog. dyplomowany nie dotyczy	-fizyka - informatyka - studia podyplomowe	informatyka / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, fizyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, zarządzania i marketingu / Zakład kształcenia nauczycieli + kurs kwalifikacyjny / Wszystkie		Zniżka - dyrektor (13; ZSB_TB_PG), Fizyka (3; ZSB_BSB1_PP), Fizyka (3,79; ZSB_TB_PP)	GN: 19,79 Etat: 1,10		
2	Drozdowski Artur (AD) wm 31 / przygotow. pedagog. dyplomowany będzie do 31 X	bibliotekoznawstwo - informatyka - matematyka studia podwzrostkowe	informatyka / Inny / Wszystkie, matematyka / Inny / Wszystkie, bibliotekarstwo / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie		Zniżka - wicedyrektor (11; ZSB_TB_PG), Informatyka (7,58; ZSB_TB_PP), Informatyka (28R; ZSB_BSB2)	GN: 18,58+28R Etat: 1,08		
3	Rozwadowska Agnieszka (RA) wm 23 / przygotow. pedagog. dyplomowany nie dotyczy	inżynierii sanitarnej -	budowlanych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP, PDN, PP- P..., sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia		Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych (2,68; ZSB_TB_PG), Zniżka - kierownik szkolenia praktycznego (14; ZSB_TB_PG),	GN: 19,37 Etat: 1,08		

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy YULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

				magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, innych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie			Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych (1,79; ZSB_TB_PG), Ogrzewnictwo i wentylacja (0,89; ZSB_TB_PP)		
4	Adamczyk Magdalena (MA) wrm 33 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- filologia polska -	język polski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie				Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Język polski (5,05; ZSB_TB_PG), Język polski (8; ZSB_BSB1_PP), Język polski (11,68; ZSB_TB_PP)	GN: 25,74 Etat: 1,43	
5	Biskupska Dorota (BD) wrm 19 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	filologia angielska - pedagogika opiekuńczo - wychowawcza -	język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, pedagogika opiekuńczo-wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie				Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Język angielski (4; ZSB_TD_PP), Język angielski (11,37; ZSB_TB_PP), Język angielski (4; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (4,47; ZSB_TB_PG), Język angielski (72R; ZSB_BSB2)	GN: 24,84+72R Etat: 1,49	
6	Bitner - Oleszczuk Karolina (BK) wrm 6 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	inżynieria sanitarna -	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P... sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P... energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P...				Podstawy budownictwa (2; ZSB_BSB1_PP), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Technologia sieci i instalacji sanitarnych (6; ZSB_BSB1_PP), Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych (1,79; ZSB_TB_PP), Podstawy budownictwa ogólnego (2; ZSB_TB_PP), Podstawy energetyki (0,89; ZSB_TB_PG), Sieci i instalacje gazu (0,89; ZSB_TB_PG), Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (2,68; ZSB_TB_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (1; ZSB_BSB1_PP), Nowoczesne obiekty na sieciach komunalnych (1; ZSB_BSB1_PP),	GN: 25,95 Etat: 1,44	

	7	Bobruk Marek (MB) wm 10 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	technologia drewna -		drzewnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkołach prowadzących kształcenia zawodowe	<p>Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych (1,79; ZSB_TB_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (3; ZSB_TB_PP), Sieci i instalacje gazu (1,89; ZSB_TB_PP)</p> <p>Organizacja produkcji w przemyśle drzewnym (0,89; ZSB_TB_PG), Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym (2,47; ZSB_TB_PG), Działalność gospodarcza w przemyśle drzewnym (0,89; ZSB_TB_PG), Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich (2,68; ZSB_TB_PG), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TD_PP), Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich (2; ZSB_TD_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (2; ZSB_TD_PP), Technologia wyrobów stolarskich (3; ZSB_TD_PP), Stolarstwo w budownictwie (3; ZSB_BSB1_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (1; ZSB_BSB1_PP), Wytwarzanie wyrobów stolarskich (3; ZSB_BSB1_PP), Technologia wyrobów stolarskich (2; ZSB_BSB1_PP), Maszyny i urządzenia w stolarstwie (2; ZSB_BSB1_PP), Stolarstwo w budownictwie (0,89; ZSB_TB_PP)</p>	GN: 26,84 Etat: 1,49	
	8	Czajkowska Urszula (UC) wm 33 / przygot.pedagog.	- historia - - studia podyplomowe	historia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie,	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP),	GN: 26,21 Etat: 1,46			

	dyplomowany nie dotyczy		historia i społeczeństwo / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, wiedza o społeczeństwie / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	historia i społeczeństwo - p.uzupelniający (5,63; ZSB_TB_PG), Historia (4; ZSB_BSB1_PP), Wiedza o społeczeństwie (2; ZSB_BSB1_PP)		
9	Derkacz-Chuchla Izabela (ID) wm 9 / przygot. pedagog. mianowany nie dotyczy	- technologia i organizacja budownictwa -	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, innych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Podstawy budownictwa (1; ZSB_BSB1_PP), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Podstawy dekarstwa (1; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie w dekarstwie (2; ZSB_BSB1_PP), Organizacja i kontrola produkcji budowlanej (1,79; ZSB_TB_PG), Technologia robót murarskich i tynkarskich (4; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie murarsko-tynkarskie (1; ZSB_BSB1_PP), Organizacja i przygotowanie budowy (1,79; ZSB_TB_PG), Rysunek i dokumentacja techniczna (3; ZSB_TB_PP), Rysunek techniczny budowlany (1; ZSB_BSB1_PP), Budownictwo ogólne (2; ZSB_BSB1_PP), Podstawy dokumentacji technicznej (3; ZSB_BSB1_PP), Materiałoznawstwo i technologia robót dekarских (2; ZSB_BSB1_PP), Rysunek techniczny budowlany (2; ZSB_TB_PP)	GN: 26,58 Etat: 1,48	
10	Fidecka Joanna (JF) wm 31 / przygot. pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- filologia polska - kulturoznawstwo - studia dyplomowe	język polski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie,	Zajęcia z wychowawcą (0,89; ZSB_TB_PG), Język polski (5,05; ZSB_TB_PG), Język polski (3; ZSB_TD_PP), Język polski (6; ZSB_BSB1_PP)	GN: 26,63 Etat: 1,48	

11	Goljanek Jolanta (GJ) wm 39 / przygot. pedagog. mianowany nie dotyczy	bibliotekoznawstwo -	wiedza o kulturze / inny / Wszystkie bibliotekarstwo / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie		Język polski (1,68; ZSB_TB_PP) Obowiązki bibliotekarza (30; ZSB_TB_PG)	GN: 30 Etat: 1,00	
12	Gwiazda Michał (MG) wm 8 / przygot. pedagog. mianowany nie dotyczy	pedagogika szkolna i opiekuńcza technik budownictwa ; Tytuł mistrza w zawodach: technolog robót wykończeniowych w budownictwie oraz murarz-tylnikarz	budowlanych / inny / ponadSP, PDN, PP-P...		Roboty wykończeniowe zajęcia praktyczne (9,47; ZSB_TB_PP), Roboty murarsko-tylnarskie (8,95; ZSB_TB_PG), Roboty murarsko-tylnarskie (9,47; ZSB_TB_PP)	GN: 27,89 Etat: 1,39	
13	Hawrylak Jolanta (JH) wm 24 / przygot. pedagog. dyplomowany nie dotyczy	biologia edukacja dla bezpieczeństwa - studia podyplomowe; wychowanie prorodzinne i seksualne - studia podyplomowe	biologia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, wychowanie do życia w rodzinie / Inny / Wszystkie, edukacja dla bezpieczeństwa / Inny / Wszystkie		Wychowanie do życia w rodzinie (0,37; ZSB_BSB1_PG), Zajęcia z wychowawcą (0,89; ZSB_TB_PP), Biologia (7,79; ZSB_TB_PP), Wychowanie do życia w rodzinie (0,74; ZSB_TB_PG), Biologia (1; ZSB_TD_PP), Edukacja dla bezpieczeństwa (1; ZSB_TD_PP), Wychowanie do życia w rodzinie (0,37; ZSB_TD_PP), Wychowanie do życia w rodzinie (2,95; ZSB_BSB1_PP), Edukacja dla bezpieczeństwa (8; ZSB_TB_PP), Wychowanie do życia w rodzinie (2,95; ZSB_TB_PP)	GN: 26,05 Etat: 1,45	
14	Hiszpańska Monika (HM) wm 6 / przygot. pedagog. kontraktowy nie dotyczy	-psychologia - pedagogiczne studia kwalifikacyjne, terapia pedagogiczna -	pedagogiki pozostałe / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, psychologia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	pedagoga w zakładach kształc. naucz., plac. doskonal. naucz., PP- P, bibli. pedagog., kolegiach pracow. służb społecznych, LO, lic. prof.,	Zajęcia rewalidacyjne inne (2; ZSB_BSB1_PP; ppp: inne z.terapeut.), Obowiązki pedagoga (20; ZSB_TB_PG), Zajęcia rozwijające umiejętności uczenia się (2; ZSB_BSB1_PP; ppp: z. rozw.um.ucz.)	GN: 24,79 Etat: 1,24	

