

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2022/2023						
FORMA: STUDIA STACJONARNE						
INFORMACJE OGÓLNE						
1. Nazwa przedmiotu Praktyka zawodowa						
2. Nazwa kierunku Informatyka						
3. Poziom studiów studia pierwszego stopnia						
4. Liczba punktów ECTS 36						
5. Liczba godzin w semestrze						
semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	pws	prk
IV						480
VI						480
6. Język wykładowy polski						
7. Wykładowca dr inż. Marta Chodyka, m.chodyka@dyd.akademiabialska.pl, mgr inż. Maciej Hawryluk, m.hawryluk@dyd.akademiabialska.pl						
INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE						
8. Wymagania wstępne						
1. Wiedza w stopniu zaawansowanym z zakresu metod i narzędzi informatycznych						
2. Umiejętności posługiwania się sprzętem komputerowym						
9. Cele przedmiotu						
C1 Wykorzystanie wiedzy zdobytej podczas zajęć objętych planem studiów z praktycznymi wymaganiami stawianymi przez pracodawcę na stanowisku pracy związanym z kierunkiem studiów						
10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych						
Student, który zaliczył przedmiot:					odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się	
UMIEJĘTNOŚCI						
EU01	Potrafi planować i organizować pracę indywidualną oraz w zespole, współdziałać z innymi osobami w ramach prac zespołowych					K_U02
EU02	Potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę do oceny przydatności metod i narzędzi do rozwiązywania zadań inżynierskich i potrafi stosować zasady bezpieczeństwa i higieny pracy					K_U17
EU03	Potrafi rozwiązywać złożone i nietypowe zadania/problemy pojawiające się w środowisku pracy, krytycznie ocenić efektywność własnych działań, przedstawiać i oceniać opinie					K_U21
EU04	Potrafi zastosować zdobytą wiedzę w działaniach praktycznych z użyciem krytycznej analizy i syntezy tych informacji, planować własny rozwój					K_U22
KOMPETENCJE SPOŁECZNE						
EU05	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści, uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu					K_K01

EU06	Jest gotów do odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych, w tym do przestrzegania zasad etyki zawodowej i wymagania tego od innych oraz dbałości o dorobek i tradycje zawodu	K_K04
11. Treści programowe		
Forma zajęć – praktyka zawodowa		
Semestr IV (EU01, EU02, EU04, EU05)		
1. Przygotowanie się do zajęć (zapoznanie się z zasadami BHP w zakładzie pracy,		
2. Realizacja praktyk		
3. Samodzielne opracowanie dzienniczka praktyk		
Semestr VI (EU02, EU03, EU04, EU06)		
1. Przygotowanie się do zajęć (zapoznanie się z zasadami BHP w zakładzie pracy,		
2. Realizacja praktyk		
3. Samodzielne opracowanie dzienniczka praktyk		
12. Narzędzia/metody dydaktyczne		
1. Dyskusja indywidualna z prowadzącym		
2. Dyskusja w grupie		
3. Konsultacje		
13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe)		
1. Ocena zakładowego opiekuna praktyk		
2. Ocena uczelnianego opiekuna praktyk		
14. Obciążenie pracą studenta		
Forma aktywności		liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje		960
2. Nakład pracy studenta		20
	suma	980
	liczba punktów ECTS	36
15. Literatura		
Literatura podstawowa:		
1. Według zalecenia w miejscu odbywania praktyki		
2. <i>Regulamin praktyk Akademii Białskiej im. Jana Pawła II</i>		
3. <i>Program praktyki zawodowej</i>		
Literatura uzupełniająca:		
1. Według zalecenia w miejscu odbywania praktyki		
16. Formy oceny – szczegóły		
Podstawą oceny jest systematyczny i aktywny udział studenta na praktykach, przedstawienie oraz zaliczenie praktyczne zleconych w czasie praktyki zadań.		
Warunki zaliczenia praktyki określono w <i>Programie praktyk zawodowych</i>		
17. Inne przydatne informacje o przedmiocie		
1. Informacje o praktykach zamieszczane są na stronie www.akademiabialska.pl		