

Imię i nazwisko studenta:.....

Kierunek: Automatyka i Robotyka

Instytut: Politechniczny

Rodzaj praktyki: Praktyka zawodowa cz. 1

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	Zna metody i urządzenia pomiarowe wykorzystywane w inżynierii	
3	Zna metody opracowania wyników pomiarów oraz szacowania niepewności pomiarowej	
4	Potrafi pozyskiwać informacje z katalogów i norm technicznych również w języku angielskim lub innym języku obcym; potrafi integrować uzyskane informacje, dokonywać ich interpretacji, a także wyciągać wnioski oraz formułować i uzasadniać opinie	
5	Potrafi porozumiewać się przy użyciu różnych technik w środowisku zawodowym oraz w innych środowiskach wykorzystując do rozwiązywania problemów różne metody.	
6	Potrafi zastosować przekazaną i opisaną wyżej wiedzę do analizy wybranych zagadnień o charakterze inżynierskim oraz do planowania eksperymentu	
7	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 i narzędzia	
8	Potrafi współdziałać i pracować w grupie roboczej, przyjmując w niej różne role	
9	Potrafi odpowiedzialnie planować wykonywane zadania tak aby skutki działalności inżynierskiej miały jak najmniejszy wpływ na środowisko	

10	Jest gotów do zrozumienia ważności pozatechnicznych aspektów i skutków działalności inżynierskiej i związanej z tym odpowiedzialności za podejmowane decyzje	
11	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