

# Informatyka

- Kierunek - studia I stopnia

Hybrydowe OD PAŹDZIERNIKA Studia licencjackie

## Co zyskujesz, studiując informatykę w WSB Merito?

**Studia na tym kierunku możesz realizować w formie stacjonarnej i niestacjonarnej.**

**W formie stacjonarnej** z wykładowcą oraz koleżankami i kolegami z grupy spotykasz się w salach wykładowych, na zajęciach prowadzonych w ciągu tygodnia - zwyczajowo są to 3 lub 4 dni w tygodniu.

**W formie niestacjonarnej** z wykładowcą oraz koleżankami i kolegami z grupy spotykasz się w salach wykładowych, na zajęciach prowadzonych w weekendy, średnio co drugi weekend.

**Studia na tym kierunku zrealizujesz w sposób hybrydowy:**

- wykłady realizowane są **zdalnie przy użyciu aplikacji MS Teams,**
- ćwiczenia, konwersatoria i lektoriaty **odbywają się w salach wykładowych.**

Kierunek studiów Informatyka (studia licencjackie) został stworzony w odpowiedzi na potrzeby rynku pracy. Po tym kierunku **zostaniesz specjalistą, który potrafi wykorzystywać w praktyce zdobytą wiedzę i umiejętności oraz potrafi twórczo rozwiązywać problemy i kreować rzeczywistość.**

Studia licencjackie na kierunku Informatyka trwają 6 semestrów, w trakcie których zdobędziesz min:

- umiejętności miękkie - korzystanie z oprogramowania a nie jego tworzenie,

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

- umiejętności istotne we współczesnym środowisku pracy, powiązanych z kompetencjami przyszłości.

Kierunek Informatyka na Uniwersytecie WSB Merio Warszawa, możesz studiować również na **studiach I stopnia inżynierskich**.

**W trakcie studiów nauczysz** się najczęściej wykorzystywanych języków programowania (np. Python i Java) oraz systemów baz danych, co jest cenione na rynku pracy. Korzystając z nowoczesnych laboratoriów komputerowych, zdobędziesz umiejętności w projektowaniu systemów komputerowych, diagnozowaniu i rozwiązywaniu problemów oraz tworzeniu aplikacji webowych i administrowaniu nimi. Będziesz także pracować nad rozwojem oprogramowania indywidualnie i w zespołach developerskich, przygotowywać nowe aplikacje na różne platformy i dostosowywać się do oczekiwań klientów.

**Zdobędziesz również umiejętności** w obsłudze narzędzi informatycznych, takich jak buildery języków programowania, oprogramowanie graficzne czy systemy zarządzania treścią i danymi.

**Zajęcia prowadzone przez praktyków** to kluczowy element naszego programu. Wykładowcy są ekspertami z branży IT, którzy współpracują z renomowanymi firmami. Ich doświadczenie pozwoli Ci pogłębić umiejętności i zdobyć aktualną wiedzę na temat narzędzi i programów używanych w praktyce. To nie tylko teoria, ale praktyczne przygotowanie do pracy w dynamicznym świecie technologii.

**Partnerstwo z Microsoftem** daje możliwość rozwijania się dzięki platformom Dreamspark i Azure, co może dać przewagę na rynku pracy.

Wizyty studyjne są integralną częścią naszego **praktycznego programu edukacyjnego**. Podczas wizyty studyjnej masz niepowtarzalną okazję do poznania organizacji, wzbogacenia swojej teoretycznej wiedzy zdobytej na zajęciach o praktyczne doświadczenia. Dodatkowo, możesz nawiązać bezpośredni kontakt z przedstawicielami firm partnerskich, korzystać z ich eksperckiej wiedzy oraz doświadczenia.

**ZOBACZ WIĘCEJ**

Nasza oferta odpowiada na wyzwania współczesnego rynku pracy, **rozwijając kluczowe kompetencje przyszłości**. W ramach zajęć nauczysz się praktycznych umiejętności, takich jak praca w zespole, planowanie kariery zawodowej oraz rozwiązywanie problemów interdyscyplinarnych. Będziesz miał możliwość zdobycia praktycznej wiedzy branżowej poprzez udział w **projektach semestralnych i międzykierunkowych**.