15	Jamrogiewicz Wioletta (WJ) wm 24 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	budownictwo : matematyka z informatyką - studia poddyplomowe	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	technikach i szk. policeal.	Kompetencje personalno - społeczne (0,79; ZSB_TB_PG) Organizowanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno - budowlanych (0,79; ZSB_TB_PG), Posługiwanie się dokumentacją budowlaną (0,79; ZSB_TB_PG), Zajęcia z wychowawcą (0,79; ZSB_TB_PG), Kosztorysowanie robót konstrukcyjno - budowlanych (1,58; ZSB_TB_PG), Podstawy budownictwa (2; ZSB_TB_PP), Konstrukcje budowlane (0,89; ZSB_TB_PG), Technologia robót murarskich i tynkarskich (1,79; ZSB_TB_PG), Pracownia organizacji robót budowlanych (1,79; ZSB_TB_PP), Konstrukcje budowlane (4,68; ZSB_TB_PP), Dokumentacja budowlana (0,79; ZSB_TB_PG), Podstawy kosztorysowania obiektów i robót budowlanych (0,89; ZSB_TB_PG), Technologia robót murarskich i tynkarskich (6,68; ZSB_TB_PP), Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie (0,89; ZSB_TB_PP), Pracownia kosztorysowania (40R; ZSB_BSB2), Organizacja robót budowlanych (50R; ZSB_BSB2)	GN: 24,37+90R Etat: 1,49	
16	Kolodziejczyk Henryk (HK) śr 39 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	; - technik technologii drewna; specjalność meblarstwo - pedagogiczne	; drzewnych / Inny / Wszystkie		Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich (4,47; ZSB_TB_PG), Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich (5,37; ZSB_TB_PP),	GN: 15,63 Etat: 0,78	

17	Konderak Anna (AK) wm 23 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	· filologia angielska wychowanie plastyczne	język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, plastyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P..., artystycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie			język angielski rozszerzony (3,16; ZSB_TB_PG), Język obcy zawodowy w budownictwie (2,37; ZSB_TB_PG), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym (1; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (12; ZSB_TB_PP), Język angielski (2; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (4,74; ZSB_TB_PG)	GN: 26,26 Etat: 1,46	Obrobka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich (4; ZSB_TD_PP), Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich (1,79; ZSB_TB_PP)	
18	Kosowski Marek (KO) wm 13 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- wychowanie fizyczne - ochrona środowiska	wychowanie fizyczne / Studia poddyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, ogrodniczych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie			Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (2,68; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (18; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (2,68; ZSB_TB_PP)	GN: 24,37 Etat: 1,35		
19	Lis Marek (LM) wm 12 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza - szkolne wychowanie fizyczne - studia poddyplomowe	wychowanie fizyczne / Studia poddyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie			Zajęcia z wychowawcą (0,79; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (3; ZSB_BSB1_PG), Wychowanie fizyczne (10,11; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (12; ZSB_TB_PP)	GN: 25,89 Etat: 1,44		
20	Latus Krzysztof (KL) wm 43 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	elektroenergetyka	elektrycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkołach prowadzących kształcenia zawodowe		Maszyny elektryczne (1; ZSB_BSB1_PG), Urządzenia elektryczne. (2; ZSB_BSB1_PG), Elektrotechnika i elektronika (4; ZSB_BSB1_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (1; ZSB_BSB1_PP)	GN: 8 Etat: 0,44		

21	Łopuszyńska Żaneta (ŁŻ) w/m 21 / przygot. pedagog. dyplomowany nie dotyczy	inżynieria sanitarna - i; ochrona środowiska -	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P... sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, energetycznych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P...	teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkolach prowadzących kształcenia zawodowe	Technologia sieci i instalacji sanitarnych (4; ZSB_BSB1_PP), Podstawy kosztorysowania (0,89; ZSB_TB_PG), Systemy energetyki odnawialnej (2,58; ZSB_TB_PG), Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (3,58; ZSB_TB_PG), Systemy energetyki odnawialnej (1,79; ZSB_TB_PP), Wodociągi i kanalizacja (1,79; ZSB_TB_PG), Kosztorysowanie w budownictwie (1,79; ZSB_TB_PG), Montaż systemów energetyki odnawialnej (3,58; ZSB_TB_PG), Nowoczesne obiekty na sieciach komunalnych (2; ZSB_BSB1_PP), Wodociągi i kanalizacja (4,79; ZSB_TB_PP)	GN: 26,79 Etat: 1,41
22	Michalik Justyna (JW) w/m 19 / przygot. pedagog. dyplomowany nie dotyczy	filologia angielska -	język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie		Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Język angielski rozszerzony (5,16; ZSB_TB_PG), Język obcy zawodowy w budownictwie (1,58; ZSB_TB_PG), Język obcy zawodowy w budownictwie (1; ZSB_BSB1_PG), Język obcy zawodowy w przemysle drzewnym (0,79; ZSB_TB_PG), Język obcy w branży elektrycznej (1; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (1; ZSB_BSB1_PG), Język angielski (6; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (9,21; ZSB_TB_PG)	GN: 26,74 Etat: 1,49
23	Michalska-Krukowska Maria (MK) w/m 36 / przygot. pedagog. mianowany	wychowanie plastyczne podyplomowe studia kwalifikacyjne dla	podstawy przedsiębiorczości / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P...		Podstawy przedsiębiorczości (8; ZSB_BSB1_PP), Podstawy przedsiębiorczości (3,79; ZSB_TB_PP)	GN: 11,79 Etat: 0,65

24	nie dotyczy Miernicka Dorota (DW) wm 4 / przygot. pedagog. kontraktowy nie dotyczy	nauczycieli na kierunku "Przedsiębiorczość" - budownictwo; specjalność remonty i konserwacja zabytków - filozofia	budowlanych / Studia pierwszego stopnia / Wszystkie	teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkołach prowadzących kształcenia zawodowe	Organizacja i kontrola produkcji budowlanej (1,79; ZSB_TB_PG), Technologia robót murarskich i tynkarskich (7; ZSB_BSB1_PP), Technologia systemów suchej zabudowy (1; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie murarsko-tynkarskie (2; ZSB_BSB1_PP), Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych (3,58; ZSB_TB_PG), Montowanie i demontowanie rusztowań budowlanych (0,79; ZSB_TB_PG), Rysunek techniczny budowlany (1; ZSB_BSB1_PP), Technologia systemów suchej zabudowy (0,89; ZSB_TB_PP), Budownictwo ogólne (1; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie (1; ZSB_BSB1_PP), Materiałoznawstwo i technologia robót dekarских (3; ZSB_BSB1_PP), Technologia robót posadzkarско - okładzinowych (0,89; ZSB_TB_PP), Technologia robót malarsko - tapieciarskich (1,89; ZSB_TB_PP), Kosztorysowanie w robotach wykończeniowych (26R; ZSB_BSB2), Bezpieczeństwo i higiena pracy (10R; ZSB_BSB2)	GN: 25,84+36R Etat: 1,49
25	Modzelewska Małgorzata (MM) wm 45 / przygot. pedagog.	matematyka	matematyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia		Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Matematyka (8; ZSB_BSB1_PP),	GN: 25,74 Etat: 1,43

26	mianowany nie dotyczy Nossowska Agata (AN) wm 24 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- filologia germańska - doradztwo zawodowe - studia podyplomowe	magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie język niemiecki / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie		Matematyka (4,74; ZSB_TB_PG), Matematyka (12; ZSB_TB_PP) Język niemiecki (9,89; ZSB_TB_PG), Doradztwo zawodowe (0,53; ZSB_BSB1_PG), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Język niemiecki (13,37; ZSB_TB_PP), Doradztwo zawodowe (1,32; ZSB_BSB1_PP)	GN: 26,11 Etat: 1,45	
27	Poleszczuk Janusz (JP) wm 5 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	Wydział Inżynierii Budowlanej i Sanitarnej; Kierunek - inżynieria sanitarna Studia podyplomowe - przygotowanie pedagogiczne	budowlanych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P... sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Podstawy kosztorysowania (1; ZSB_TB_PP), Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych (1,79; ZSB_TB_PG), Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (4; ZSB_TB_PP), Obsługa systemów energetyki odnawialnej (2,37; ZSB_TB_PG), Ogrzewnictwo i wentylacja (1; ZSB_TB_PP), Montaż i eksploatacja sieci i instalacji sanitarnych (2; ZSB_BSB1_PP), Montaż sieci komunalnych (6; ZSB_TB_PP), Montaż systemów energetyki odnawialnej (6; ZSB_TB_PP)	GN: 24,16 Etat: 1,27	
28	Pudło Barbara (BP) wm 27 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- wychowanie fizyczne	wychowanie fizyczne / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie		Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (5,05; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (6; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (3; ZSB_TD_PP), Wychowanie fizyczne (8,37; ZSB_TB_PP)	GN: 23,42 Etat: 1,30	
29	Sarzyńska Monika (SA) wm 7 / przygot.pedagog.	wydział artystyczny - wychowanie plastyczne -	plastyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej		Podstawy budownictwa (1; ZSB_BSB1_PP),	GN: 26 Etat: 1,44	

