

.....
imię i nazwisko studenta/tki

Innowacyjne Technologie i Nowoczesne Materiały, I stopień

.....
kierunek/ stopień studiów

.....
rok akademicki

Przedmiotowe efekty uczenia się osiągnięte w trakcie praktyki zawodowej odbytej w ramach kierunku studiów Innowacyjne Technologie i Nowoczesne Materiały, w semestrze VI:

Efekty uczenia się	Ocena
Student zna regulamin jednostki, w tym przepisy BHP i ppoż. oraz ochrony tajemnicy służbowej i państwowej.	
Student zna i potrafi opisać zasady funkcjonowania wybranych działów jednostki, w której odbywa praktykę.	
W oparciu o kontakty ze środowiskiem inżynierskim zakładu pracy, podnosi swoje umiejętności i kompetencje w obszarze związanym z innowacyjnymi technologiami i nowoczesnymi materiałami.	
Student zna procesy produkcyjne i/lub usługowe ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień związanych ze studiowanym kierunkiem.	
Student zna procesy zarządzania zasobami ludzkimi w jednostce, obieg dokumentów i przepływ informacji oraz proces podejmowania decyzji.	
Student potrafi zidentyfikować i opisać problemy techniczne, technologiczne i organizacyjne występujące w miejscu realizacji praktyk oraz przedstawić koncepcję ich rozwiązania.	
Student potrafi opisać budowę, działanie oraz zasady eksploatacji wybranych maszyn, systemów lub urządzeń stosowanych w jednostce realizacji praktyk zawodowych	
Student ma doświadczenie związane z utrzymaniem wybranych urządzeń, systemów i obiektów technicznych typowych dla studiowanego kierunku	
Student potrafi posługiwać się specjalistycznym oprogramowaniem i rozwiązaniami systemowymi związanymi ze studiowanym kierunkiem.	
Student potrafi dokonać analizy procesu produkcyjnego i potrafi ocenić jego skutki dla środowiska i społeczeństwa	
Student potrafi wykorzystać swoją wiedzę teoretyczną do analizowania i interpretowania różnych sytuacji zawodowych związanych z wykorzystaniem innowacyjnych technologii i nowoczesnych materiałów.	

Student potrafi wykonać zadania inżyniersko-techniczne związane ze studiowanym kierunkiem	
Student identyfikuje rzeczywiste zagrożenia BHP występujące zakładach pracy związanych ze studiowanym kierunkiem oraz zna praktyczne sposoby zapobiegania im.	
Student potrafi komunikować się w zakładzie pracy używając specjalistycznej terminologii.	
Student jest gotów do przestrzegania zasad etyki zawodowej i pracy w zespole, pełniąc różne role.	
Student ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności oraz dostrzega potrzebę uczenia się przez całe życie.	

Ocena końcowa odpowiada poniższym wartościom procentowym zrealizowanych w procesie ewaluacji efektów uczenia się:

- ocena bardzo dobra (5,0) – powyżej 90% do 100%
- ocena dobra plus (4,5) – powyżej 80% do 90%
- ocena dobra (4,0) – powyżej 70% do 80%
- ocena dostateczna plus (3,5) – powyżej 60% do 70%
- ocena dostateczna (3,0) – od 50% do 60%
- ocena niedostateczna (2,0) – poniżej 50%

.....

Podpis opiekuna praktyk