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



W czasie zajęć będziesz korzystać z pracowni komputerowych i wirtualnych laboratoriów wyposażonych zarówno w aktualne oprogramowanie graficzne (Adobe) czy wyznaczające współczesne standardy obróbki video (DaVinci Resolve), jak i do projektowania aplikacji w najpopularniejszych obecnie na rynku językach programowania.

Jako student WSB Merito, masz dostęp do wsparcia **Biura Karier i Praktyk**, które pomoże Ci w tworzeniu CV oraz przygotowaniach do rozmów kwalifikacyjnych. Dodatkowo, uczestnicząc w bezpłatnych warsztatach, rozwijasz umiejętności interpersonalne, co ułatwi Ci start na rynku pracy.

Otrzymasz także dostęp do **JobTeasera**, portalu kariery i ofert pracy. To miejsce, gdzie pracodawcy szybko dodają oferty pracy i kontaktują się ze studentami. Ponadto, weźmiesz udział w **targach pracy WSB Merito JobPoint**, gdzie zapoznasz się z ofertą staży, praktyk i pracy w renomowanych firmach polskich i zagranicznych, będących naszymi partnerami biznesowymi.

#### ZOBACZ WIĘCEJ

Jeśli pasjonuje Cię technologia, rozwiązywanie problemów informatycznych i projektowanie użytecznych aplikacji, **kierunek Informatyka jest dla Ciebie** doskonałym wyborem. Studia te umożliwią Ci zgłębianie tajników programowania, projektowania oprogramowania. To nie tylko nauka, to również pasja i niekończące się możliwości rozwoju w dynamicznym świecie technologii.

"

Jako absolwent informatyki będziesz umiał projektować, programować i wdrażać systemy informatyczne. Będziesz potrafił pracować nad ich rozwojem zarówno w postaci indywidualnych projektów, jak i realizacji zadań w ramach zespołów deweloperskich. Nabędziesz umiejętności posługiwania się współczesnymi narzędziami programistycznymi w celu przygotowywania aplikacji na najpopularniejsze obecnie platformy.

"

**dr inż. Igor Protasowicki**

menedżer kierunku informatyka



nowoczesny i aktualny  
program nauczania



studujesz na kierunku  
globalnych możliwości



zajęcia z ekspertami



zawód pożądaný na  
rynku pracy



renomowane firmy  
partnerami  
biznesowymi kierunku

## Czego nauczysz się w trakcie studiów?

- Projektować systemy komputerowe, a także samodzielnie diagnozować i rozwiązywać potencjalne problemy.
- Pracować nad rozwojem oprogramowania zarówno w postaci indywidualnych projektów jak również realizacji zadań w ramach zespołów developerskich.
- Tworzyć serwisy WWW i nimi administrować.
- Posługiwać się narzędziami programistycznymi w celu przygotowywania nowych aplikacji na najpopularniejsze współcześnie platformy.
- Korzystać z dostępnych rozwiązań branży IT w celu optymalnego spełnienia oczekiwań odbiorców i klientów.

## Zobacz specjalności na tym kierunku

**E-zdrowie - systemy komputerowe w ochronie zdrowia**

**od 665 zł**

**Hybrydowe**

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

---

**Grafika komputerowa**

**od 665 zł**

Hybrydowe

---

**Nowoczesne technologie w środowisku e-sport**

**od 665 zł**

Hybrydowe

---

**Projektowanie doświadczeń użytkownika (UX)**

**od 665 zł**

Hybrydowe

---

## Program studiów

Program studiów obejmuje przedmioty kierunkowe, realizowane przez wszystkich studentów oraz przedmioty specjalnościowe indywidualnie dobrane do poszczególnych specjalności, które możesz wybrać.

### Przedmioty kształcenia ogólnego

- Analiza matematyczna
- Matematyka dyskretna
- Probabilistyka i statystyka
- Narzędzia informatyki
- Wprowadzenie do informatyki
- Podstawy programowania
- Programowanie zaawansowane
- Architektura komputerów
- Systemy operacyjne
- Sieci komputerowe
- Bezpieczeństwo w systemach i sieciach komputerowych

- Analiza systemów informatycznych
- Projektowanie systemów informatycznych
- Bazy danych
- Komunikacja społeczna
- Podstawy zarządzania
- Przygotowanie do rynku pracy
- Przedsiębiorczość
- Podstawy ekonomii
- Przedsiębiorczość
- Podstawy ekonomii

