

SZCZEGÓŁOWY PROGRAM PRAKTYK ZAWODOWYCH

Kod przedmiotu	
Kierunek	Bezpieczeństwo wewnętrzne
Profil kształcenia	praktyczny
Semestr	2 (letni) + 3 (zimowy)
Rodzaj praktyk (np. kierunkowa- podstawowa/ kierunkowa- pogłębiająca/dyplomowa)	Kierunkowa-podstawowa
Opiekun praktyk	Dr Michał Rojewski
Tryb studiów (studia stacjonarne, studia niestacjonarne)	stacjonarne, niestacjonarne

Cele praktyk (ogólne i szczegółowe)

Ogólne:

1. Pogłębienie i poszerzenie umiejętności zdobytych przez studenta w czasie studiów i nabycie nowych umiejętności poprzez praktyczne rozwiązywanie rzeczywistych zadań zawodowych.
2. Nabycie umiejętności i zachowań potrzebnych w środowisku pracy (pracy w zespole, należytego stosunku do pracy i innych współuczestników, z którymi praca jest wykonywana).
3. Zapoznanie studentów - praktykantów z organizacją i funkcjonowaniem instytucji oraz jego komórek związanych z realizacją zadań bezpośrednio powiązanych z kierunkiem studiów.
4. Zapoznanie z wyposażeniem technicznym, technologicznym i informatycznym instytucji.
5. Poznanie środowiska zawodowego, zasad etyki zawodowej, całościowego i zindywidualizowanego podejścia do osób w procesie realizacji praktyk zawodowych.
6. Kształcenie umiejętności pracy w zespołach ludzkich, przygotowanie do samodzielnej pracy oraz do podejmowania decyzji.
7. Kształcenie poczucia odpowiedzialności za wykonywaną pracę.
8. Rozwijanie indywidualnych zainteresowań Studenta, umożliwienie zastosowania nabytych przez Studenta umiejętności w trakcie realizowania indywidualnie dobranych zadań. Praktyki zawodowe mają pomóc w zebraniu materiału empirycznego, w oparciu o który student napisze pracę projektową.

Szczegółowe:

Zapoznanie się studenta z pracą w zawodach co do których zdobywa obecnie przygotowanie teoretyczne.
Przegląd poszczególnych sytuacji, które może zastać przyszły pracownik na swoim stanowisku pracy.

Opis efektów uczenia się uzyskiwanych przez studenta w ramach praktyk

OPIS EFEKTU UCZENIA SIĘ	SYMBOL KEU (odniesienie do PRK)
WIEDZA	

(„Student zna i rozumie...”)

1	wiedzę z zakresu bezpieczeństwa wewnętrznego z uwzględnieniem specyfiki środowiska zawodowego, w którym odbywa praktykę.	BW_W01 BW_W02
2	wiedzę umożliwiającą identyfikowanie rzeczywistych zagrożeń wynikających z zakresu BHP, które występują w instytucji związanej z miejscem odbywania praktyki. Zna praktyczne sposoby zapobiegania im.	BW_W07
3	zasady funkcjonowania i działania instytucji, w których odbywa praktykę, ich strukturę, kompetencje i zadania w zarządzaniu bezpieczeństwem państwa.	BW_W05 BW_W06
4	wiedzę z zakresu budowy i eksploatacji sprzętu i urządzeń będących na wyposażeniu instytucji będących miejscem odbywania praktyk.	BW_W15

UMIĘTNOŚCI

(„Student potrafi...”)

1	opisać wybrane elementy wchodzące w skład struktury organizacyjnej instytucji publicznej, w której odbywa praktykę.	BW_U01 BW_U02 BW_U14
2	określić zakres działalności instytucji związanych z miejscem odbywania praktyk.	BW_U02
3	obsługiwać maszyny i urządzenia biurowe będące na wyposażeniu danej instytucji, programy komputerowe wykorzystywane w pracy na określonych stanowiskach, w miejscu realizacji praktyk.	BW_U02 BW_U03
4	prowadzić dokumentację typową dla stanowisk pracy w instytucjach realizacji praktyk	BW_U02 BW_U06 BW_U14
5	dostrzec problem związany z bezpieczeństwem wewnętrznym, wynikający z działalnością instytucji będącej miejscem realizacji praktyk i opisać go.	BW_U07 BW_U09 BW_U13 BW_U14
6	przygotować szeroką informację z zakresu obowiązków mu przydzielonych i przekazać ją innym pracownikom oraz uczelnianemu opiekunowi praktyk na kierunku studiów.	BW_U09 BW_U10 BW_U14

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

(„Student jest gotów do...”)