<p>mianowany nie dotyczy</p>	<p>nauczanie przedmiotów zawodowych w ramach obszaru budowlanego - studia podyplomowe</p>	<p>specjalności / ponadSP,PDN,PP- P... budowlanych / Studia podyplomowe nadające kwalifikację / ponadSP,PDN,PP- P...</p>	<p>Rysunek i dokumentacja techniczna (1; ZSB_BSB1_PG), Technologia robót malarsko - tapicerskich (2; ZSB_BSB1_PG), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Projektowanie plastyczne (1; ZSB_TB_PP), Rysunek i dokumentacja techniczna (3; ZSB_BSB1_PP), Technologia systemów suchej zabudowy (2; ZSB_BSB1_PP), Plastyka (4; ZSB_TB_PP), Plastyka (1; ZSB_TD_PP), Rysunek techniczny budowlany (1; ZSB_BSB1_PP), Technologia systemów suchej zabudowy (2; ZSB_TB_PP), Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie (2; ZSB_BSB1_PP), Technologia robót malarsko - tapicerskich (1; ZSB_BSB1_PP), Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych (3; ZSB_TB_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (1; ZSB_TB_PP)</p>	<p>GN: 26,84 Etat: 1,49</p>	
<p>30 Sawicka Małgorzata (SM) wm 22 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy</p>	<p>budownictwo -</p>	<p>budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...</p>	<p>Podstawy budownictwa (1; ZSB_BSB1_PP), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Posługiwanie się dokumentacją budowlaną (0,79; ZSB_TB_PG), Podstawy budownictwa (2; ZSB_BSB1_PG), Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych (2; ZSB_BSB1_PG), Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie (1; ZSB_BSB1_PG), Działalność gospodarcza w budownictwie (1; ZSB_BSB1_PG),</p>		

31	Sękowski Kamil (KS) wrm 7 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	-edukacja techniczno- informatyczna - specjalność grafika komputerowa i multimedia w biznesie i edukacji- elektrotechnika - specjalność elektroenergetyka przemysłowa	informatyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P... sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / Wszystkie, elektrycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / Wszystkie, energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Podstawy budownictwa (2; ZSB_TB_PP), Organizowanie i kosztorysowanie robót wykończeniowych (1,58; ZSB_TB_PG), Działalność gospodarcza (0,79; ZSB_TB_PG), Technologia robót posadzkarско - okładzinowych (4; ZSB_BSB1_PP), Technologia robót murarskich i tylnarskich (2; ZSB_TB_PP), Organizacja robót budowlanych (3,79; ZSB_TB_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (2; ZSB_BSB1_PP), Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych (0,89; ZSB_TB_PP), Procesy budowlane wspomagane komputerowo (1; ZSB_TB_PP)	GN: 25,47 Etat: 1,42	
----	--	--	---	---	-------------------------	--

32	Walczak Arkadiusz (AW) wm 11 / przygot. pedagog. mianowany nie dotyczy	- technika rolnicza i leśna ; Studia podyplomowe z informatyki ; w Warszawie - studia podyplomowe z zakresu technologii drewna	informatyka / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P... drzewnych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P... energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P... mechanicznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Urządzenia elektryczne. (2; ZSB_BSB1_PP), Podstawy energetyki (6; ZSB_TB_PP), Montaż systemów energetyki odnawialnej (2,68; ZSB_TB_PP) Rysunek techniczny. (2; ZSB_BSB1_PP), Organizacja produkcji w przemśle drzewnym (2,37; ZSB_TB_PG), Rysunek techniczny (3; ZSB_BSB1_PP), Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich (3,47; ZSB_TB_PG), Technologia wyrobów stolarskich (2,68; ZSB_TB_PG), Informatyka (2; ZSB_TD_PP), Informatyka (2; ZSB_BSB1_PP), Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich (1,79; ZSB_TB_PP), Technologia wyrobów stolarskich (3; ZSB_BSB1_PP), Maszyny i urządzenia w stolarstwie (2; ZSB_BSB1_PP), Technologia wyrobów stolarskich (1,79; ZSB_TB_PP)	GN: 26,11 Etat: 1,45	
33	Warowna Małgorzata (MW) wm 1 / brak przygot. pedagog. kontraktowy nie dotyczy	magister inżynier inżynierii środowiska w specjalności instalacje i sieci sanitarne oraz górnictwo i energetyka - ...	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P... sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P... energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Podstawy kosztorysowania (1,89; ZSB_TB_PP), Działalność gospodarcza w przedsiębiorstwie instalacyjnym (0,89; ZSB_TB_PG), Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (2,68; ZSB_TB_PG), Ogrzewnictwo i wentylacja (1,79; ZSB_TB_PG), Dokumentacja techniczna w budownictwie (3,79; ZSB_TB_PP), Montaż instalacji sanitarnych (2,68; ZSB_TB_PG),	GN: 26,11 Etat: 1,37	

34	Wozniak Katarzyna (VC) wm 2 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	Wydział Chemii, Kierunek - chemia środków bioaktywnych i kosmetyków - - studia podyplomowe przygotowujące do nauczania matematyki -	chemia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P..., matematyka / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P...										
35	Wyłupek Agnieszka (WA) wm 21 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- filologia polska - bibliotekoznawstwo i informacja naukowa - studia podyplomowe	Język polski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Zakład kształcenia nauczycieli o zgodnej specjalności / Wszystkie, bibliotekarstwo / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie										
36	Wyrostkiewicz Dorota (WY) wm 23 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- teologia	religia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...										
37	Zielińska Katarzyna (KZ) wm 24 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- teologia	religia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...										
38	Żuk Halina (HZ) wm 26 / przygot.pedagog.	geografia ekologia i ochrona środowiska - studia	geografia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia										

	dplomowany nie dotyczy	podyplomowe ; - przedsięwzięcie dla nauczycieli - studia podyplomowe	magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, podstawy przedsiębiorczości / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie	Geografia rozszerzona (1; ZSB_TD_PP), Geografia (4,79; ZSB_TB_PP), Geografia rozszerzona (9,58; ZSB_TB_PP), Geografia rozszerzona (9,89; ZSB_TB_PG)		
39	Zyskiewicz Mariusz (ZY) wm 22 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- wychowanie fizyczne	wychowanie fizyczne / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Wychowanie fizyczne (9; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (15; ZSB_TB_PP)	GN: 25 Etat: 1,39	
40	Szaniawska Maria (SZ) wm 37 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- biologia pedagogika - opiekuńczo - wychowawcza - bibliotekoznawstwo i informacja naukowa -	biologia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, bibliotekarstwo / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Nieokreślony	Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (31; ZSB_B58)	GN: 31 Etat: 1,03	
41	Doszko Lidia (LD) wm 29 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	- pedagogika opiekuńczo - wychowawcza -	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (30; ZSB_B58)	GN: 30 Etat: 1,00	
42	Najda Anna (NA) wm 22 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- pedagogika opiekuńczo - wychowawcza -		Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (31; ZSB_B58)	GN: 31 Etat: 1,03	
43	Ochmański Dariusz (OC) dr 21 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	- pedagogika opiekuńczo - wychowawcza ; doktor nauk humanistycznych w zakresie pedagogiki -	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (34; ZSB_B58)	GN: 34 Etat: 1,13	
44	Raboszuk Katarzyna (KR) wm 3 / przygot.pedagog.	pedagogika opiekuńczo -	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia	Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (31; ZSB_B58)	GN: 31 Etat: 1,03	

45	kontraktowy nie dotyczy Zielińska Wiktoria (WZ) wm 13 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	wychowawcza z terapią pedagogiczną - - teologia - , pedagogika opiekuńczo- wychowawcza - studia podplomowe	magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (31; ZSB_B58)	GN: 31 Etat: 1,03	
46	Żyłka Ryszard (RZ) wm 34 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	i - prawo i administracja pedagogika opiekuńczo- wychowawcza - studia podplomowe	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie		Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (32; ZSB_B58)	GN: 32 Etat: 1,07	
47	Budowlany Vacat (BU) wm 13 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy		budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Roboty wykończeniowe zajęcia praktyczne (3; ZSB_TB_PP), Roboty murarsko-tynkarskie (5; ZSB_TB_PP), Budownictwo ogólne (4; ZSB_TB_PP), Procesy budowlane wspomagane komputerowo (1,79; ZSB_TB_PP)	GN: 13,79 Etat: 0,73	
48	Sanitarny Vacat (VS) wm 16 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy		sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Rysunek techniczny (1; ZSB_B581_PP), Systemy energetyki odnawialnej (2; ZSB_TB_PP), Rysunek techniczny (2; ZSB_TB_PP)	GN: 5 Etat: 0,28	
49	Język angielski Vacat (VJ) wm 9 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy		język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Język obcy zawodowy w budownictwie (4; ZSB_B581_PP), Język angielski rozszerzony (5,16; ZSB_TB_PG), Język obcy w branży elektrycznej (1; ZSB_B581_PG), Język obcy zawodowy w przemysle drzewnym (1; ZSB_B581_PP), Język angielski (6; ZSB_TB_PP), Język angielski (14; ZSB_B581_PP)	GN: 31,16 Etat: 1,73	
50	Język niemiecki Vacat (JE) wm 9 / przygot.pedagog.		język niemiecki / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia		Język niemiecki (16; ZSB_TB_PP), Język niemiecki (4; ZSB_TD_PP)	GN: 20 Etat: 1,11	