### **Przedmioty kierunkowe**

- Algorytmy i struktury danych
- Programowanie obiektowe
- Programowanie aplikacji internetowych
- Programowanie zaawansowane
- Architektura komputerów
- Systemy operacyjne
- Sieci komputerowe
- Bezpieczeństwo w systemach i sieciach komputerowych
- Analiza systemów informatycznych

- Projektowanie systemów informatycznych
- Bazy danych
- Zarządzanie projektami informatycznymi
- Przetwarzanie danych multimedialnych
- Inżynieria oprogramowania
- Laboratorium inżynierskie

## Wykładowcy

### **dr inż. Igor Protasowicki**

W 2006 roku uzyskał dyplom magistra stosunków międzynarodowych (specjalność integracja europejska) w Wydziale Dziennikarstwa i Nauk Politycznych Uniwersytetu Warszawskiego. Inżynier informatyki. Tytuł naukowy doktora nauk społecznych w dyscyplinie nauk o bezpieczeństwie uzyskał w 2013 roku w Wydziale Bezpieczeństwa Wewnętrznego Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie. Tematem rozprawy doktorskiej było: Bezpieczeństwo polityczne i militarne w programach wyborczych polskich partii parlamentarnych w okresie III RP.

Ekspert z obszaru bezpieczeństwa surowcowego państwa, bezpieczeństwa informacyjnego, krajowego i międzynarodowego rynku paliwowego oraz polityki energetycznej Unii Europejskiej. Autor i współautor przeszło 40 publikacji naukowych (w tym 5 książek) z obszaru bezpieczeństwa państwa, bezpieczeństwa energetycznego i bezpieczeństwa informacyjnego. Wśród najważniejszych publikacji wymienić można: „Współczesne determinanty bezpieczeństwa energetycznego Unii Europejskiej”, „Wybrane współczesne zagrożenia euroatlantyckiej przestrzeni bezpieczeństwa”, „Wpływ polityki energetycznej na bezpieczeństwo gospodarcze państwa” oraz monografię „Rola premierów RP w polityce bezpieczeństwa państwa po 1989 roku”. Przewodniczący warszawskiego oddziału Polskiego Towarzystwa Geopolitycznego. Wiceprzewodniczący Koła Turystyki Motocyklowej Automobilklubu Polski. Aktualnie zatrudniony jest na stanowisku Adiunkta na Uniwersytecie WSB Merito Warszawa.

### **dr Mariusz Popieluch**

**2012** University of Queensland | Bachelor of Arts with Honours in Philosophy

Licencjat z filozofii z rozbudowanym programem matematyki (major in philosophy with minor in mathematics), rozszerzony o rok studiów podyplomowych (honours) z filozofii skupionych na badaniach wybranego tematu z zakresu logiki modalnej. Główny temat rozprawy dotyczył kwestii rozstrzygalności systemów kresów warunkowych

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Dauida Lewisa. Promotorzy: dr Dominic Hyde

**2019** University of Queensland | PhD in Philosophy

Stypendysta APA (Australian Postgraduate Award)

Tytuł rozprawy doktorskiej: Context-indexed Counterfactuals and Non-vacuous Counterpossibles.

Promotorzy: dr Dominic Hyde, dr Toby Meadows, dr Joel Katzav, prof. Deborah Brown.

Recenzenci: prof. Edwin Mares, prof. Franz Berto.

Moja rozprawka doktorska składa się z dwóch wątków dotyczących odrębnych aspektów analizy okresów warunkowych. Pierwszy oferuje wariant semantyki typu Lewisa-Stalnekera unikający problem trywializacji analizy okresów warunkowych z niemożliwymi poprzednikami, poprzez rozszerzenie dziedziny intencjonalnej (światów możliwych) o „światy niemożliwe” gdzie zdania wyrażające sądy niemożliwe mogą być lokalnie prawdziwe. Drugi wątek oferuje analizę okresów warunkowych – w duchu semantyki Dawida Lewisa – rozszerzonych o parametr indeksu kontekstowego, którego obecność umożliwia adekwatne oddanie różnic kontekstowych przy ocenianiu wartości logicznych okresów warunkowych w tej samej sytuacji.

