

Oceny semestralne - Wszystkie oceny

Wydruk z dnia: 01.07.2024 12:10:15

Emma Ćwiklak

Inżynier aplikacji mobilnych - Informatyka

Przedmiot	Wykładowca	Forma zaliczenia	Rodzaj zajęć	Data	Ocena	Liczba godzin	Punkty kredytowe
Administrowanie systemem LINUX	mgr inż. Karol Adamiak	egzamin	ćwiczenia	21.11.2022	4.5	8	4
Administrowanie systemem LINUX		nieokreślona	wykład		-	8	0
BHP		zaliczenie	wykład	01.10.2022	zal		0
Ekonomia	dr Dariusz Wójcik	egzamin	wykład	04.02.2023	3.5	16	5
Ekonomia	dr Andrzej Łuczyszyn	nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Elektronika		egzamin	wykład	01.10.2022	4		4
Fizyka		egzamin	ćwiczenia	01.10.2022	4		4
Język angielski	mgr Bogodar Zielnica	egzamin	ćwiczenia	27.01.2023	4	80	6
Język angielski		zaliczenie	ćwiczenia	01.10.2022	zal		6
Matematyka dyskretna	prof. dr hab. Janusz Łyko	egzamin	ćwiczenia	20.11.2022	4	8	4
Matematyka dyskretna		nieokreślona	wykład		-	8	0
Matematyka I		egzamin	ćwiczenia	01.10.2022	3		5
Matematyka II		egzamin	ćwiczenia	01.10.2022	5		3
Metody efektywnego uczenia się		egzamin	ćwiczenia	01.10.2022	5		2
Metody numeryczne dla inżynierów	dr inż. Dominik Żelazny	egzamin	wykład	02.12.2022	5	8	4
Metody numeryczne dla inżynierów		nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Microsoft Office 365 i Google Apps Script		egzamin	ćwiczenia	01.10.2022	3.5	16	4
Podstawy komunikacji społecznej		egzamin	ćwiczenia	01.10.2022	5		2
Praca zespołowa z wykorzystaniem narzędzi IT		zaliczenie	wykład	01.10.2022	zal		0
Programowanie w języku PYTHON		egzamin	wykład	01.10.2022	3.5		5
Systemy bazodanowe		egzamin	wykład	01.10.2022	4.5	8	4
Technologia sieciowa	dr inż. Tomasz Długosz	egzamin	wykład	04.02.2023	3.5	16	4
Technologia sieciowa		nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Współczesne systemy telekomunikacyjne	mgr inż. Kamil Musiał	egzamin	wykład	04.02.2023	3.5	8	2
Zaawansowane techniki programowania w języku PYTHON	mgr inż. Karol Adamiak	egzamin	ćwiczenia	14.02.2023	5	16	3
Inżynieria internetu rzeczy	dr inż. Hubert Zarzycki	egzamin	wykład	23.04.2023	3.5	8	5
Inżynieria internetu rzeczy		nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Inżynieria oprogramowania w środowisku MS.NET	dr Krzysztof Hauke	egzamin	wykład	16.04.2023	3.5	8	4

