

.....
(imię i nazwisko)

Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej
Inżynieria medyczna, I stopień, studia stacjonarne

.....
(nr albumu)

**Informacja o efektach uczenia się
w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych
określonych w programie studiów dla zajęć praktyka zawodowa**

Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych ¹	Osiągnięcie efektów uczenia się ²	
	Tak	Nie
Ma podstawową wiedzę o cyklu życia urządzeń, obiektów i systemów technicznych.		
Zna podstawowe metody, techniki, narzędzia i materiały stosowane przy rozwiązywaniu prostych zadań inżynierskich z zakresu studiowanego kierunku studiów.		
Ma umiejętność samokształcenia się.		
Potrafi dokonać identyfikacji i sformułować specyfikację prostych zadań inżynierskich o charakterze praktycznym, charakterystycznych dla studiowanego kierunku studiów.		
Potrafi współdziałać i pracować w grupie, przyjmując w niej różne role.		
Prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z wykonywaniem zawodu.		

.....
Podpis Dyrektora Zakładu Pracy
lub osoby upoważnionej

Ocena końcowa

.....
Podpis wydziałowego kierownika praktyk lub
kierownika praktyk dla kierunku lub dziekana

¹ wypełnia wydziałowy kierownik praktyk lub kierownik praktyk dla kierunku

² wypełnia osoba odpowiedzialna za realizację praktyk ze strony zakładu pracy