

## I rok 1 sem.

## 27 stycznia 2024 (sobota)

8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00								
<p>prof. Bogusław BRODA</p> <hr/> <p><b>ANALIZA MATEMATYCZNA I</b></p> <p>konwersatorium (3h)</p> <hr/> <p><b>GR 3</b></p> <p>sala A 271 godz. 8.15–10.30</p>			<p>prof. Krzysztof KOWALSKI</p> <hr/> <p><b>ANALIZA MATEMATYCZNA I</b></p> <p>wykład (3h)</p> <hr/> <p>Duża Aula</p> <p>godz. 10.45–13.00</p>			<p>dr hab. Marek MONETA</p> <hr/> <p><b>FIZYKA</b></p> <p>konwersatorium (3h)</p> <hr/> <p><b>GR. 1</b></p> <p>godz. 13.45–16.00 sala B 551</p>			<p>prof. Krzysztof KOWALSKI</p> <hr/> <p><b>ANALIZA MATEMATYCZNA I</b></p> <p>konwersatorium (3h)</p> <hr/> <p><b>GR 2</b></p> <p>sala A 271 godz. 13.45–16.00</p>			<p>prof. Krzysztof KOWALSKI</p> <hr/> <p><b>ANALIZA MATEMATYCZNA I</b></p> <p>konwersatorium (3h)</p> <hr/> <p><b>GR 1</b></p> <p>godz. 16.15–18.30 sala A 271</p>			<p>dr hab. Małgorzata WRZESIEŃ</p> <hr/> <p><b>FIZYKA</b></p> <p>konwersatorium (3h)</p> <hr/> <p><b>GR. 2</b></p> <p>godz. 16.15–18.30 sala A 272</p>					
						<p>dr hab. Małgorzata WRZESIEŃ</p> <hr/> <p><b>FIZYKA</b></p> <p>konwersatorium (3h)</p> <hr/> <p><b>GR. 3</b></p> <p>godz. 13.45–16.00 sala A 272</p>														

## 28 stycznia 2024 (niedziela)

Nie ma zajęć w tym dniu

27 stycznia 2024 (sobota)

8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00
<p>dr Grzegorz WIECZOREK PODSTAWY GRAFIKI KOMPUTEROWEJ laboratorium(3h) sala A 122 godz. 8.15–10.30</p>			<p>dr Alicja MINIAK-GÓRECKA SYSTEMY BAZ DANYCH laboratorium (3h) godz. 10.45–13.00 sala A 123</p>									

28 stycznia 2024 (niedziela)

Nie ma zajęć w tym dniu

27 stycznia 2024 (sobota)

Nie ma zajęć w tym dniu

28 stycznia 2024 (niedziela)

8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00		
<hr/> <p>dr hab. Kordian SMOLIŃSKI</p> <p><b>ZŁOŻONOŚĆ OBLICZENIOWA ALGORYTMÓW</b></p> <p>laboratorium (3h)</p> <hr/> <p>godz. 8.15–10.30</p> <p><b>OPCJA</b></p> <p>sala A 122</p>			<hr/> <p>dr Krzysztof PYTEL</p> <p><b>SIECI BEZPRZEWODOWE</b></p> <p>laboratorium (3h)</p> <hr/> <p><b>OPCJA</b></p> <p>godz. 10.45–13.00</p> <p>sala B 273</p>			<hr/> <p>dr hab. Zbigniew WALCZAK</p> <p><b>WSTĘP DO INFORMATYKI KWANTOWEJ</b></p> <hr/> <p>wykład(3h)</p> <hr/> <p><b>OPCJA</b></p> <p>godz. 13.45–16.00</p> <p>sala B 201</p>								

**27 stycznia 2024 (sobota)**

**Nie ma zajęć w tym dniu**

**28 stycznia 2024 (niedziela)**

**Nie ma zajęć w tym dniu**

27 stycznia 2024 (sobota)

8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00	
<p>dr Łukasz ALBINIAK <b>SYSTEMY INFORMATYCZNE W MEDYCYNIE/DICOM</b> wykład (3h) <b>OPCJA</b> godz. 8.15–10.30 sala B 201</p>			<p>dr Łukasz ALBINIAK <b>SYSTEMY INFORMATYCZNE W MEDYCYNIE/DICOM</b> laboratorium (3h) <b>OPCJA</b> godz. 10.45–13.00 sala B 201</p>			<p>mgr Michał BECZKOWSKI <b>APLIKACJE MOBILNE W SYSTEMIE iOS</b> laboratorium (3h) <b>OPCJA</b> godz. 13.45–16.00 sala A 234</p>			<p>dr hab. Adam BUSIAKIEWICZ <b>NOWOCZESNE POMIARY FIZYCZNE</b> pracownia (4h) <b>OPCJA</b> godz. 16.15–19.15 sala B 373</p>				

28 stycznia 2024 (niedziela)

8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00	
<p>dr Bartosz ZIELIŃSKI <b>NIERELACYJNE BAZY DANYCH</b> laboratorium (3h) <b>OPCJA</b> godz. 8.15–10.30 sala A 123</p>			<p>dr Marcin SKULIMOWSKI <b>SIECI SEMANTYCZNE</b> laboratorium (3h) <b>GR 2</b> godz. 10.45–13.00 sala B 253</p>			<p>prof. Roman VOROBEL <b>KOMPRESJA DANYCH</b> laboratorium (4h) <b>ZAJĘCIA ON LINE</b> <b>GR 1</b> godz. 13.00–16.00</p>			<p>prof. Roman VOROBEL <b>KOMPRESJA DANYCH</b> laboratorium (4h) <b>ZAJĘCIA ON LINE</b> <b>GR 2</b> godz. 16.15–19.15</p>				

**27 stycznia 2024 (sobota)**

**Nie ma zajęć w tym dniu**

**28 stycznia 2024 (niedziela)**

**Nie ma zajęć w tym dniu**