



Załącznik nr 1 do Regulaminu projektu

## FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY (osoba ucząca się)

do projektu „**Klucz do przyszłości**” o numerze POWERVET-2017-1-PL01-KA102-036674 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/ka (osoba ucząca się)

Dane podstawowe kandydata/teki	
Imię	
Nazwisko	
Płeć	
PESEL	
Data urodzenia (dd/mm/rrrr)	
Obywatelstwo	
Adres zamieszkania ( <i>ulica, kod pocztowy, miasto</i> )	
Telefon kontaktowy	
Email	
Informacje o kandydacie/tce	
Tryb kształcenia zawodowego <sup>1</sup>	
Dziedzina kształcenia wg klasyfikacji zawodów <sup>2</sup>	
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 „*Ponadnarodowa mobilność uczniów i absolwentów oraz 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/teki

Wyrażam zgodę na wzięcie udziału mojego syna/córki w jakimkolwiek działaniu typu mobilność.

.....  
data i podpis rodzica/opiekuna

<sup>1</sup> np. Kształcenie dualne (przemienne), Szkoła ponadgimnazjalna, Szkoła policealna, inne

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



**Część B** – wypełnia wychowawca

---

- średnia ocen końcowych z roku 2016/2017 .....
- średnia ocen z przedmiotów zawodowych z roku 2016/2017.....
- średnia ocen z języka angielskiego z roku 2016/2017.....
- ocena końcowa z zachowania za rok szkolny 2016/2017.....
- dodatkowe osiągnięcia

.....

- wybitne zaangażowanie w życie szkoły lub środowiska lokalnego

.....

.....

data i podpis wychowawcy