

Imię i nazwisko studenta:.....

Kierunek: Automatyka i Robotyka

Instytut: Politechniczny

Rodzaj praktyki: Praktyka zawodowa cz. 2

Miejsce odbywania praktyki/zakład pracy studenta zwolnionego z odbywania praktyk:

(PIECZĄTKA ZAKŁADU PRACY)

KARTA WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Lp.	EFEKTY UCZENIA SIĘ	OCENA w skali 2- 5
1	Ma podstawową wiedzę w zakresie automatyki i robotyki	
2	Ma podstawową wiedzę na temat pracy systematycznej i dokładnej	
3	Zna metody i urządzenia pomiarowe, wykorzystywane w miejscu praktyk	
4	Zna metody stosowane i urządzenia wykorzystywane w miejscu praktyk	
5	Potrafi analizować procesy produkcyjne oraz elementy maszyn i urządzeń pod kątem automatyki, elektrotechniki, elektroniki, mechaniki i informatyki w miejscu odbywania praktyki	
6	Potrafi porozumiewać się przy użyciu różnych technik w środowisku zawodowym oraz w innych środowiskach wykorzystując do rozwiązywania problemów różne metody.	
7	Potrafi zastosować przekazaną i opisaną wyżej wiedzę do analizy wybranych zagadnień o charakterze inżynierskim oraz do planowania prac	
8	Potrafi ocenić przydatność rutynowych metod i narzędzi służących do produkcji i kontroli technicznej, charakterystycznego dla kierunku Automatyka i robotyka oraz wybrać i zastosować właściwą metodę oraz narzędzia	
9	Potrafi współdziałać i pracować w grupie roboczej, przyjmując w niej różne role	
10	Potrafi odpowiedzialnie planować wykonywane zadania tak aby skutki działalności inżynierskiej miały jak najmniejszy wpływ na środowisko	

11	Jest gotów do zrozumienia ważności pozatechnicznych aspektów i skutków działalności inżynierskiej i związanej z tym odpowiedzialności za podejmowane decyzje	
12	Rozumie potrzebę pogłębiania swej wiedzy w czasie wykonywania swych obowiązków tak, aby łatwiej rozstrzygać dylematy związane z wykonywaniem zawodu	
	OCENA KOŃCOWA	

OPIEKUN PRAKTYKI
ZE STRONY UCZELNI

OPIEKUN PRAKTYKI
ZE STRONY ZAKŁADU PRACY

.....
Data i podpis

.....
Data i podpis