51	mianowany nie dotyczy Geografia Vacat (VG) wm 16 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P... geografia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Geografia (1; ZSB_TD_PP), Geografia (3; ZSB_TB_PP)	GN: 4 Etat: 0,22	
52	Fizyka Vacat (VF) wm 15 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	fizyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Fizyka (7; ZSB_BSB1_PP), Fizyka (6; ZSB_TB_PP), Fizyka (1,5; ZSB_TD_PP)	GN: 14,5 Etat: 0,81	
53	Historia Vacat (VH) wm 15 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	historia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Historia i społeczeństwo - p.uzupełniający (0,89; ZSB_TB_PG), Wiedza o społeczeństwie (1; ZSB_BSB1_PG), Historia (4; ZSB_BSB1_PP), Historia (2; ZSB_TD_PP), Historia (2; ZSB_TB_PP)	GN: 9,89 Etat: 0,55	
54	Renowator Vacat (RV) wm 16 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP-P...	Technologia robót sztukatorskich i kamieniarskich (2; ZSB_TB_PP), Historia sztuki rozszerzona (1; ZSB_TB_PP), Sztukatorstwo i kamieniarstwo (4; ZSB_TB_PP), Dokumentacja, rysunek i pomiary w pracach renowatorskich (2; ZSB_TB_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (2; ZSB_TB_PP)	GN: 11 Etat: 0,58	
55	EDB Vacat (VE) wm 18 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	edukacja dla bezpieczeństwa / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP-P...	Edukacja dla bezpieczeństwa (1; ZSB_TD_PP), Edukacja dla bezpieczeństwa (8; ZSB_BSB1_PP)	GN: 9 Etat: 0,50	
56	Informatyka Vacat (VI) wm 14 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	informatyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Informatyka (6; ZSB_BSB1_PP), Informatyka (8; ZSB_TB_PP)	GN: 14 Etat: 0,78	
57	Matematyka Vacat (VM) wm	matematyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia	Matematyka (1; ZSB_BSB1_PG), Matematyka (6; ZSB_BSB1_PP)	GN: 16,16 Etat: 0,90	

	12 / przygot. pedagog. mianowany nie dotyczy		magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Matematyka (4,47; ZSB_TB_PG), Matematyka (2,68; ZSB_TB_PP), Matematyka (2; ZSB_TD_PP)	
58	Religia Vacat (RE) w m 11 / przygot. pedagog. mianowany nie dotyczy		religia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP-P...		Religia (6; ZSB_BSB1_PP), Religia (2; ZSB_TD_PP), Religia (2; ZSB_TB_PP)	GN: 10 Etat: 0,56

Legenda:

ZSB_BSB1_PP - Branzowa Szkoła Budownictwa I Stopnia nr 1 w Lublinie
 ZSB_TB_PG - Technikum Budowlane
 ZSB_BSB - Bursz Szkoła nr 8 w Lublinie
 ZSB_BSB1_PG - Branzowa Szkoła Budownictwa I Stopnia nr 1
 ZSB_TB_PP - Technikum Budowlane w Lublinie
 ZSB_TD_PG - Technikum Drzewne
 ZSB_TD_PP - Technikum Drzewne w Lublinie
 ZSB_BSB2 - Branzowa Szkoła Budownictwa II Stopnia w Lublinie

Liczba nauczycieli przystępujących do postępowań kwalifikacyjnych lub egzaminacyjnych

Deklaracja złożenia wniosku	
do 31.10 roku szkolnego arkusza	do 30.06 roku szkolnego arkusza
nauczyciel stazysta	
nauczyciel kontraktowy	
nauczyciel mianowany	

Pracownicy administracji i obsługi

Liczba pracowników administracji i obsługi	27
Liczba pracowników administracji i obsługi na stanowiskach kierowniczych	2
Liczba etatów przeliczeniowych pracowników administracji i obsługi	25,750

Pracownicy jednostki

Liczba pracowników ogółem	84
Liczba pracowników na stanowiskach kierowniczych	5

Oddziały i uczniowie

	Poziom oddziału	Liczba oddziałów	Liczba uczniów
Branżowa Szkoła Budownictwa I Stopnia nr 1 (ZSB_BSB1_PG)		1	20
Typ oddziału: ogólnodostępny		1	20
	3	1	20
Branżowa Szkoła Budownictwa I Stopnia nr 1 w Lublinie (ZSB_BSB1_PP)		8	237
Typ oddziału: ogólnodostępny		8	237
	1	4	128
	2	2	62
	3	2	47
Branżowa Szkoła Budownictwa II Stopnia w Lublinie (ZSB_BSB2)		1	32
Typ oddziału: ogólnodostępny		1	32
	1	1	32
Technikum Budowlane (ZSB_TB_PG)		4	111
Typ oddziału: ogólnodostępny		4	111
	3	2	58
	4	2	53
Technikum Budowlane w Lublinie (ZSB_TB_PP)		8	237
Typ oddziału: ogólnodostępny		8	237
	1	4	128
	2	2	57
	3	2	52
Technikum Drzewne w Lublinie (ZSB_TD_PP)		1	32
Typ oddziału: ogólnodostępny		1	32
	1	1	32
Razem		23	669

Zajęcia świetlicowe

Liczba uczniów korzystających z opieki świetlicowej	0
Liczba godzin zajęć świetlicowych	0
Liczba godzin zniżki kierownika/zastępcy kierownika świetlicy	0
Liczba nauczycieli (umów nauczycielskich) prowadzących zajęcia świetlicowe	0

Internat

Liczba godzin zajęć opiekuńczych i wychowawczych	
--	--

Biblioteka szkolna

Liczba godzin obowiązków bibliotekarza	60
--	----

Plany nauczania

4 Dft

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie gimnazjum

Ramowy plan nauczania: Technikum 2012 (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311922 - Technik technologii drewna (D)
- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)

Rok szkolny	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4		
Liczba tygodni	38	38	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	4	140
Język polski	3	3	3	3	12	420
Język angielski	1	3	3	3	10	344
Język niemiecki	1	1	1	2	5	170
Wiedza o kulturze	1				1	38
Historia	2				2	76
Wiedza o społeczeństwie	1				1	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1			2	76
Geografia	1				1	38
Biologia	1				1	38

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

	Chemia	1								1		38	
	Fizyka	1								1		38	
	Matematyka	2	2	3						10		344	
	Informatyka	1								1		38	
	Wychowanie fizyczne	3	3	3						12		420	
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1								1		38	
	Geografia rozszerzona		2	2						8		264	
	Język angielski rozszerzony	1	1	2						6		204	
	Historia i społeczeństwo - p.uzupelniający			1						3		124	
	Religia	2	2	2						8		280	
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r						1,15		42	
	Razem	25,37	19,37	21,41	26	92,15	3208,06						
4 DF/D	Technologia wyrobów stolarskich [zt]	3	5	3						11		406	
	Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym [zt]			1						3		94	
	Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich [zt]	3	2	2	1					8		288	
	Działalność gospodarcza w przemyśle drzewnym [zt]			1						1		34	
	Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]				1					1		30	
	Obróbka pomocnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]	4	3							7		266	
	Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]		7	5						12		436	
	Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich [zp]			2						2		68	
	Organizacja produkcji w przemyśle drzewnym [zp]		1	1						3	5	162	
	Razem	35,37	37,37	36,41	33	142,15	4992,06						
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	7	7	4						24		852
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	11	8	3					26			932
	4 DF/F	Rysunek techniczny [zt]	2								2		76
Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zt]		3	4	2						9		334	

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Podstawy kosztorysowania w budownictwie [zt]		1	1			2	72
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]					2	2	60
Działalność gospodarcza w budownictwie [zt]					1	1	30
Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]		2				2	76
Montaż systemów energetyki odnawialnej [zp]	3	5	3		11		406
Systemy energetyki odnawialnej [zt]	2	3	3		9		322
Obsługa systemów energetyki odnawialnej [zp]		3	4		10		340
Kosztorysowanie w budownictwie [zp]			2		2		68
Razem	35;37	37;37	36;41	33	142,15	4992,06	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	7	8	6	4	25	894	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	10	9	3	25	890	

4 OC (Oci)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie gimnazjum
Ramowy plan nauczania: Technikum 2012 (dla młodzieży)
Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)
- 311219 - Technik robót wykończeniowych w budownictwie (C)

Rok/szkolny	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4		
Liczba tygodni	38	38	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	4	140
Język polski	3	3	3	3	12	420
Język angielski	2	2	3	3	10	344
Język niemiecki	1	1	1	2	5	170
Wiedza o kulturze	1				1	38
Historia	2				2	76
Wiedza o społeczeństwie	1				1	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1			2	76
Geografia	1				1	38

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Biologia	1						1	38
Chemia	1						1	38
Fizyka	1						1	38
Matematyka	2	2	3				10	344
Informatyka	1						1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3				12	420
Edukacja dla bezpieczeństwa	1						1	38
Język angielski rozszerzony	1	1	2				6	204
Geografia rozszerzona	2	2	2				8	264
Historia i społeczeństwo - p.uzupelniający	14r	14r	1				4	124
Wychowanie do życia w rodzinie	2	2	2				8	280
Religia	26,37	18,37	21,41				92,15	3208,06
Razem								
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1						1	38
Kompetencje personalno - społeczne [zt]	1						1	38
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]							2	60
Rysunek budowlany [zt]	1	1					2	76
Podstawy budownictwa [zt]	1	1					2	76
Technologia robót konstrukcyjno - budowlanych [zt]	2	3	3				8	292
Dokumentacja budowlana [zt]		2	2				4	144
Podstawy konstrukcji budowlanych [zt]		2	2				4	144
Wykonywanie robót konstrukcyjno - budowlanych [zp]	4	5	4				13	478
Organizowanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno - budowlanych [zp]		2	2				5	174
Kosztorysowanie robót konstrukcyjno - budowlanych [zp]		1	1				4	132