### Zainteresowania naukowe

- logika formalna i logika nieformalna
- semantyka formalna
- semantyka okresów warunkowych
- semantyka i metafizyka „uprawdziwiaczy” (ang. truthmakers)
- intencjonalność, hiperintencjonalność

### Obecna praca naukowa

Artykuł nad którym obecnie pracuję jest kontynuacją mojej pracy zawartej w rozprawce doktorskiej oraz ostatniej publikacji w Studiach Semiotycznych. Prezentuje w nim system okresów warunkowych z parametrem kontekstowym, gdzie relacja wynikania jest druwymiarowa: do standartowego warunku wynikania (gdzie prawdziwość przesłanek gwarantuje prawdziwość wniosku, ang. validity as truth preservation) dochodzi analogiczny warunek dotyczący indeksów kontekstowych, rozumiany jako zachowanie tego samego kontekstu pomiędzy przesłankami a wnioskiem (ang. information preservation). Semantyka tego systemu jest wyrażona zmodyfikowaną wersją standartowej metody selection functions stosowanej dla okresów warunkowych. Prosty zbiór indeksów kontekstowych stosowany w poprzednich publikacjach jest rozbudowany o operator fuzji, łączący indeksy, czego skutkiem jest algebraiczna struktura zwana półkratą ze złączeniem (ang. join semilattice).

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



### **Działalność akademicka poza Uniwersytetem WSB Merito**

W swojej działalności akademickiej, poza prowadzeniem badań, współpracuję jako recenzent ze Studiami Semiotycznymi oraz ICAART (The International Conference on Agents and Artificial Intelligence). Współpracuję też z akademikami z Uniwersytetu Warszawskiego, omawiając artykuły które przygotowują do publikacji, oraz uczęszczając na seminarium Znak-Język-Rzeczywistość organizowany przez Wydział Filozofii Uniwersytetu Warszawskiego, gdzie osobiście miałem okazję dać odczyt w maju 2022 jednej z moich publikacji.

### **dr Wojciech Sieczkowski**

W 2007 r. ukończył studia magisterskie z psychologii na Uniwersytecie Kard St Wyszyńskiego (UKSW), a w 2010 r. uzyskał dyplom z Business Studies (DBS) na University College Dublin (UCD) w Irlandii. Studia doktoranckie w Katedrze Ubezpieczeń Społecznych Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie rozpoczął w 2013 r., doktorat w dyscyplinie ekonomia i finanse uzyskał w 2022 r. Tytuł Master of Business Administration (MBA) na University of Roehampton w Londynie uzyskał w 2023 roku.

Skoncentrował swoją karierę zawodową specjalizując się w międzynarodowych działach HR i Operacji Finansowych w międzynarodowych korporacjach. Pracował m.in. dla Novartis, Bristol Myers Squibb, Symantec, LinkedIn, Novell, Generali, Verifone, Hotelbeds w Polsce, Irlandii, Guernsey, Hiszpanii i Singapurze.

### **dr Przemysław Frycz**

Absolwent fizyki teoretycznej Uniwersytetu Warszawskiego. Po zrobieniu doktoratu w IPJ Przemek wyjechał do Kanady, gdzie przez siedem lat zajmował się modelowaniem komputerowym zór polarnych i wykładał na University of Alberta, a przez następne trzy lata wdrażał metodyki obiektowe i zwinne zarządzanie projektami w IBM Canada. Po powrocie do Polski Przemek zajmował się architekturą i integracją systemów informatycznych, najpierw w Era GSM, a potem w Play. Od września 2024 związany jest z Merito, gdzie przekazuje wiedzę, jak pisać obiektowe programy tak, żeby mieć z tego radość. Jego dewiza, to: Informatyka to więcej niż zawód, to pasja. Łatwo pokochać informatykę, jest ona taka elegancka i daje tyle satysfakcji,

### **Rafał Pierzchlewicz**

Praktyk biznesu w obszarach finansów, operacji i sprzedaży z międzynarodowym doświadczeniem na stanowiskach zarządczych, jest absolwentem Politechniki Warszawskiej oraz pierwszego rocznika Szkoły Biznesu Politechniki Warszawskiej. Od wielu lat doświadczeniem swoim wspiera rodzime przedsiębiorstwa w podnoszeniu ich efektywności operacyjnej i finansowej. Doświadczenie zawodowe zdobywał w działach finansowych firmy Ford Motor Company, w Polsce jako Dyrektor Finansowy, oraz w europejskich centralach firmy w Niemczech i Anglii. W Polsce odpowiadał między innymi za sprzedaż samochodów marki Ford oraz za politykę cenową w latach 1999 i 2000. W Niemczech nadzorował finanse i marketing w norweskim startupie wdrażającym samochody elektryczne TH!NKcity. W Anglii, w latach 1995-1996 brał udział w pracach zespołu projektowego samochodu marki Ford Focus, który został

