

Arkusze przeniesienia punktów ECTS na studia I stopnia

Nazwisko i imię

Telefon E-mail

Nazwa szkoły, w której uzyskano oceny:.....

i nazwa wydziału:

system studiów, na którym uzyskano oceny: stacjonarny (S) , niestacjonarny (N) Zakreślić właściwą kratkę

Numer albumu w wymienionej szkole: i okres studiów (lata): –

Ubiegam się o przyjęcie na semestr w systemie: stacjonarnym , niestacjonarnym Zakreślić właściwą kratkę

i wnoszę o przeniesienie punktów ECTS z zaliczonych przeze mnie przedmiotów:

Semestr 1

Lp.	Przedmiot ***	ECTS S / N*	Godz. S / N*	Wypełnia składający podanie			Wypełnia Dziekan			
				Nazwa zaliczonego przez kandydata przedmiotu (liczba godz.)(forma zal)	Ocena	Punkty ECTS	Decyzja o uznaniu	Zal. ECTS	Uwagi	
1.	Mikroekonomia (E)	6 / 6	60 / 48				TAK NIE			
2.	Budowa i analiza algorytmów (E)	6 / 6	60 / 48				TAK NIE			
3.	Matematyka I (E)	6 / 6	60 / 48				TAK NIE			
4.	Organizacja i architektura systemów	5 / 5	30 / 32				TAK NIE			
5.	Podstawy programowania w języku PYTHON (E)	4 / 4	60 / 32				TAK NIE			
6.	Arkusze kalkulacyjne w analizie danych	1 / 1	30 / 16				TAK NIE			
7.	Język obcy**	2 / 2	45 / 24				TAK NIE			
8.	Wychowanie fizyczne. 1	0 / --	30 / ---				TAK NIE			
NOMINALNA SUMA ECTS:		30 / 30		SUMA ZALICZONYCH ECTS:						

Semestr 2

Lp.	Przedmiot ***	ECTS S / N*	Godz. S / N*	Nazwa zaliczonego przez kandydata przedmiotu (liczba godz.)(forma zal)	Ocena	Punkty ECTS	Decyzja o uznaniu		Uwagi	
							TAK	NIE		
1.	Matematyka II (E)	6 / 6	60 / 48				TAK	NIE		
2.	Bazy danych	3 / 3	45 / 32				TAK	NIE		
3.	Podstawy programowania w języku JAVA	3 / 3	45 / 24				TAK	NIE		
4.	Podstawy inżynierii wymagań (E)	5 / 5	60 / 32				TAK	NIE		
5.	Systemy operacyjne (E)	5 / 5	60 / 32				TAK	NIE		
6.	Podstawy i metody zarządzania (E)	6 / 6	60 / 32				TAK	NIE		
7.	Język obcy**	2 / 2	45 / 24				TAK	NIE		
8.	Wychowanie fizyczne. 2	0 / --	30 / ---				TAK	NIE		
NOMINALNA SUMA ECTS		30 / 30		SUMA ZALICZONYCH ECTS:						

Semestr 3

Lp.	Przedmiot ***	ECTS S / N*	Godz. S / N*	Wypełnia składający podanie			Wypełnia Dziekan			
				Nazwa zaliczonego przez kandydata przedmiotu (liczba godz.)(forma zal)	Ocena	Punkty ECTS	Decyzja o uznaniu	Zal. ECTS	Uwagi	
1.	Podstawy fizyki (E)	5 / 5	60 / 32				TAK NIE			
2.	Sieci komputerowe (E)	4 / 4	45 / 32				TAK NIE			
3.	Psychologia organizacji (E)	3 / 3	45 / 24				TAK NIE			
4.	Projektowanie inżynierskie -	2 / 2	30 / 24				TAK NIE			
5.	Wprowadzenie do środowiska R (E)	4 / 4	45 / 32				TAK NIE			
6.	Bazy danych II – SQL	4 / 4	45 / 32				TAK NIE			
7.	Filozofia (E)	2 / 2	30 / 16				TAK NIE			
8.	Język obcy**	2 / 2	45 / 24				TAK NIE			
9.	Pracownia programowania 2 - JAVA (E)	4 / 4	45 / 32				TAK NIE		IS	
10.	Oracle Platform - Architektura bazy danych Oracle (E)	- / 4	- / 32				TAK NIE		OCB	
11.	Analiza i modelowanie danych (E)	4 / 4	60 / 32				TAK NIE		AMS	
NOMINALNA SUMA ECTS:		30 / 30		SUMA ZALICZONYCH ECTS:						