4 OC (OCt)/O

	Posługiwanie się dokumentacją budowlaną [zp]		1	1	1	1	3	102
	Działalność gospodarcza [zt]							30
Razem	35,37		37,37	36,41	142,15	4992,06		
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	10	7	3	25	898		
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	9	8	4	25	886		
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]		1		1	38		
	Rysunek budowlany [zt]	1	1		2	76		
	Podstawy budownictwa [zt]	2	2		4	152		
	Technologia robót wykończeniowych [zt]	2	4	2	8	296		
	Działalność gospodarcza [zt]		1		1	38		
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			1	2	64		
	Dokumentacja budowlana [zt]		2	3	6	208		
	Kompetencje personalno - społeczne [zt]			1	1	30		
	Wykonywanie robót wykończeniowych [zp]	3	4	3	10	368		
	Organizowanie i kosztorysowanie robót wykończeniowych [zp]		2	2	6	204		
	Montowanie i demontowanie rusztowań budowlanych [zp]	1	2	2	6	212		
	Posługiwanie się dokumentacją budowlaną [zp]			2	3	98		
Razem	35,37		37,37	36,41	142,15	4992,06		
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	11	6	3	25	902		
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	8	9	4	25	882		

4 OC (OCt)/C

3 BCD (BCDp)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311922 - Technik technologii drewna (D)

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

- 311218 - Technik inżynierii sanitarnej (b)
- 311219 - Technik robót wykończeniowych w budownictwie (C)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	72
Geografia	1	1	1	1		4	144
Biologia	1	1	1	1		4	144
Chemia	1	1	1	1		4	144
Fizyka	1	1	1	1		4	144
Matematyka	2	2	3	3	4	14	476
Informatyka	1	1	1			3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3		15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,15	42
Religia	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	2	2	2	8	272
Razem	25,37	24,37	25,41	24	22	122,15	4264,06
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2					2	76
Technologia wyrobów stolarskich [zt]	3	3	2	3		11	398
Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich [zt]	2	2	2	1		7	254
Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym [zt]				2	3	5	158

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Montaż instalacji sanitarnych [zp]		3		3	3			3	9	318
Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych [zp]			2	2	2	2	2	2	6	196
Dokumentacja i organizacja robót brzewczych i wentylacyjnych [zp]			2	2	2	2	2	2	6	196
Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych [zp]				2	2	2	2;2pzw	4	4	128
Zarządzanie procesem inwestycyjnym i eksploatacją w inżynierii sanitarnej				2;2dyr	2;2dyr	2;2dyr	2;2dyr	4	4	128
Praktyka zawodowa			140r	140r	140r	140r		8,24	8,24	280
Razem		36,37	37,37	42,53	43,12	31,33	31,33	190,72	190,72	6654,12
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	7	5	4	4	1	1	25	25	906
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	6	7	9	9	6	6	31	31	1066
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1							1	1	38
Podstawy budownictwa [zt]	2	2						4	4	152
Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	2	1						3	3	114
Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	1	1	1	1			3	3	110
Technologia robót malarsko - tapeciarskich [zt]		1	1	1	1			2	2	72
Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]	2	1	1	1	1			4	4	148
Organizacja robót budowlanych [zt]		2	2	2;1pzw	2;1pzw			6	6	212
Kosztorysowanie w robotach wykończeniowych [zt]				1	1	1	1	2	2	64

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]							2			2	60
Doradztwo zawodowe							10r		0,33		10
Roboty wykończeniowe zajęcia praktyczne [zp]	3	5	5;1 pzaw						13		474
Pracownia organizacji robót budowlanych [zp]			2	3		1			6		200
Pracownia kosztorysowania [zp]				4;1pzaw		3			7		226
Projektowanie wspomagane komputerowo [zp]				3					3		102
Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie			1;1dyr	2;2dyr		1;1dyr			4		132
Praktyka zawodowa			140r	140r					8,24		280
Razem	36,37	37,37	43,53	43,12	30,33	30,33			190,72		6638,12
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	8	5	3	3	3			27		970
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	5	7	10	4	4			29		1002

3 FO (FOp)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)
- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektowna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

	Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych [zp]					1	4;2pzw	2	7	230
	Procesy budowlane wspomagane komputerowo	1;1dyr	2;2dyr	1;1dyr					4	140
	Praktyka zawodowa		140r	140r					8,24	280
	Razem	36,37	44,53	42,12	29,33			190,72		6666,12
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	4	3			27		1002
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	6	9	4			29		1070
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1							1	38
	Rysunek techniczny [zt]	2							2	76
	Podstawy kosztorysowania [zt]	2							2	76
	Podstawy energetyki [zt]	3							6	228
	Systemy energetyki odnawialnej [zt]	2	2;1pzw	1					5	178
	Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zt]	2	2	2;1pzw					8	288
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]				2				2	60
	Doradztwo zawodowe				10r				0,33	10
	Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]	1	2	1					4	140
	Kosztorysowanie w budownictwie [zp]			2	1				3	98
	Montaż systemów energetyki odnawialnej [zp]	3	3	3					12	432
	Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zp]		3;1pzw	4	4				11	358
	Projektowanie systemów energetyki odnawialnej			2;2dyr	2;2dyr				4	128
	Razem	36,37	37,37	39,41	31,33			187,01		6527,98

3 FO (FOp)/F

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	9	4	3	2	26	972
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	4	8	10	5	30	1100

3 BDF (BDFG)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie gimnazjum

Ramowy plan nauczania: Technikum 2015 (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311922 - Technik technologii drewna (D)
- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)
- 311218 - Technik inżynierii sanitarnej (b)

Rok szkolny	2019/20		2020/21		2021/22		2022/23		Razem tyg.	Efekt liczb. godz.
	1	2	3	4	3	4	3	4		
Liczba tygodni	38	34	34	30	34	30	30	30		
Efektywna liczba tygodni	38	34	34	30	34	30	30	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	4	136
Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	12	408
Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	2	10	332
Język niemiecki	1	1	1	1	1	1	1	1	5	166
Wiedza o kulturze	1								1	38
Historia	2								2	76
Wiedza o społeczeństwie	1								1	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1							2	72
Geografia	1								1	38
Biologia	1								1	38
Chemia	1								1	38
Fizyka	1								1	38
Matematyka	3								10	340
Informatyka	1								1	38
Wychowanie fizyczne	3								12	408
Edukacja dla bezpieczeństwa	1								3	114
Geografia rozszerzona									1	38
Język angielski rozszerzony	1								4	256
Historia i społeczeństwo - p.uzupelniający									2	200
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	1,19	42
Religia	2								2	272

3 BDF (BDFG)

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Blaszcak

Razem	27,37	19,41	19,41	26	92,19	3139,94
Technologia wyrobów stolarskich [zt]	2	5	3		10	348
Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym [zt]			1	2	3	94
Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich [zt]	2	2	3	1	8	276
Działalność gospodarcza w przemyśle drzewnym [zt]			1		1	34
Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]				2	2	60
Organizacja produkcji w przemyśle drzewnym [zp]		1	1	2	4	128
Obróbka pomocnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]	4	3			7	254
Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]		7	5		12	408
Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich [zp]			3		3	102
Praktyka zawodowa		140r	140r		8,24	280
Razem	35,37	41,53	40,53	33	150,43	5124,1
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	8	5	24	812
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	11	9	2	26	892
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1				1	38
Rysunek techniczny [zt]	2				2	76
Podstawy energetyki [zt]	1	2	1		4	140
Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zt]	2	3	3		8	280
Systemy energetyki odnawialnej [zt]		2	2	1	5	166
Podstawy kosztorysowania [zt]		1			1	34
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]				2	2	60
Działalność gospodarcza w budownictwie [zt]			1		1	34
3 BDF (BDFG)/F						

Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]	2	2				2	68
Montaż systemów energetyki odnawialnej [zp]	2	5	4			11	382
Kosztorysowanie w budownictwie [zp]			2			2	68
Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zp]		3	4	4		11	358
Praktyka zawodowa		140r	140r			8,24	280
Razem	35,37	41,53	40,53	33	150,43	5124,1	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	8	7	3	24	828	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	2	10	10	4	26	876	
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	38
Rysunek techniczny [zt]	1					1	38
Podstawy budownictwa [zt]	2					2	76
Wodociągi i kanalizacja [zt]	1	3	2			6	208
Ogrzewnictwo i wentylacja [zt]	1	1	2			4	140
Sieci i instalacje gazu [zt]		2	1			3	102
Podstawy kosztorysowania [zt]		1	1			2	68
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]				2		2	60
Działalność gospodarcza w przedsiębiorstwie instalacyjnym [zt]			1			1	34
Montaż sieci komunalnych [zp]	2	4				6	212
Montaż instalacji sanitarnych [zp]		3	3			6	204
Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych [zp]		2	3	2		7	230
Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych [zp]		2	2	2		6	196
Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych [zp]			2			3	98
Praktyka zawodowa		140r	140r			8,24	280

3 BDF (BDFG)/b

Razem	35,37	41,53	40,53	33	150,43	5124,1
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	7	7	2	22	764
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	2	11	10	5	28	940

3 OG

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie gimnazjum

Ramowy plan nauczania: Technikum 2015 (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	Razem tyg	Efekt. licz. godz
Rok/Semestr	1	2	3	4		
Liczba tygodni	38	34	34	30		
Efektowna liczba tygodni	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	4	136
Język polski	3	3	3	3	12	408
Język angielski	2	2	3	3	10	336
Język niemiecki	1	1	1	2	5	166
Wiedza o kulturze	1				1	38
Historia	2				2	76
Wiedza o społeczeństwie	1				1	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1			2	72
Geografia	1				1	38
Biologia	1				1	38
Chemia	1				1	38
Fizyka	1				1	38
Matematyka	2	2	3	3	10	336
Informatyka	1				1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	12	408
Edukacja dla bezpieczeństwa	1				1	38
Język angielski rozszerzony	1	1	2	2	6	200
Geografia rozszerzona		2	2	4	8	256
Historia i społeczeństwo - p.uzupełniający			1	3	4	124
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r		1,19	42
Religia	2	2	2	2	8	272
Rysunek techniczny budowlany [zt]	1	1			2	72
Budownictwo ogólne [zt]	2	1			3	110