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

samochodem roku w Europie (1999) i Stanach Zjednoczonych (2000). Następnie od 2003 roku brał udział w strategicznych projektach Forda związanych z zakupem zakładów produkcyjnych i pozyskiwaniem partnerów zewnętrznych do wspólnych inwestycji w Polsce i Rumunii. Po powrocie do Polski w 2008 roku przez 8 lat związany był z rynkiem funduszy inwestycyjnych i ubezpieczeniowych ING, a następnie Nationale Nederlanden, gdzie nadzorował międzynarodowe zespoły w 7 krajach Europy Wschodniej i Środkowej w obszarach zarządzania aktywami finansowymi. Wieloletni przedsiębiorca i współzałożyciel funduszu venture capital, zasiadający w zarządach i radach nadzorczych spółek, doradca zespołom startupowym w pozyskiwaniu funduszy od inwestorów prywatnych.

### **Małgorzata Wójcik**

Skuteczny, ceniony menedżer, praktyk biznesu, doświadczona konsultantka i trenerka, z ponad 25-letnią praktyką zawodową. Pasjonatka strategicznego zarządzania kapitałem ludzkim, z nieustająco uzupełnianą wiedzą i praktyką w zarządzaniu każdym aspektem cyklu życia pracownika w organizacji. Doświadczenie zdobywane w złożonych międzynarodowych strukturach w branżach: farmaceutycznej, FMCG, bankowości i finansach, telekomunikacyjnej. Organizacjach globalnych, zatrudniających do 3.500 pracowników oraz firmach polskich, w tym opartych o strukturę właścicielską.

Certyfikowany coach, mentor, facylitator, mediator spraw pracowniczych, rekruter, asesor (AC/DC).

Trener kompetencji miękkich i wystąpień publicznych. Wykładowca akademicki.

Mistrzyni Polski Przemówień Publicznych z roku 2018, tytuł nadawany przez organizację Toastmasters International.

Talenty Gallupa: Achiever, Maximizer, Strategic, Relator, Learner.

### **dr Artur Fiks**

Doktor nauk ekonomicznych w dyscyplinie ekonomia. Absolwent Almajer Szkoły Wyższej w Warszawie. W 2010 roku obronił rozprawę doktorską pt. „Ocena pozycji konkurencyjnej spółek notowanych na Warszawskiej Giełdzie Papierów Wartościowych w latach 2000-2007” w Instytucie Finansów w Akademii Finansów w Warszawie.

Pracę naukowo-dydaktyczną rozpoczął w roku 2001 w Wyższej Szkole Informatyki, Zarządzania i Administracji. Swoje ponad 20-letnie doświadczenie dydaktyczne zdobywał w kilku warszawskich uczelniach publicznych oraz niepublicznych. Doświadczenie to jest dodatkowo wsparte dyplomem Studium Pedagogicznego w Centrum Pedagogicznym przy Szkole Głównej Handlowej w Warszawie i dyplomem studiów podyplomowych w Instytucie Finansów Akademii Finansów w Warszawie na specjalności „Metodologia badań naukowych w ekonomii”. Poza pracą dydaktyczną ma on również bogate doświadczenie zawodowe na stanowiskach kierowniczych w uczelniach wyższych. Brał również udział w kilku projektach mających na celu zbliżenie nauki i biznesu.

Jego zainteresowania naukowe koncentrują się w obszarze funkcjonowania przedsiębiorstwa w gospodarce rynkowej. Szczególnie interesują go problemy związane z szeroko pojętą analizą oraz zarządzaniem finansami przedsiębiorstwa, jak również problem konkurencji i konkurencyjności przedsiębiorstw, zarówno w sektorze MSP, jak i dużych spółek notowanych na GPW w Warszawie.

### **dr Mirosław Gumularz**

Studia prawnicze ukończył na Wydziale Prawa i Administracji UJ. Absolwent Szkoły Prawa Amerykańskiego organizowanej przez The Catholic University of America, Columbus School of Law.

