

Załącznik nr 1 B do Uchwały Nr 164/1174/17 Zarządu Powiatu Zawierciański z dnia 29.11.2017r. w sprawie przyjęcia Regulaminu Rekrutacji i uczestnictwa w projekcie " Nowa jakość kształcenia zawodowego w ZS im. X. Dunikowskiego oraz PCKZ w Zawierciu"

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY DLA NAUCZYCIELI DO UDZIAŁU W PROJEKCIE „Nowa jakość kształcenia zawodowego w ZS im. X. Dunikowskiego oraz PCKZ w Zawierciu”	
Wnioskodawca (Realizator Projektu)	Powiat Zawierciański
Priorytet	XI. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego
Nazwa i numer działania	11.2. Dostosowanie oferty kształcenia zawodowego do potrzeb lokalnego rynku pracy – kształcenie zawodowe uczniów
Nazwa i numer poddziałania	11.2.1. Wsparcie szkolnictwa zawodowego – ZIT
Tytuł projektu	Nowa jakość kształcenia zawodowego w ZS im. X. Dunikowskiego oraz PCKZ w Zawierciu
Okres realizacji projektu	Od 01.09.2017 roku do 31.08.2020 roku

FORMULARZ PROSIMY WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI, A POLA WYBORU ZAZNACZYĆ "X".

I	Dane uczestnika	Imię	
		Nazwisko	
		Płeć	<input type="checkbox"/> KOBIEȚA <input type="checkbox"/> MĘŻCZYŻNA
		Data urodzenia	
		PESEL	
		Kraj	
		Wykształcenie	
II		Województwo	
		Powiat	
		Gmina	



	Dane kontaktowe uczestnika	Miejscowość	
		Ulica	
		Nr budynku	
		Nr lokalu	
		Kod pocztowy	
		Telefon kontaktowy	
		Adres e-mail	
IV	Rodzaj oferowanego wsparcia w ramach projektu (do wyboru przez kandydata na uczestnika projektu)	I. Studia podyplomowe/ kursy kwalifikacyjne przygotowujące do kształcenia w zawodach nowo wprowadzonych do klasyfikacji zawodów / wynikających z zapotrzebowania lokalnego rynku pracy	<input type="checkbox"/> Architektura krajobrazu <input type="checkbox"/> Psychodietetyka <input type="checkbox"/> Inne
		II. W szkoleniach oraz kursach kwalifikacyjnych przygotowujących do kształcenia w zawodach	<input type="checkbox"/> Kurs projektowania, aranżacji ogrodów <input type="checkbox"/> Kurs kosztorysowania prac związanych z zakładaniem i pielęgnacją terenów zieleni, kosztorysowania w programie Norma Pro, Norma Expert <input type="checkbox"/> Kurs AutoCAD, C-Geo, skanowania 3D <input type="checkbox"/> Kurs systemu pomiaru geometrii torów <input type="checkbox"/> Kurs obsługi przemysłowego „Frezarskiego centrum obróbczego 5-osiowego” – z sterowaniem HEIDENHAIN iTNC 530” <input type="checkbox"/> Kurs obsługi przemysłowego „Centrum tokarskiego z narzędziami obrotowymi i przechwytem” z sterowaniem CELOS DMG - MORI z SIEMENS OPERATE 4.5 na sterowaniu SIEMENS 840D <input type="checkbox"/> Kurs programowania tokarka CNC ze sterowaniem FANUC - O i TC lub Fanuc (18i / 21i / 31i)



			<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Kurs programowania tokarka CNC ze sterowaniem HEIDENHAIN - PILOT 640. Sterowanie CNC PILOT<input type="checkbox"/> Kurs programowania tokarka CNC z CELOS DMG - MORI OPERATE 4.5 na sterowaniu SIEMENS 840D lub CELOS z MAPPS<input type="checkbox"/> Kurs programowania AutoCAD Mechanical<input type="checkbox"/> Kurs programowania Solid<input type="checkbox"/> Kurs programowania EDGE-CAM frezarka<input type="checkbox"/> Kurs zasad estetyki ubioru, fasonu dla poszczególnej sylwetki<input type="checkbox"/> Kurs sporządzania potraw z warzyw i owoców z elementami carvingu<input type="checkbox"/> Profesjonalny kurs kelnerski I i II stopnia<input type="checkbox"/> Intensywny pakiet szkoleniowy Norma PRO<input type="checkbox"/> KURS ARCHICADA indywidualny Virtual Building<input type="checkbox"/> Kurs Revit Architecture kurs podstawowy<input type="checkbox"/> Kurs 3ds Max kurs<input type="checkbox"/> Kurs dla nauczycieli zawodu prowadzących zajęcia praktyczne - SUCHA ZABUDOWA<input type="checkbox"/> Szkolenie z bezpyłowej techniki wykonywania gładzi<input type="checkbox"/> Pośredni wtrysk benzyny; systemy firmy Bosch oraz firm zewnętrznych<input type="checkbox"/> Elektrotechnika i elektronika w pojazdach samochodowych CZ.I -II-III<input type="checkbox"/> Sieci transmisji danych CAN/LIN; diagnostyka<input type="checkbox"/> Diagnostyka w praktyce z wykorzystaniem testera z rodziny KTS i oscyloskopu<input type="checkbox"/> Pomiar i ustawianie geometrii na urządzeniu komputerowym
--	--	--	---



		III. Stażach / praktykach dla nauczycieli/lek zawodu/ instruktorów praktycznej nauki zawodu	<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE
--	--	--	--

Opinia Dyrektora ZS im. X. Dunikowskiego
w Zawierciu lub Dyrektora PCKZ w Zawierciu

Opinia pozytywna
Data i podpis Dyrektora

Brak opinii pozytywnej
Data i podpis Dyrektora

.....
Miejscowość, Data

.....
Podpis Kandydata