Inżynieria oprogramowania w środowisku MS.NET	dr Krzysztof Hauke	nieokreślona	ćwiczenia		-	8	0
Inżynieria serwerowych systemów operacyjnych WINDOWS	mgr inż. Sławomir Jastrzębski	egzamin	wykład	23.04.2023	4	8	4
Inżynieria serwerowych systemów operacyjnych WINDOWS		nieokreślona	ćwiczenia		-	8	0
IT w Automotive	mgr inż. Mateusz Puzio	egzamin	wykład	24.06.2023	4.5	8	2
Narzędzia do automatyzacji budowy oprogramowania	mgr inż. Przemysław Żarnecki	egzamin	ćwiczenia	02.07.2023	4	16	3
Podstawy uczenia maszynowego	prof. dr hab. inż. Urszula Markowska-Kaczmar	egzamin	wykład	01.07.2023	4.5	16	5
Podstawy uczenia maszynowego		nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Prawo nowych technologii	dr Dariusz Wasiak	egzamin	wykład	01.07.2023	4.5	16	4
Prawo nowych technologii		nieokreślona	ćwiczenia		-	8	0
Programowanie obiektowe w języku PYTHON	mgr inż. Michał Zynek	egzamin	wykład	24.06.2023	5	8	4
Programowanie obiektowe w języku PYTHON	mgr inż. Marcin Bracki	nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Proseminarium	prof. dr hab. inż. Halina Kwaśnicka	zaliczenie	wykład	07.07.2023	zal	2	1
Testowanie oprogramowania	mgr inż. Jolanta Klima	egzamin	wykład	30.04.2023	4	8	4
Testowanie oprogramowania	mgr inż. Jolanta Klima	nieokreślona	ćwiczenia		-	8	0
Wykorzystanie sztucznej inteligencji w IT	dr inż. Piotr Ciskowski	egzamin	wykład	18.05.2023	4	8	5
Wykorzystanie sztucznej inteligencji w IT		nieokreślona	ćwiczenia		-	8	0
Bezpieczeństwo aplikacji mobilnych	mgr inż. Jolanta Klima	egzamin	wykład	19.11.2023	3	16	3
Cultural differences	mgr Daniel Cichoń	zaliczenie	wykład	17.01.2024	zal	26	1
Inżynieria bezpieczeństwa IT	mgr inż. Marcin Pieleszek	egzamin	wykład	18.11.2023	4	8	4
Komunikacja i efektywność pracy inżynierów	mgr Joanna Laska	egzamin	ćwiczenia	18.10.2023	5	8	2
Programowanie w języku JAVA	dr inż. Hubert Zarzycki	egzamin	wykład	04.02.2024	5	16	5
Programowanie w języku JAVA		nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Programowanie w języku SWIFT	mgr inż. Miłosz Staszewski	egzamin	wykład	04.02.2024	5	16	5
Programowanie w języku SWIFT		nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Projektowanie i tworzenie stron WWW	dr Marek Miedziński	egzamin	ćwiczenia	14.12.2023	5	16	4
Techniczny projekt nowatorski (praca przejściowa) I	mgr inż. Stanisław Lota	zaliczenie	ćwiczenia	17.02.2024	zal	10	3
Techniczny projekt nowatorski (praca przejściowa) I		nieokreślona	wykład		-	25	0
Zarządzanie projektami informatycznymi	mgr Benedykt Bryłka	egzamin	ćwiczenia	28.11.2023	4	16	2
Funkcjonalność zintegrowanych systemów informatycznych SAP S/4 HANA	mgr inż. Michał Hojnik	egzamin	ćwiczenia	21.04.2024	3	16	4
Inżynieria zachowań interpersonalnych w organizacji	dr Adam Karpiński	egzamin	ćwiczenia	22.06.2024	5	16	2
Podstawy programowania na platformę ANDROID	dr inż. Hubert Zarzycki	egzamin	wykład		do zal	16	3
Podstawy programowania na platformę ANDROID		nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Podstawy programowania na platformę IOS	mgr inż. Jolanta Soja	egzamin	wykład	23.06.2024	5	16	3
Podstawy programowania na platformę IOS		nieokreślona	ćwiczenia		-	16	0
Praktyka zawodowa I	mgr Natalia Wójcik	zaliczenie	ćwiczenia	16.06.2024	zal	416	17
Techniczny projekt nowatorski (praca przejściowa) II	mgr inż. Stanisław Lota	zaliczenie	ćwiczenia		do zal	10	3

Techniczny projekt nowatorski (praca przejściowa) II		nieokreślona	wykład		-	25	0
Testowanie aplikacji mobilnych	mgr Julita Pindor	egzamin	ćwiczenia		do zał	24	3