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Ukończył także studia podyplomowe „Prawo Dowodowe” na Wydziale Prawa i Administracji UJ (organizowane we współpracy z Instytutem Ekspertyz Sądowych w Krakowie) oraz studia podyplomowe z Prawa Własności Intelektualnej organizowane przez Katedrę Własności Intelektualnej na Wydziale Prawa i Administracji UJ. Audytor wewnętrzny systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji wg normy ISO 27001:2013. Autor licznych publikacji z zakresu prawa cywilnego, ochrony konsumentów czy nowych technologii. Posiada certyfikaty International Legal English Certificate–Cambridge (ILEC) oraz Test of Legal English Skills (TOLES Higher). Jako doradca społeczny ds. ochrony danych osobowych w Ministerstwie Cyfryzacji brał udział w pracach nad wdrożeniem RODO/GDPR do polskiego porządku prawnego. Obecnie członek Grupy Roboczej ds. Ochrony Danych Osobowych przy Ministerstwie Cyfryzacji.

W zakresie swojej praktyki zawodowej oraz naukowej specjalizuje się w szeroko pojętym prawie nowych technologii (m.in. ochrona danych osobowych oraz e-commerce). Ochroną danych osobowych zajmował się także w roli administratora bezpieczeństwa informacji w organizacjach zatrudniających powyżej 500 pracowników.

### **Dorota Narojczyk**

Jest absolwentką Uniwersytetu Stefana Wyszyńskiego w Warszawie. Ukończyła matematykę o specjalizacjach matematyka stosowana i matematyka finansowa. Jest wieloletnim pracownikiem Akademii Ekonomiczno-Humanistycznej i WSB Merito w Warszawie, na których wykłada przedmioty takie jak matematyka, matematyka finansowa, matematyka dyskretna, statystyka opisowa, statystyka matematyczna, badania operacyjne, ekonometria. Była również pracownikiem Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej- Państwowego Instytutu Badawczego, gdzie na stanowisku asystenta prowadziła badania naukowe na temat ubezpieczeń rolnych w Polsce. W kręgu zainteresowań naukowych znajduje się zastosowanie matematyki. Jest współautorką i autorką licznych artykułów naukowych publikowanych w monografiach i czasopismach branżowych.

### **Jakub Putz**

Wykładowca na Uniwersytecie WSB Merito Warszawa.

## **Partnerzy kierunku**



# Zasady rekrutacji

Studentem studiów inżynierskich na kierunku **Informatyka** możesz zostać po ukończeniu szkoły średniej, zdaniu matury i odebraniu świadectwa dojrzałości. O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń oraz złożenie kompletu dokumentów i spełnienie wymogów wynikających z zasad rekrutacji.

Poznaj zasady rekrutacji i zapisz się na studia w 5 prostych krokach.

# Ceny dla kandydatów

## Czesne równe

Wybierając ten system płatności cena katalogowa przez cały okres studiów będzie taka sama. Jeśli zapisujesz się wcześniej i korzystasz z promocji to przysługującą Ci zniżkę rozliczamy w I roku studiów, więc czesne będzie wtedy niższe, niż na roku II i III.

## Czesne stopniowane

Płacisz niższe raty na pierwszym roku. W ciągu następnych lat opłata stopniowo wzrasta. Jeśli zapisujesz się wcześniej i korzystasz z promocji to przysługującą Ci zniżkę rozliczamy w I roku studiów.

## Elastyczny system opłat

Sam decydujesz, w ilu ratach będziesz opłacać czesne (1, 2, 10 czy w 12). Pozwoli Ci to efektywniej zarządzać swoim budżetem. Zwróć uwagę jednak, że na III roku studiów licencjackich oraz IV roku studiów inżynierskich płatność możliwa jest do rozłożenia na maksymalnie 10 rat.

## Stypendia i dodatkowe zniżki

Pamiętaj także, że na Uniwersytecie WSB Merito możesz ubiegać się zarówno o takie same stypendia, jakie otrzymują studenci uczelni publicznych, jak również unikalne dla studentów WSB Merito, które fundujemy ze środków własnych uczelni. To sposób na realne obniżenie czesnego.