Semestr 4

Lp.	Przedmiot ***	ECTS S / N*	Godz. S / N*	Nazwa zaliczonego przez kandydata przedmiotu (liczba godz.)(form a zal)	Ocena	Punkty ECTS	Decyzja o uznaniu	Zal. ECTS	Uwagi	
										1.
2.	Technologie BI w zarządzaniu (E)	4 / 4	45 / 32				TAK NIE			
3.	Statystyka matematyczna (E)	6 / 6	60 / 40				TAK NIE			
4.	Laboratorium zastosowań elektroniki	2 / 2	30 / 16				TAK NIE			
5.	Warsztaty komunikacji interpersonalnej	2 / 2	30 / 16				TAK NIE			
6.	Język obcy**	2 / 2	45 / 24				TAK NIE			
7.	Pracownia programowania 3 - JAVA	2 / 2	30 / 16				TAK NIE		IS	
8.	JAVA Script – warsztaty	3 / 3	45 / 24				TAK NIE		IS	
9.	Pracownia programowania 2 (Python eksploracja danych) (E)	4 / 4	60 / 32				TAK NIE		IS	
10.	Administrowanie bazą danych Oracle (E)	- / 5	- / 40				TAK NIE		OCB	
11.	Oracle platform - Hurtownia danych Oracle 1	- / 2	- / 16				TAK NIE		OCB	
12.	Oracle platform – Budowa aplikacji o oparciu technologie Oracle	- / 2	- / 16				TAK NIE		OCB	
13.	Technologie analizy biznesowej	3 / 3	45 / 24				TAK NIE		AMS	
14.	Projektowanie architektury systemów (E)	4 / 4	60 / 32				TAK NIE		AMS	
15.	Systemy pojęciowe i ontologia	2 / 2	30 / 16				TAK NIE		AMS	
NOMINALNA SUMA ECTS		30 / 30		SUMA ZALICZONYCH ECTS:						

Semestr 5

Lp.	Przedmiot ***	ECTS S / N*	Godz. S / N*	Nazwa zaliczonego przez kandydata przedmiotu (liczba godz.)(forma zal)	Ocena	Punkty ECTS	Decyzja o uznaniu	Zal. ECTS	Uwagi	
1.	Zarządzanie jakością (E)	5 / 5	60 / 32				TAK NIE			
2.	Systemy eksperckie (E)	6 / 6	60 / 32				TAK NIE			
3.	Encyklopedia prawa (E)	2 / 2	30 / 16				TAK NIE			
4.	Podstawy zarządzania projektami	3 / 3	30 / 16				TAK NIE			
5.	Projektowanie i tworzenie aplikacji	2 / 2	30 / 16				TAK NIE			
6.	Język obcy**	2 / 2	45 / 24				TAK NIE			
7.	Hurtownie danych (E)	4 / 4	45 / 40				TAK NIE		IS	
8.	Technologie chmurowe Microsoft I	3 / 3	45 / 24				TAK NIE		IS	
9.	Bezpieczeństwo w systemach informatycznych (E)	5 / 5	60 / 48				TAK NIE		IS	
10.	Strojenie zapytań (E)	- / 4	- / 32				TAK NIE		OCB	
11.	Oracle Platform – Aplikacje Oracle (E)	- / 5	- / 48				TAK NIE		OCB	
12.	Oracle platform - Hurtownia danych Oracle 2	- / 3	- / 32				TAK NIE		OCB	
13.	Utrzymanie systemów w organizacji zgodnie z zaleceniami ITIL	4 / 4	45 / 32				TAK NIE		AMS	
14.	Analiza i projektowanie systemów informatycznych z użyciem notacji UML (E)	4 / 4	60 / 40				TAK NIE		AMS	
15.	Modelowanie i symulacje procesów – BPMN (E)	4 / 4	45 / 40				TAK NIE		AMS	
NOMINALNA SUMA ECTS		30 / 30		SUMA ZALICZONYCH ECTS:						

