



Projekt „Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej” nr POWR. 03.05.00-00-Z219/17

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

Lista rankingowa osób zakwalifikowanych do udziału w projekcie: „Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej” nr POWR.03.05.00-00-Z219/17 - rok akademicki 2020/2021

Działanie 1: Certyfikowane szkolenia prowadzące do uzyskania umiejętności projektowania z wykorzystaniem Autodesk Inventor stopień I

Lp.	Numer albumu	Liczba punktów
1.	U-16104	2
2.	U-15054	1
3.	U-16110	1
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		

Działanie 2: Certyfikowane szkolenia prowadzące do uzyskania umiejętności Obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie – operator/programista CNC

Lp.	Numer albumu	Liczba punktów
1.	U-14514	4
2.	U-16098	3
3.	U-15898	1
4.		
5.		
6.		

Działanie 3: Certyfikowane szkolenia prowadzące do uzyskania umiejętności Programowania sterowników logicznych Siemens Simatic – kurs podstawowy

Lp.	Numer albumu	Liczba punktów
1.	U-14514	4
2.	U-14981	3
3.	U-16098	3
4.	U-14979	2
5.	U-16104	2
6.		
7.		
8.		



Projekt „Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej” nr POWR. 03.05.00-00-Z219/17

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

Lista rezerwowa osób zgłoszonych do udziału w projekcie: „Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej”, nr POWR.03.05.00-00-Z219/17 - rok akademicki 2020/2021

Działanie 1: Certyfikowane szkolenia prowadzące do uzyskania umiejętności projektowania z wykorzystaniem Autodesk Inventor stopień I

Lp.	Numer albumu	Liczba punktów

Działanie 2: Certyfikowane szkolenia prowadzące do uzyskania umiejętności Obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie – operator/programista CNC

Lp.	Numer albumu	Liczba punktów
1.	U-16097	1
2.		
3.		

Działanie 3: Certyfikowane szkolenia prowadzące do uzyskania umiejętności Programowania sterowników logicznych Siemens Simatic – kurs podstawowy

Lp.	Numer albumu	Liczba punktów
1.	U-16097	1
2.	U-16110	1
3.	U-15054	1