

## Sesja egzaminacyjna- sem. zimowy, rok ak. 2018/2019

### PIERWSZY STOPIEŃ

Data, godzina	Przedmiot	Egzaminator	Sala
<b>I rok (1 sem.)</b>			
5.02.2019r., godz. 10.00-15.00	Analiza matematyczna 1	dr Marzena Szajewska	2001
8.02.2019r., godz. 9.00-10.00	Podstawy programowania strukturalnego	dr Adam Naumowicz	2001
11.02.2019r., godz. 9.00-10.00	Podstawy logiki i teorii mnogości	dr Adam Naumowicz	2001
13.02.2019r., godz.9.00-14.00	Algebra liniowa z geometrią analityczną	dr Karol Pryszczepko	1006, 1008,1010,
<b>II rok (3 sem.)</b>			
11.02.2019r., godz. 12.30-14.30	Bazy danych	dr inż. Agnieszka Bołtuć	Aula
07.02.2019r., godz. 9.15-11.00	Równania różniczkowe i różnicowe	prof. dr hab. Eugeniusz Zieniuk	Aula
5.02.2019r., godz. 10.00-11.00	Systemy operacyjne	dr Adam Naumowicz	2048
6.02.2019r., godz. 9.00 – 11.00	Algorytmy i struktury danych	dr inż. Marek Parfieniuk, prof. UwB	2004
15.02.2019r., godz. 10.15-11.45	Programowanie zaawansowane	dr hab. Artur Kornitowicz, prof. UwB	2001
<b>III rok (5 sem.)</b>			
06.02.2019r., godz. 10.15 – 12.00	Informatyka medyczna	dr Agnieszka Golińska	2012
7.02.2019r., godz. 10.10 -11.10	Wzorce projektowe	dr inż. Mariusz Rybnik	2001
5.02.2019r., godz. 9.00 – 11.00	Inżynieria oprogramowania 2	dr inż. Marek Parfieniuk, prof. UwB	1016
12.02.2019r., godz. 10.15 – 12.00	Elementy teorii automatów i języków formalnych	dr inż. Wojciech Lesiński	2001

8.02.2019 r., godz. 9.00-10.30	Programowanie funkcyjne	dr hab. Artur Kornilowicz, prof. UwB	2008
--------------------------------	-------------------------	---	------