

# INFORMATYKA

## PLAN SPECJALNOŚCI STUDIÓW NIESTACJONARNYCH 2022-2026

STUDIA ROZPOCZYNAJĄCE SIĘ W ROKU AKADEMICKIM 2022/2023

### MULTIMEDIA I TECHNOLOGIE INTERNETOWE (MiTI)

(nazwa specjalności)

#### Semestr III

##### Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe								forma zaliczenia	punkty ECTS
	W	zajęć w grupach					e-learning	razem		
		A	K	L	S	P				
Metody współczesnej komunikacji	20							20	zal z oc.	3
Projektowanie aplikacji internetowych				10				10	zal z oc.	1
Problemy społeczne i zawodowe informatyki <sup>Z</sup>		9						9	zal z oc.	1
	<b>20</b>	<b>9</b>		<b>10</b>				<b>39</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

#### Semestr IV

##### Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe								forma zaliczenia	punkty ECTS
	W	zajęć w grupach					e-learning	razem		
		A	K	L	S	P				
Konfiguracja i zarządzanie systemami CMS				10				10	zal z oc.	3
Integracja sieci i usług				20				20	zal z oc.	3
Badanie interfejsów z analizą danych statystycznych				20				20	zal z oc.	4
Rzeczywistość wirtualna				20				20	zal z oc.	3
				<b>70</b>				<b>70</b>	<b>0</b>	<b>13</b>

# INFORMATYKA

## Semestr V

### Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							forma zaliczenia	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					e-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Modelowanie 3D				20				20	zal z oc.	4
Projektowanie wizualne i tworzenie interfejsów	10			6				16	zal z oc.	2
	<b>10</b>			<b>26</b>				<b>36</b>	<b>0</b>	<b>6</b>

### Praktyki

nazwa praktyki	godz.	tyg.	forma zaliczenia	punkty ECTS
PRAKTYKA ZAWODOWA Z INFORMATYKI w instytucjach/firmach realizujących projekty informatyczne, dobranych pod kątem realizowanej specjalności. Termin: <b>praktyka nieciągła w trakcie całego semestru</b>	240		zal	10
	<b>240</b>		<b>0</b>	<b>10</b>

## Semestr VI

### Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							forma zaliczenia	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					e-learning			razem
		A	K	L	S	P				
E-biznes <sup>z</sup>	5	15						20	zal z oc.	3
Animacje komputerowe				15				15	zal z oc.	3
	<b>5</b>	<b>15</b>		<b>15</b>				<b>35</b>	<b>0</b>	<b>6</b>

### Praktyki

nazwa praktyki	godz.	tyg.	forma zaliczenia	punkty ECTS
PRAKTYKA ZAWODOWA Z INFORMATYKI w instytucjach/firmach realizujących projekty informatyczne, dobranych pod kątem realizowanej specjalności. Termin: <b>praktyka nieciągła w trakcie całego semestru</b>	240		zal	10
	<b>240</b>		<b>zal</b>	<b>10</b>

# INFORMATYKA

## Semestr VII

### Zajęcia dydaktyczne

nazwa kursu	godziny kontaktowe							forma zaliczenia	punkty ECTS	
	W	zajęć w grupach					e-learning			razem
		A	K	L	S	P				
Projekt inżynierski <sup>z</sup>					30			30	zal z oc.	5
					<b>30</b>			<b>30</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

### Praktyki

nazwa praktyki	godz.	tyg.	forma zaliczenia	punkty ECTS
PRAKTYKA ZAWODOWA Z INFORMATYKI w instytucjach/firmach realizujących projekty informatyczne, dobranych pod kątem realizowanej specjalności. Termin: <b>praktyka nieciągła w trakcie całego semestru</b>	240		zal z oc.	10
	<b>240</b>			<b>10</b>