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

SPRAWDŹ, Z JAKICH STYPENDIÓW I ZNIŻEK MOŻESZ SKORZYSTAĆ

**Stacjonarne - Gwarantowane czesne stopniowane**

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>7400 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8700 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>10200 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>3810 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4480 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>5255 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>785 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>920 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>1080 zł</b>

	Rok nauki	Czesne

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>665 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>785 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>1080 zł (10 rat)</b>

**Stacjonarne - Gwarantowane czesne stałe**

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>8500 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>4380 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł</b>

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



	Rok nauki	Czesne
<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł (10 rat)</b>

#### Niestacjonarne - Gwarantowane czesne stopniowane

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>7400 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8700 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>10200 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>3810 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4480 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>5255 zł</b>

Rok nauki	Czesne
-----------	--------





<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>785 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>920 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>1080 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>665 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>785 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>1080 zł (10 rat)</b>

#### **Niestacjonarne - Gwarantowane czesne stale**

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>8500 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>4380 zł</b>

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



	Rok nauki	Czesne
<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł (10 rat)</b>

# Ceny dla absolwentów WSB i WSB Merito

## Czesne równe

Wybierając ten system płatności cena katalogowa przez cały okres studiów będzie taka sama. Jeśli zapisujesz się wcześniej i korzystasz z promocji to przysługującą Ci zniżkę rozliczamy w I roku studiów, więc czesne będzie wtedy niższe, niż na roku II i III.

## Czesne stopniowane

Płacisz niższe raty na pierwszym roku. W ciągu następnych lat opłata stopniowo wzrasta. Jeśli zapisujesz się wcześniej i korzystasz z promocji to przysługującą Ci zniżkę rozliczamy w I roku studiów.

## Elastyczny system opłat

Sam decydujesz, w ilu ratach będziesz opłacać czesne (1, 2, 10 czy w 12). Pozwoli Ci to efektywniej zarządzać swoim budżetem. Zwróć uwagę jednak, że na III roku studiów licencjackich oraz IV roku studiów inżynierskich płatność możliwa jest do rozłożenia na maksymalnie 10 rat.

## Stypendia i dodatkowe zniżki

Pamiętaj także, że na Uniwersytecie WSB Merito możesz ubiegać się zarówno o takie same stypendia, jakie otrzymują studenci uczelni publicznych, jak również unikalne dla studentów WSB Merito, które fundujemy ze środków własnych uczelni. To sposób na realne obniżenie czesnego.

## SPRAWDŹ, Z JAKICH STYPENDIÓW I ZNIŻEK MOŻESZ SKORZYSTAĆ

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

**Stacjonarne - Gwarantowane czesne stopniowane**

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>7400 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8700 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>10200 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>3810 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4480 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>5255 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>785 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>920 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>1080 zł</b>

Rok nauki	Czesne

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>665 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>785 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>1080 zł (10 rat)</b>

#### Stacjonarne - Gwarantowane czesne stałe

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>8500 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>4380 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł</b>

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



	Rok nauki	Czesne
<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł (10 rat)</b>

#### Niestacjonarne - Gwarantowane czesne stopniowane

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>7400 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8700 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>10200 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>3810 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4480 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>5255 zł</b>

Rok nauki	Czesne
-----------	--------



<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>785 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>920 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>1080 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>665 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>785 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>1080 zł (10 rat)</b>

#### **Niestacjonarne - Gwarantowane czesne stale**

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>8500 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>4380 zł</b>

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



	Rok nauki	Czesne
<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł (10 rat)</b>



# Ceny dla kandydatów z zagranicy

## Czesne równe

Wybierając ten system płatności cena katalogowa przez cały okres studiów będzie taka sama. Jeśli zapisujesz się wcześniej i korzystasz z promocji to przysługującą Ci zniżkę rozliczamy w I roku studiów, więc czesne będzie wtedy niższe, niż na roku II i III.

## Opłata rekrutacyjna

Kandydatów z zagranicy, niestudiujących na zasadach dotyczących obywateli polskich, obowiązuje bezzwrotna opłata rekrutacyjna w wysokości 400 zł.

## Stacjonarne - Gwarantowane czesne stałe

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	Rok nauki	Czesne



<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>4380 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł (10 rat)</b>

#### **Niestacjonarne - Gwarantowane czesne stałe**

	Rok nauki	Czesne
<b>1 rata</b>	<b>1 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>8500 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>8500 zł</b>

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między warszawa a studentem zawierana jest w formie pisemnej.



	Rok nauki	Czesne
<b>2 raty</b>	<b>1 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>4380 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>4380 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>10 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>900 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł</b>

	Rok nauki	Czesne
<b>12 rat</b>	<b>1 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>2 rok</b>	<b>765 zł</b>
	<b>3 rok</b>	<b>900 zł (10 rat)</b>