Semestr 6

Lp.	Przedmiot ***	ECTS S / N*	Godz. S / N*	Wypełnia składający podanie			Wypełnia Dziekan			
				Nazwa zaliczonego przez kandydata przedmiotu (liczba godz.)(forma zal)	Ocena	Punkty ECTS	Decyzja o uznaniu	Zal. ECTS	Uwagi	
1.	Zarządzanie zasobami ludzkimi (E)	3 / 3	30 / 16				TAK NIE			
2.	Bazy danych przestrzennych (E)	4 / 4	45 / 32				TAK NIE			
3.	Internet rzeczy (E)	5 / 5	60 / 40				TAK NIE			
4.	Podstawy grafiki komputerowej	2 / 2	30 / 16				TAK NIE			
5.	Język obcy**	2 / 2	45 / 24				TAK NIE			
6.	Technologie chmurowe Microsoft II	4 / 4	45 / 32				TAK NIE		IS	
7.	Modelowanie obiektowe systemów w notacji UML (E)	4 / 4	45 / 32				TAK NIE		IS	
8.	Robotyzacja procesów RPA	2 / 2	30 / 16				TAK NIE		IS	
9.	Warsztaty projektowe I	- / 10	- / 80				TAK NIE		OCB	
10.	Platforma AZURE	2 / 2	30 / 16				TAK NIE		AMS	
11.	Zintegrowane systemy informatyczne zarządzania firmą (E)	4 / 4	45 / 32				TAK NIE		AMS	
12.	Elementy analizy systemowej	4 / 4	45 / 32				TAK NIE		AMS	
16	PRINCE 2 Foundation / AGILE Foundation	2 / 2	30 / 16				TAK NIE		Ogólniakademicki przedmiot do wyboru	
NOMINALNA SUMA ECTS		28 / 28		SUMA ZALICZONYCH ECTS:						

Semestr 7

Lp.	Przedmiot ***	ECTS S / N*	Godz. S / N*	Wypełnia składający podanie			Wypełnia Dziekan			
				Nazwa zaliczonego przez kandydata przedmiotu (liczba godz.)(forma zal)	Ocena	Punkty ECTS	Decyzja o uznaniu	Zal. ECTS	Uwagi	
1	Prawo autorskie i ochrona własności intelektualnej	2 / 2	30 / 16				TAK NIE			
2	Warsztaty pracy grupowej IS	4 / 4	270/144				TAK NIE		IS	
3	Praktyka zawodowa (6 miesięcy)	24 / 24	720/720				TAK NIE		IS	
4	Warsztaty pracy grupowej II OCB	- / 4	270/144				TAK NIE		OCB	
5	Warsztaty pracy grupowej AMS	4 / 4	270/144				TAK NIE		AMS	
NOMINALNA SUMA ECTS		47 / 47	(z uwzględnieniem seminarium dyplomowego 1,2, pracy dyplomowej)		SUMA ZALICZONYCH ECTS:					

Data: Podpis składającego podanie:

Uznaję ogółem punktów ECTS.

Zaliczam następujące semestry z programu studiów:

Uwagi:

Data: Podpis Dziekana:

IS – Informatyka stosowana ; OCB – Oracle cloud w biznesie ; AMS – Analiza i modelowanie systemów biznesowych

* **S** - studia stacjonarne, **N** - studia niestacjonarne

** jednostką odpowiedzialną za uznawanie zaliczeń z języka obcego jest Międzywydziałowe Studium Języków Obcych i o przeniesieniu punktów ECTS z języka obcego decyduje Kierownik Studium

*** p

przedmioty niewymienione w zestawieniu nie podlegają zaliczeniu w trybie przeniesienia