



FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY (osoba ucząca się)

do projektu „Zagraniczne staże zawodowe gwarancją rozwoju regionu” o numerze 2017-1-PL01-KA102-038130 w ramach projektu „Ponadnarodowa mobilność uczniów i absolwentów oraz kadry kształcenia zawodowego” realizowanego ze środków PO WER na zasadach Programu Erasmus+ **sektor Kształcenie i szkolenia zawodowe**

Część A – wypełnia kandydat (osoba ucząca się)

Dane podstawowe kandydata	
Imię	
Nazwisko	
Płeć	
PESEL	
Data urodzenia (dd/mm/rrrr)	
Obywatelstwo	
Adres zamieszkania (<i>ulica, kod pocztowy, miasto</i>)	
Telefon kontaktowy	
Email	
Informacje o kandydacie	
Tryb kształcenia zawodowego ¹	
Dziedzina kształcenia wg klasyfikacji zawodów ²	
Liczba ukończonych lat kształcenia zawodowego (0/1/2/3)	
Rok szkolny (20../20..)	

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w formularzu dla celów rekrutacji do projektu „Staż zagraniczne dla uczniów i absolwentów szkół zawodowych oraz mobilność kadry kształcenia zawodowego” realizowanego ze środków PO WER na zasadach Programu Erasmus+ sektor Kształcenie i szkolenia zawodowe. Dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1182, z późn. zm.).

.....
data i podpis kandydata

Wyrażam zgodę na wzięcie udziału mojego syna/córki w jakimkolwiek działaniu typu mobilność.
(dotyczy uczniów niepełnoletnich, jeśli uczeń jest pełnoletni proszę przekreślić)

.....
data i podpis rodzica/opiekuna

¹ np. Kształcenie dualne (przemienne), Szkoła ponadgimnazjalna, Szkoła policealna, inne

² Dostępne np. pod adresem: <http://www.koweziu.edu.pl/kziu-ppkwz>





Część B – wypełnia kandydat/wychowawca/kierownik kształcenia zawodowego

Kryteria merytoryczne:

Ocena z przedmiotów zawodowych:*

.....

Ocena z języka angielskiego:*

.....

Ocena z zachowania:*

.....

Frekwencja na zajęciach:**

.....

.....
data i podpis

kandydata / wychowawcy / kierownika kształcenia zawodowego

* w semestrze poprzedzającym proces rekrutacji

** wartość wyrażona w %

