

<b>Program Studiów</b>	
Nazwa wydziału	
Nazwa kierunku	
Poziom studiów	
Profil studiów	
Forma studiów	
Język prowadzenia studiów	
Dyscypliny naukowe, do których przypisany jest kierunek(udział procentowy) (w przypadku przyporządkowania kierunku studiów do więcej niż 1 dyscypliny, wskazuje się dyscyplinę wiodącą, w ramach której będzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia się)	
W przypadku zawodu, o którym mowa w art. 68 Ustawy, standardy kształcenia, na podstawie których będą prowadzone studia(opis standardów kształcenia (w przypadku zawodów uwzględniających standardy kształcenia, na podstawie których będą prowadzone studia ePW)	
Liczba semestrów studiów	
Tytuł zawodowy nadawany absolwentom	
Kierunkowe efekty uczenia się	<b>patrz tabela z efektami uczenia się</b>
Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w trakcie całego cyklu kształcenia(należy uwzględnić również praktyki zawodowe, jeśli praktyka jest przewidziana)	
Łączna liczba godzin zajęć	
Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów (wraz z obowiązkowymi praktykami)	
Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia	
Liczba punktów ECTS jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych, w przypadku kierunków studiów przyporządkowanych do dyscyplin w ramach dziedzin innych niż dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych	
Liczba godzin zajęć z wychowania fizycznego na studiach prowadzonych w formie stacjonarnej	
Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć podlegających wyborowi przez studenta(w wymiarze nie mniejszym niż 30% liczby punktów ECTS koniecznych do ukończenia studiów na danym poziomie)	
Dla studiów o profilu praktycznym: Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach przedmiotów/zajęć kształtujących umiejętności praktyczne (w wymiarze większym niż 50% liczby punktów ECTS koniecznych do ukończenia studiów na danym poziomie)	
Dla studiów o profilu ogólnoakademickim: Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć związanych z prowadzoną	

w Uczelni działalnością naukową w dyscyplinie lub dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek studiów (w wymiarze większym niż 50% liczby punktów ECTS wymaganej do ukończenia studiów na danym poziomie), z uwzględnieniem udziału studentów w zajęciach przygotowujących do prowadzenia działalności naukowej lub udziału w tej działalności	
Liczba punktów ECTS, jaka może być uzyskana w ramach kształcenia z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość: (liczba punktów ECTS nie może być większa niż 50% liczby punktów ECTS koniecznej do ukończenia studiów – w przypadku studiów o profilu praktycznym albo 75% liczby punktów ECTS koniecznej do ukończenia studiów – w przypadku studiów o profilu ogólnoakademickim)	
Łączna liczba godzin z matematyki	
Łączna liczba punktów ECTS z matematyki	
Łączna liczba godzin z fizyki	
Łączna liczba punktów ECTS z fizyki	
Łączna liczba godzin z języków obcych	
Łączna liczba punktów ECTS z języków obcych	
Liczba punktów ECTS za pracę dyplomową	
WYMIAR, ZASADY, FORMA PRAKTYK ZAWODOWYCH	Wymiar praktyk: ..... Liczba punktów ECTS: ..... Zasady i forma odbywania praktyk: .....
Opis przedmiotów obieralnych	

### EFEKTY UCZENIA SIĘ

(opis zakładanych efektów uczenia się dla kierunków w odniesieniu do charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji)

<b>Kod efektu</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do uniwersalnych charakterystyk PRK</b>	<b>Odniesienie do charakterystyk II stopnia PRK</b>
<b>Wiedza</b>			
<b>Umiejętności</b>			
<b>Kompetencje społeczne</b>			

<b>SYLABUS</b>		
<b>OPIS PRZEDMIOTU</b>		
Kod przedmiotu		
Nazwa przedmiotu		
Wersja przedmiotu		
Poziom kształcenia		
Forma i tryb prowadzenia studiów		
Profil studiów		
Kierunek studiów		
Specjalność		
Jednostka prowadząca		
Jednostka realizująca		
Blok przedmiotów		
Grupy przedmiotów		
Status przedmiotu		
Język prowadzenia zajęć		
Kod etapu studiów		
Liczba punktów ECTS		
<b>Część I</b>		
<b>01. Efekty uczenia się i sposób prowadzenia zajęć</b>		
Efekty uczenia się	patrz tabela „Efekty uczenia się”	
Formy zajęć i ich wymiar w semestrze		
<b>02. Bilans ECTS</b>		
Liczba punktów ECTS		
<b>Rozliczenie godzinowo – punktowe przedmiotu</b>	<b>Godziny</b>	<b>ECTS</b>
Liczba godzin i ECTS pracy studenta:		
Godziny i ECTS za zajęcia związane z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich		
Godziny i ECTS związane z pracą własną studenta		
Razem		
Liczba godzin związanych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich:		
Godziny związane z udziałem w zajęciach:		
Inne godziny kontaktowe:		
Razem:		
Liczba godzin związanych z pracą własną studenta:		
Godziny przeznaczone na pracę własną studenta:		
<b>03. Treści kształcenia</b>		

<b>Tabela: Efekty uczenia się</b>	
Wiedza	
<b>Kod efektu</b>	
Opis	
Powiązane kierunkowe efekty uczenia się	
Umiejętności	
<b>Kod efektu</b>	
Opis	
Powiązane kierunkowe efekty uczenia się	
Kompetencje społeczne	
<b>Kod efektu</b>	
Opis	
Powiązane kierunkowe efekty uczenia się	

”