

Załącznik nr 6 do umowy: Modelowe efekty kształcenia dla 6-cio miesięcznej praktyki zawodowej dla rodzaju kierunku studiów i odniesienie ich do efektów kształcenia dla praktyki zawodowej na kierunku studiów prowadzonym przez uczelnię (z podziałem na praktykę kursową i pilotażową)



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Tab.1.

Modelowe efekty kształcenia dla 6-cio miesięcznej praktyki zawodowej dla rodzaju kierunku studiów i odniesienie ich do efektów kształcenia dla praktyki zawodowej na kierunku studiów prowadzonym przez uczelnię: *Mechanika i Budowa Maszyn* (z podziałem na praktykę kursową i pilotażową)

Nr	Dla kierunków technicznych		Dla kierunku studiów prowadzonym przez uczelnię: Mechanika i Budowa Maszyn			
	Opis modelowych efektów kształcenia dla praktyki zawodowej	Odniesienie do efektów obszarowych (inżynierskich, „nauczycielskich”, „nauk o zdrowiu”, itp.) **	Odniesienie do efektów kierunkowych ***	Efekt osiągnięty w ramach praktyki:****		
				kursowej	pilotażowej	
					pogłębiony	nowy
MoT 01	Samodzielnie bądź w grupie wykonywać obowiązki zawodowe. (Jest gotów do pracy w zespole i przestrzegania zasad etyki zawodowej).	T1P_K03 InzP_K01 InzP_K02	K_K04 K_K05	X	X	
MoT 02	Rozwiązywać realne zadania zawodowe. (Potrafi rozwiązać rzeczywiste zadanie inżynierskie z zakresu działalności firmy).	T1P_W11 T1P_U13 T1P_U17 T1P_U19 InzP_W06 InzP_U08 InzP_U09 InzP_U10 InzP_U11 InzP_U12	K_W20 K_U22 K_U23	X	X	

MoT 03	Wykorzystywać zdobyta wiedzę w pracy zawodowej.	T1P_W11 T1P_U13 T1P_U17 T1P_U19 InzP_W06 InzP_U08 InzP_U09 InzP_U10 InzP_U11 InzP_U12	K_W20 K_U22 K_U23	X		
MoT 04	Znać i przestrzegać zasady BHP obowiązujące w zakładach pracy. (Jest gotów do przestrzegania zasad postępowania gwarantujących właściwą jakość działań zawodowych oraz bezpieczeństwo).	T1P_K05 T1P_U11 InzP_K01 InzP_U09 InzP_U10 InzP_U12	K_K07 K_U11	X	X	
MoT 05	Doskonalić się i rozwijać swoje zainteresowania.	T1P_K01 T1P_K03 InzP_K01 InzP_K02	K_K01	X		
MoT 06	Zna i potrafi opisać zasady funkcjonowania wybranych działów technicznych zakładu w którym odbywa praktykę.	T1P_U11 InzP_U09 InzP_U10 InzP_U12	K_U11			X
MoT 07	Potrafi dostrzec problem techniczny występujący w zakładzie, opisać go oraz przedstawić koncepcję rozwiązania.	T1P_U13 InzP_U05 InzP_U06 InzP_U09	K_U15			X
MoT 08	Potrafi komunikować się w środowisku zawodowym stosując różne techniki i z użyciem specjalistycznej terminologii.	T1P_U02 T1P_U03 T1P_U04 InzP_U01 InzP_U07 InzP_U08	K_U02 K_U03 K_U04			X