3 OG

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	2	3	2	7	246
Konstrukcje budowlane [zt]		2	1	3	102
Organizacja i przygotowanie budowy [zt]		2	2	5	166
Podstawy kosztorysowania obiektów i robót budowlanych [zt]		1	1	2	68
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			2	2	60
Działalność gospodarcza [zt]			1	1	30
Roboty murarsko-tynkarskie [zp]	4	5	5	14	492
Organizacja i kontrola produkcji budowlanej [zp]		2	2	6	196
Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych [zp]		2	2	5	166
Praktyka zawodowa		140r	140r	8,24	280
Razem	35,37	41,53	40,53	150,43	5124,1
- w tym: kształcenie zawodowe teoretyczne	5	10	6	4	854
- w tym: kształcenie zawodowe praktyczne	4	9	9	3	854

3 HTG

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie gimnazjum

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów gimnazjum)

Specjalności/zawody:

- 712905 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie (712905)
- 741103 - Elektryk (h)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	1	5	190
Język angielski	1	2	1	4	152
Historia	1	1		2	76
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości		2		2	76
Biologia	1			1	38

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

	Chemia	1					1	38
	Fizyka	1					1	38
	Geografia	1					1	38
	Matematyka	2	1				4	152
	Informatyka	1					1	38
	Wychowanie fizyczne	3	3				9	342
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	38
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r				1,11	42
	Religia	2	2				6	228
	Razem	18,37	14,37	10,37	43,11			1638,18
	Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	1	1	1			3	114
	Podstawy budownictwa [zt]	1	1	2			4	152
	Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	2				3	114
	Technologia robót malarsko - tapicerskich [zt]	1	1	2			3	114
	Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]	2	2				4	152
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	38
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			1			1	38
	Działalność gospodarcza w budownictwie [zt]			1			1	38
	Doradztwo zawodowe			10r			0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11	11			30	1140
	Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie		2,2dyr	1,1dyr			3	114
	Razem	30,37	34,37	31,63	96,37			3662,06
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	9			20	760
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	11	11			30	1140
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	38
	Elektrotechnika i elektronika [zt]	3	2				5	190
	Instalacje elektryczne [zt]		1	2			3	114
	Maszyny elektryczne [zt]		2	1			3	114
	Urządzenia elektryczne. [zt]		2	2			4	152
	Pomiary elektryczne [zt]		1	2			3	114
	Działalność gospodarcza w branży elektrycznej [zt]			1			1	38
	Razem	3 HTG/h						

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Język obcy w branży elektrycznej [zt]			1	1	38
Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	10	11	29	1102
Współczesne technologie w branży elektrycznej		1,1dyr	2,2dyr	3	114
Razem	30,37	33,37	32,63	96,37	3662,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	8	9	21	798
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	10	11	29	1102

3 AT (ATp)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
 Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)
 Specjalności/zawody:

- 711204 - Murarz-tylnikarz (A)
- 712905 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie (712905)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	6	228
Razem	19,37	15,37	14,37	49,11	1866,18
3 AT (ATp)/A	1	1	1	3	114
Rysunek techniczny budowlany [zt]					
Budownictwo ogólne [zt]	1	2		3	114

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

	Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	3	4	4	11	418
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]		2		2	76
	Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11	13	31	1178
	Współczesne technologie murarsko-tynkarskie		2,2dyr	1,1dyr	3	114
Razem		31,37	35,37	35,63	102,37	3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		5	7	7	19	722
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		7	11	13	31	1178
	Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	1	1	1	3	114
	Podstawy budownictwa [zt]	1	1	1	3	114
	Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	2		3	114
	Technologia robót malarsko - tapeciarskich [zt]		2		2	76
	Technologia robót posadzkarso - okładzinowych [zt]		1	2	3	114
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			2	2	76
	Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11	14	33	1254
	Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie		2,2dyr	1,1dyr	3	114
Razem		31,37	35,37	35,63	102,37	3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		4	7	6	17	646
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		8	11	14	33	1254

3 AT (ATp)/712905

3 EHL (EHLp)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
 Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 741103 - Elektryk (h)
- 752205 - Stolarz (l)
- 712618 - Monter sieci i instalacji sanitarnych (712618)

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg.	Efekt licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	6	228
Razem	19,37	15,37	14,37	49,11	1866,18
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
Elektrotechnika i elektronika [zt]	4	1		5	190
Instalacje elektryczne [zt]		1	1	2	76
Maszyny elektryczne [zt]		2	1	3	114
Urządzenia elektryczne [zt]		2	2	4	152
Pomiary elektryczne [zt]		1	2	3	114
Język obcy w branży elektrycznej [zt]			1	1	38
Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11	13	31	1178
Współczesne technologie w branży elektrycznej		1,1dyr	2,2dyr	3	114
Razem	31,37	34,37	36,63	102,37	3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	7	19	722
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	13	31	1178
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
Rysunek techniczny [zt]	1	2	1	4	152
Technologia wyrobów stolarskich [zt]	1	1	3	5	190

	Maszyny i urządzenia w stolarstwie [zt]	1	2	1	4	152
	Wytwarzanie wyrobów stolarskich [zt]		2	1	3	114
	Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]			1	1	38
	Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11	13	32	1216
	Stolarstwo w budownictwie		2,2dyr	1,1dyr	3	114
	Razem	31,37	35,37	35,63	102,37	3890,06
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	7	18	684
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	11	13	32	1216
	Rysunek techniczny [zt]	1	1		2	76
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
	Podstawy budownictwa [zt]	1	1		2	76
	Technologia sieci i instalacji sanitarnych [zt]	2	4	4	10	380
	Montaż i eksploatacja sieci i instalacji sanitarnych [zt]		1	1	2	76
	Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]			1	1	38
	Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11	14	32	1216
	Nowoczesne obiekty na sieciach komunalnych		1,1dyr	2,2dyr	3	114
	Razem	31,37	34,37	36,63	102,37	3890,06
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	18	684
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	14	32	1216

3 EHL (EHLp)/712618

2 BC

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311218 - Technik inżynierii sanitarnej (b)
- 311219 - Technik robót wykończeniowych w budownictwie (C)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	34	30	5	174
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	2	2	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	2	2	1	8	284
Plastyka	1						1	38
Historia	2	2	2	2	2	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie						1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości		1	1				2	72
Geografia	1	1	1	1	1		4	144
Biologia	1	1	1	1	1		4	144
Chemia	1	1	1	1	1		4	144
Fizyka	1	1	1	1	1		4	144
Matematyka	2	2	3	3	3	4	14	476
Informatyka	1	1	1	1	1		3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1						1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r				1,15	42
Religia	2	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	2	2	2	2	8	272
Razem	25,37	24,37	26,41	24	22	122,15		4264,06
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2						2	76
Rysunek techniczny [zt]	2	1					3	114
Podstawy budownictwa ogólnego [zt]	2						2	76
Wodociągi i kanalizacja [zt]	1	2	2	1			6	216
Ogrzewnictwo i wentylacja [zt]	1	2	1	1			5	182
Sieci i instalacje gazu [zt]		1	1	1			3	106
Podstawy kosztorysowania [zt]		1	1				2	72
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]				1		1	2	64
Doradztwo zawodowe						10r	0,33	10
Montaż sieci komunalnych [zp]	3,1pzaw	3					6	228

Report przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

	Montaż instalacji sanitarnych [zp]	3		3	3	3	3	9	318
	Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych [zp]			3	2	1	6	200	
	Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych [zp]			1	2	3	6	192	
	Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych [zp]				2	2,2pzw	4	128	
	Zarządzanie procesem inwestycyjnym i eksploatacją w inżynierii sanitarnej				2,2dyr	2,2dyr	4	128	
	Razem	36,37	37,37	38,41	39	31,33	182,48	6373,96	
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	7	5	4	1	25	906	
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	6	7	9	6	31	1066	
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	38	
	Podstawy budownictwa [zt]	2	2				4	152	
	Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	2	1				3	114	
	Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	1	1			3	110	
	Technologia robót malarsko - tapeciarskich [zt]		1	1			2	72	
	Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]	2	1	1			4	148	
	Organizacja robót budowlanych [zt]		2	1	2,1pzw	1	6	208	
	Kosztorysowanie w robotach wykończeniowych [zt]				1	1	2	64	
2 BC/C									

Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]						2			2		60
Doradztwo zawodowe						10r			0,33		10
Roboty wykończeniowe zajęcia praktyczne [zp]	3	5		5,1pzaw					13		474
Pracownia organizacji robót wykończeniowych [zp]				3		1			7		234
Pracownia kosztorysowania [zp]					4,2pzaw	2			6		196
Projektowanie wspomagane komputerowo [zp]					3				3		102
Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie				1,1dyr	2,2dyr	1,1dyr			4		132
Razem	36,37	37,37	39,41	39	30,33	182,48	6377,96				
- w tym: kształcenie zawodowe teoretyczne	8	8	4	3	4	27	966				
- w tym: kształcenie zawodowe praktyczne	3	5	8	10	3	29	1006				

2 FO

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)
- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

	Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych [zp]				1		2	7	230
	Procesy budowlane wspomagane komputerowo		1:1dyr	2:2dyr		1,1dyr		4	140
	Razem	36,37	38,37	40,41	29,33	182,48			6385,96
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	8	6	3	27			962
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	5	6	4	29			1010
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1				1			38
	Rysunek techniczny [zt]	2				2			76
	Podstawy kosztorysowania [zt]		1	1		2			72
	Podstawy energetyki [zt]	3	3			6			228
	Systemy energetyki odnawialnej [zt]		2	2:1pzaw		5			178
	Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zt]	2	2	2		8			288
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]				1	2			64
	Doradztwo zawodowe				10r	0,33			10
	Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]		2	2		4			144
	Kosztorysowanie w budownictwie [zp]				1	3			94
	Montaż systemów energetyki odnawialnej [zp]	3	3	2	4	12			432
	Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zp]			3:1pzaw	4	11			358
	Projektowanie systemów energetyki odnawialnej				2:2dyr	4			128
	Razem	36,37	37,37	38,41	31,33	182,48			6373,96
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	8	5	1	26			944

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	5	7	9	6	30	1028
---	---	---	---	---	---	----	------

2 T

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
 Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)
 Specjalności/zawody:

- 712905 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie (712905)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	Razem tyg	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	6	228
Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	1	1	1	3	114
Podstawy budownictwa [zt]	1	1	1	3	114
Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	2		3	114
Technologia robót malarsko - tapicerskich [zt]		1	1	2	76
Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]		2	2	4	152
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			1	1	38

	2020/21	2021/22	2022/23	Razem tyg	Efekt. licz. godz.
Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11	14	33	1254
Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie		2,2dyr	1,1dyr	3	114
Razem	31,37	35,37	35,63	102,37	3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	6	17	646
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	11	14	33	1254

2 ZM

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
 Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)
 Specjalności/zawody:

- 711204 - Murarz-tylnikarz (A)
- 712101 - Dekarz (G)
- 752205 - Stolarz (I)
- 712618 - Monter sieci i instalacji sanitarnych (712618)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	Razem tyg	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	6	228
Razem	19,37	15,37	14,37	49,11	1866,18
2 ZM/A	1	1	2;1przew	4	152
Rysunek techniczny budowlany [zt]					
Budownictwo ogólne [zt]	1	2		3	114

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

	Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	3	4:1pzaw	4:1pzaw	11	418
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]		1		1	38
	Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11:1pzaw	13:2pzaw	31	1178
	Współczesne technologie murarsko-tynkarskie		1:1dyr		3	114
Razem		31,37	35,63	102,37		3890,06
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	19		722
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	31		1178
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
	Podstawy dokumentacji technicznej [zt]	1	2		3	114
	Materialoznawstwo i technologia robót dekarских [zt]	2	3	5:1pzaw	10	380
	Podstawy dekarstwa [zt]		1		1	38
	Język obcy w dekarstwie [zt]		1		1	38
	Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	12:1pzaw	14:2pzaw	34	1292
	Współczesne technologie w dekarstwie		2:2dyr		3	114
Razem		31,37	35,37	102,37		3890,06
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	16		608
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	34		1292
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
	Rysunek techniczny. [zp]	1	2:1pzaw		4	152
	Technologia wyrobów stolarskich [zt]	1	1	3:1pzaw	5	190
	Maszyny i urządzenia w stolarstwie [zt]	1	2		4	152
	Wytwarzanie wyrobów stolarskich [zt]		2		3	114
	Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]		1		1	38
	Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11:1pzaw	13:2pzaw	32	1216
	Stolarstwo w budownictwie		2:2dyr		3	114
Razem		31,37	35,37	102,37		3890,06
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	3	5	14		532

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Blaszcak

- w tym: kształcenie zawodowe praktyczne		9	13	14	36	1368
Rysunek techniczny [zt]		1	1		2	76
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]		1			1	38
Podstawy budownictwa [zt]		1	1		2	76
Technologia sieci i instalacji sanitarnych [zt]		2	4,1pzaw	4,1pzaw	10	380
Montaż i eksploatacja sieci i instalacji sanitarnych [zt]			1	1	2	76
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]				1	1	38
Doradztwo zawodowe				10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]		7	11,1pzaw	14,2pzaw	32	1216
Nowoczesne obiekty na sieciach komunalnych			1,1dyr	2,2dyr	3	114
Razem		31,37	34,37	36,63	102,37	3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		5	7	6	18	684
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		7	11	14	32	1216

2 ZM/712618

10

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg	Efekt. licz. godz
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie		1	1	1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	72
Geografia	1	1	1	1		4	144
Biologia	1	1	1	1		4	144

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Chemia	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Fizyka	1	1	1	1	1	1	1	4	4	144
Matematyka	2	2	3	3	4	3	4	14	14	476
Informatyka	1	1	1	1	1	1	1	3	3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	15	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1							1	1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	1,15	1,15	42
Religia	2	2	2	2	2	2	2	10	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	1	1	1	1	1	8	8	272
Rysunek techniczny budowlany [zt]	2							2	2	76
Budownictwo ogólne [zt]	2	2	2	2	2	2	2	4	4	152
Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	2	4;1pzaw	3	3	3	3	3	9	9	330
Konstrukcje budowlane [zt]		2	3;1pzaw	3;1pzaw				5	5	178
Organizacja i przygotowanie budowy [zt]						1	2	3	3	94
Podstawy kosztorysowania obiektów i robót budowlanych [zt]						2		2	2	68
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]						1	1	2	2	64
Doradztwo zawodowe							10r	0,33	0,33	10
Roboty murarsko-tynkarskie [zp]	5;1pzaw	5	5	5				15	15	550
Organizacja i kontrola produkcji budowlanej [zp]						5	2	7	7	230
Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych [zp]										230
Procesy budowlane wspomagane komputerowo		1;1dyr	2;2dyr	1;1dyr	1;1dyr	4;1pzaw	2	4	4	140
Razem	36,37	38,37	40,41	38	29,33	182,48	6385,96			

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	8	6	4	3	27	962
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	5	6	9	4	29	1010

1 C

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311219 - Technik robot wykończeniowych w budownictwie (C)

Rok szkolny	2021/22		2022/23		2023/24		2024/25		2025/26		Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Liczba tygodni	38	38	38	34	34	34	34	34	30	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38	34	34	34	34	34	30	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	16	552
Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
Historia	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	72
Geografia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Biologia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Chemia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Fizyka	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Matematyka	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	14	476
Informatyka	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	1,15	42
Religia	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	8	272
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38

1 C

Podstawy budownictwa [zt]	2	2							4	152
Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	2	1							3	114
Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	1	1						3	110
Technologia robót malarsko - tapeciarskich [zt]		1	1						2	72
Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]	2	1	1						4	148
Organizacja robót budowlanych [zt]		2	1	2;1pzaw	1				6	208
Kosztorysowanie w robotach wykończeniowych [zt]					1				2	64
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]									2	60
Doradztwo zawodowe							10r		0,33	10
Roboty wykończeniowe zajęcia praktyczne [zp]	3	5	5;1pzaw						13	474
Pracownia organizacji robót budowlanych [zp]			3	3			1		7	234
Pracownia kosztorysowania [zp]				4;2pzaw			2		6	196
Projektowanie wspomagane komputerowo [zp]					3				3	102
Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie					1;1dyr	2;2dyr	1;1dyr		4	132
Razem	36,37	37,37	39,41	39	30,33	182,48	6377,96			
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	8	4	3	4	27	966			
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	5	8	10	3	29	1006			

1 F

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)

Rok szkolny	2021/22		2022/23		2023/24		2024/25		2025/26		Razem tyg	Efekt. licz. godz.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Rok/Semestr	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38		
Liczba tygodni	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38		
Efektowna liczba tygodni	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	174
Zajęcia z wychowawcą	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	16	552
Język polski	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	12	412
Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	8	284
Język niemiecki	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
Plastyka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	8	284
Historia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
Wiedza o społeczeństwie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	64
Podstawy przedsiębiorczości	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	72
Geografia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Biologia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Chemia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Fizyka	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Matematyka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	14	476
Informatyka	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	1,15	42
Religia	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	272
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
Rysunek techniczny [zt]	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	76
Podstawy kosztorysowania [zt]	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	72
Podstawy energetyki [zt]	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	186
Systemy energetyki odnawialnej [zt]	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	144
Technologia montażu urządzeń i systemów	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	8	288

Historia	2	2	2	1	1	1	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie				1	1			2	64
Podstawy przedsiębiorczości		1	1					2	72
Geografia	1	1	1	1				4	144
Biologia	1	1	1	1				4	144
Chemia	1	1	1	1				4	144
Fizyka	1	1	1	1				4	144
Matematyka	2	2	3	3	4			14	476
Informatyka	1	1	1					3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3				15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1							1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r						1,15	42
Religia	2	2	2	2	2			10	348
Razem	24,37	23,37	24,41	22	20	114,15	3992,06		
Historia sztuki rozszerzona	1	1	2	2				8	272
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2							2	76
Dokumentacja, rysunek i pomiary w pracach renowatorskich [zt]	2	2	1,1pzaw					5	186
Technologia robót renowatorskich warstw licowych elementów architektury [zt]		1	3	3	2			9	302
Technologia robót sztukatorskich i kamiennarskich [zt]	2	4	1					7	262
Język obcy w renowacji elementów architektury [zt]				1	1			2	64
Doradztwo zawodowe					10r			0,33	10
Projektowanie plastyczne [zp]	1	2	2	1				6	216
Sztukatorstwo i kamienniarstwo [zp]	4	3	2	3				12	436
Renowacja warstw licowych elementów architektury [zp]		1	3	5,2pzaw	4			13	430