1	przestrzegania zasad postępowania gwarantujących właściwą jakość działań zawodowych oraz bezpieczeństwo.	BW_K02
2	utrzymywania właściwych relacji w środowisku zawodowym.	BW_K03 BW_K04
3	komunikowania się w środowisku zawodowym stosując różne techniki i używając specjalistycznej terminologii, typowej dla dziedziny bezpieczeństwo wewnętrzne	BW_K04 BW_K05 BW_K07
4	weryfikacji swojego działania, postawy i poszukiwania nowych, lepszych rozwiązań oraz korzystania z opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu.	BW_K08

Miejsce odbywania praktyk

1. Areokluby oraz lokalne lotniska
2. Państwowa Straż Pożarna

3. Ochotnicza Straż Pożarna
4. Jednostki Wojska Polskiego
5. Policja
6. Jednostki samorządu terytorialnego
7. Organy centralne administracji państwowej
8. Służba Więzienna
9. Straż Graniczna

Niezbędne elementy infrastruktury oraz elementy wyposażenia, w jakie musi być wyposażone miejsce odbywania praktyk:

1. Biurko i krzesło
2. Komputer z oprogramowaniem Office (jeśli to możliwe z oprogramowaniem specjalistycznym)
3. Dostęp do dokumentów i danych umożliwiających zebranie materiału empirycznego do napisania pracy projektowej

Weryfikacja efektów uczenia się oraz sposób obliczania oceny końcowej

Efekty kształcenia dla praktyk są weryfikowane następująco:

A. analiza Dziennika praktyk lub Wniosku o uznanie efektów uczenia się przypisanych do praktyk zawodowych oraz analizy pisemnego Sprawozdania z realizacji praktyki, przygotowanego na zasadach i wg wytycznych określonych przez uczelnianego opiekuna praktyk (weryfikacja efektów praktyk w zakresie WIEDZA)

B. analiza pisemnego Sprawozdania z realizacji praktyki lub analiza portfolio i/lub referencji załączonych do Wniosku o uznanie efektów uczenia się przypisanych do praktyk zawodowych oraz analizy pisemnego Sprawozdania z realizacji praktyki, przygotowanego na zasadach i wg wytycznych określonych przez uczelnianego opiekuna praktyk (weryfikacja efektów praktyk w zakresie UMIEJĘTNOŚCI)

C. przedłużona obserwacja przez opiekuna zakładowego – opinia/ocena opisowa w Dzienniku praktyk studenta lub analiza portfolio i/lub referencji załączonych do Wniosku o uznanie efektów uczenia się przypisanych do praktyk zawodowych (weryfikacja efektów praktyk w zakresie KOMPETENCJE SPOŁECZNE)

Dla każdego obszaru efektów uczenia się: WIEDZA, UMIEJĘTNOŚCI, KOMPETENCJE SPOŁECZNE (A, B, C) wystawiane są osobno oceny cząstkowe, składające się na ocenę końcową praktyk.

Skala ocen cząstkowych: 2; 3; 3,5; 4; 4,5; 5

Sposób obliczania oceny końcowej praktyk – średnia arytmetyczna ocen cząstkowych:

bardzo dobry: średnia 5,0-4,75

dobry plus 4,74-4,5

dobry 4,49-4,0

dostateczny plus 3,99-3,5

dostateczny 3,49-3,0

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)	Obciążenie studenta (h)	
Forma nakładu pracy studenta	STAC.	NIESTAC.
1. Udział w zajęciach teoretycznych – wykłady (zgodnie z planem studiów)		
2. Udział w zajęciach praktycznych – ćwiczenia, laboratoria, warsztaty, lektoraty itp. (zgodnie z planem studiów)	125+125=250	125+125=250
3. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego (1+2)	125+125=250	125+125=250

4. Praca własna (np. czytanie literatury, powtarzanie materiału, prace domowe i projektowe)		
Sumaryczne obciążenie pracą studenta (h):	250	250
Suma punktów ECTS (zgodnie z planem studiów – „ECTS ” w siatce):	5+5=10	5+5=10
Uwagi		