1 BR/R

	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	4	136
Komputerowe wspomaganie w renowacji	36,37	38,37	39,41	38	30,33	182,48	6381,96			
Razem	6	7	5	4	3	25	890			
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	6	7	9	4	31	1082			
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	1	1	2	2	2	8	272			
Geografia rozszerzona	2					2	76			
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2	1				3	114			
Rysunek techniczny [zt]	2					2	76			
Podstawy budownictwa ogólnego [zt]	1	2	2	1		6	216			
Wodociągi i kanalizacja [zt]	1	2	1	1		5	182			
Ogrzewnictwo i wentylacja [zt]										
Sieci i instalacje gazu [zt]		1	1	1		3	106			
Podstawy kosztorysowania [zt]		1	1			2	72			
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]				1	1	2	64			
Doradztwo zawodowe					10r	0,33	10			
Montaż sieci komunalnych [zp]	3;1praw	3				6	228			
Montaż instalacji sanitarnych [zp]		3	3	3		9	318			
Dokumentacja i organizacja robót wodociagowych i kanalizacyjnych [zp]			3	2	1	6	200			
Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych [zp]			1	2	3	6	192			
Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych [zp]				2	2;2praw	4	128			
Zarządzanie procesem inwestycyjnym i				2;2dyr	2;2dyr	4	128			

	eksploatacją w inżynierii sanitarnej									
Razem	36,37	37,37	38,41	39	31,33	182,48	6373,96			
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	7	5	4	1	25	906			
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	6	7	9	6	31	1066			

1 D

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311922 - Technik technologii drewna (D)

Rok szkolny	2021/22		2022/23		2023/24		2024/25		2025/26		Razem tyg	Efekt. licz. godz
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Rok/Semestr	38	38	34	34	30							
Liczba tygodni	38	38	34	34	30							
Efektywna liczba tygodni	1	1	1	1	1							
Zajęcia z wychowawcą	3	3	3	3	4							174
Język polski	2	2	2	3	3							552
Język angielski	2	2	2	3	3							412
Język niemiecki	1	2	2	1	1							284
Plastyka	2	2	2	2	1							38
Historia	2	2	2	1	1							284
Wiedza o społeczeństwie	1	1	1	1	1							64
Podstawy przedsiębiorczości	1	1	1	1	1							72
Geografia	1	1	1	1	1							144
Biologia	1	1	1	1	1							144
Chemia	1	1	1	1	1							144
Fizyka	2	2	3	3	4							476
Matematyka	1	1	1	1	1							110
Informatyka	3	3	3	3	3							522
Wychowanie fizyczne	1	1	1	1	1							38
Edukacja dla bezpieczeństwa	14r	14r	14r	14r	14r							42
Wychowanie do życia w rodzinie	2	2	2	2	2							348
Religia	1	1	1	1	1							272
Geografia rozszerzona												

1 D

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2							2	76
	Technologia wyrobów stolarskich [zt]	3	3	2	3				11	398
	Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich [zt]	2	2	2	1				7	254
	Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym [zt]				2				5	158
	Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]				1				2	64
	Doradztwo zawodowe							10r	0,33	10
	Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]	4;2pzaw	3						7	266
	Obróbka pomocnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]		5	6;2pzaw					11	394
	Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich [zp]			2	3				5	170
	Organizacja produkcji w przemyśle drzewnym [zp]				3				6	192
	Stolarstwo w budownictwie		1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr				4	136
	Razem	36,37	38,37	39,41	38	30,33	182,48	6381,96		
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	7	5	4	7	4	27	950		
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	8	8	6	3	29	1022		

1 T

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
 Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)
 Specjalności/zawody:

- 712905 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie (712905)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. liczb. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Liczba tygodni	38	38	38	38	38	38	38	38
Efektywna liczba tygodni	38	38	38	38	38	38	38	38
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	114
Język polski	2	2	2	2	2	2	2	228
Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	190
Historia	1	1	1	1	1	1	1	114
Wiedza o społeczeństwie	2	2	2	2	2	2	2	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1	1	1	1	1	1	76
Chemia	1	1	1	1	1	1	1	114
Fizyka	1	1	1	1	1	1	1	114
Matematyka	2	2	2	2	2	2	2	190
Informatyka	1	1	1	1	1	1	1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1	1	1	1	1	1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	2	2	2	2	228
Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	1	1	1	1	1	1	1	114
Podstawy budownictwa [zt]	1	1	1	1	1	1	1	114
Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	2;1przew	1	2;1przew	1	2;1przew	3	114
Technologia robót malarsko - tapeciarskich [zt]		1	1	1	1	1	2	76
Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]		2	2	2;1przew	2	2;1przew	4	152
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1						1	38
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]					1	1	1	38
Doradztwo zawodowe					10r	10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11;1przew	11;1przew	14;2przew	14;2przew	14;2przew	33	1254
Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie			2;2dyr		1;1dyr		3	114
Razem	31,37	35,37	35,37	35,63	102,37	102,37	3890,06	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	7	6	17	17	646	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	11	11	14	33	33	1254	

1 T

1 E

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła i stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczyk

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)
 Specjalności/zawody:

- 712618 - Monter sieci i instalacji sanitarnych (712618)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie	1	1	1	3	114
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	6	228
Rysunek techniczny [zt]	1	1		2	76
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
Podstawy budownictwa [zt]	1	1		2	76
Technologia sieci i instalacji sanitarnych [zt]	2	4;1pzaw	4;1pzaw	10	380
Montaż i eksploatacja sieci i instalacji sanitarnych [zt]		1	1	2	76
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]			1	1	38
Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11;1pzaw	14;2pzaw	32	1216
Nowoczesne obiekty na sieciach komunalnych		1;1dyr	2;2dyr	3	114
Razem	31,37	34,37	36,63	102,37	3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	18	684
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	14	32	1216

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.
 Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24
 Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

1 AH

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej
 Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)
 Specjalności/zawody:

- 711204 - Murarz-tylnkarz (A)
- 741103 - Elektryk (h)

Rok szkolny	2021/22		2022/23		2023/24		Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
	1	2	1	2	3	3		
Liczba tygodni	38	38	38	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	2	2	1	1	5	190
Historia	1	1	1	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie					1	1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2						2	76
Chemia	1	1	1	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	2	2	1	1	5	190
Informatyka	1						1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1						1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	2	2	2	6	228
Razem	19,37	15,37	14,37	14,37	14,37	14,37	49,11	1866,18
Rysunek techniczny budowlany [zt]	1	1	1	1	2;1pzaw	2;1pzaw	4	152
Budownictwo ogólne [zt]	1	2	2	2			3	114
Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	3	4;1pzaw	4;1pzaw	4;1pzaw	4;1pzaw	4;1pzaw	11	418
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]					1	1	1	38
Doradztwo zawodowe					10r	10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11;1pzaw	11;1pzaw	13;2pzaw	13;2pzaw	13;2pzaw	31	1178
Współczesne technologie murarsko-tynkarskie		2;2dyr	2;2dyr	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	114
Razem	31,37	35,37	35,37	35,63	35,63	35,63	102,37	3890,06
- w tym: kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	7	7	7	7	19	722
- w tym: kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	11	13	13	13	31	1178

1	1	1	1	1	1	38
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]						
Elektrotechnika i elektronika [zt]	4	1			5	190
Instalacje elektryczne [zt]		1			2	76
Maszyny elektryczne [zt]		2		1	3	114
Urządzenia elektryczne [zt]		2	2,1pzaw		4	152
Pomiary elektryczne [zt]		1	2,1pzaw		3	114
Język obcy w branży elektrycznej [zt]			1		1	38
Doradztwo zawodowe			10r		0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11,1pzaw	13,2pzaw		31	1178
Współczesne technologie w branży elektrycznej		1,1dyr	2,2dyr		3	114
Razem	31,37	34,37	36,63	102,37		3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	7	19		722
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	13	31		1178

1 GL

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 712101 - Dekarz (G)
- 752205 - Stolarz (I)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38

Raport przygotowany za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczak

Rok szkolny	2021/22				2022/23				Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
	1	2	3	4	1	2	3	4		
Rok/Semestr	1	1	1	1	1	1	1	1		
Liczba tygodni	1	1	1	1	1	1	1	1		
Efektowna liczba tygodni	1	1	1	1	1	1	1	1		
Język polski	30r	30r	30r	30r	30r	30r	30r	30r	0	120
Język angielski	18r	18r	18r	18r	18r	18r	18r	18r	0	70
Matematyka	22r	21r	21r	21r	21r	21r	20r	20r	0	84
Informatyka	14r								0	14
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	10r								0	10
Organizacja robót budowlanych [zt]	30r	20r	16r						0	66
Kosztorysowanie w robotach wykończeniowych [zt]	16r	10r							0	26
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]							16r		0	16
Pracownia kosztorysowania [zp]		40r:8dyr					24r		0	104
Projektowanie wspomagane komputerowo [zp]							40r		0	62
Razem	140	139	147	146	146	146	146	0	0	572
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	56	30	16	16	16	16	16	0	0	118
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	0	40	62	64	64	64	64	0	0	166

Oświadczam, iż arkusz organizacji został zaopiniowany przez Radę Pedagogiczną.

Oświadczam, iż arkusz organizacji został zaopiniowany przez załadowe organizacje związkowe.

Potwierdzam zgodność przygotowanego arkusza z obowiązującym prawem.

Elektronicznie podpisany przez Aleksander Błaszczak, ZSB w Lublinie
 DN: c=PL, sn=Błaszczak, givenName=Aleksander, cn=Aleksander Błaszczak, ZSB w Lublinie, serialNumber=PNOPŁ-60012406755, o=Zespół Szkół Budowlanych im. Eugeniusza Kwiatkowskiego, postalAddress=Słowicza 3, 20-336, Lublin
 Data: 2021.04.30 16:44:54 +02'00'

Data i podpis dyrektora szkoły

Data i podpis osoby zatwierdzającej arkusz organizacyjny