

Kod	Nazwa pełna	Forma zaj.	Godz. ZZU	Pkt. ECTS	Forma zaliczenia
<b>Kierunek Applied Mathematics II stopień, semestr 2</b>					
<b>Grupy kursów obowiązkowych -&gt; zapisy wydziałowe 19.09.2024 r.</b>					
W13AMA-SM1589G	Agent-based modelling of complex systems	Wykład	30	5	Egzamin
W13AMA-SM1589G	Agent-based modelling of complex systems	Zajęcia laboratoryjne	30	-	-
W13AMA-SM1588G	Optimization theory	Wykład	30	6	Egzamin
W13AMA-SM1588G	Optimization theory	Ćwiczenia	30	-	-
<b>Blok kursów wybieralnych -&gt; zapisy wydziałowe 19.09.2024 r.</b>					
<i>Blok AMA-SM-M-123 (przedmioty wybieralne) - student zapisuje się na trzy kursy z zaproponowanych (15 pkt.)</i>					
W13AMA-SM1338G	Machine learning	Wykład	30	5	Zaliczenie
W13AMA-SM1338G	Machine learning	Zajęcia laboratoryjne	30	-	-
W13AMA-SM1578G	Analysis of unstructured data	Wykład	30	5	Zaliczenie
W13AMA-SM1578G	Analysis of unstructured data	Projekt	30	-	-
W13AMA-SM1566G	Computational Finance	Wykład	30	5	Zaliczenie
W13AMA-SM1566G	Computational Finance	Zajęcia laboratoryjne	30	-	-
W13AMA-SM1567G	Insurance models for industry	Wykład	30	5	Zaliczenie
W13AMA-SM1567G	Insurance models for industry	Zajęcia laboratoryjne	30	-	-
W13AMA-SM1572G	Perturbation Methods	Wykład	30	5	Zaliczenie
W13AMA-SM1572G	Perturbation Methods	Zajęcia laboratoryjne	30	-	-
<b>Blok kursów wybieralnych -&gt; zapisy wydziałowe 19.09.2024 r.</b>					
<i>Blok AMA-SM-NH-2 (przedmioty humanistyczne) - student zapisuje się na zaproponowany kurs (2 pkt.)</i>					
W08AMA-SM8321S	Ethics of new technologies	Seminarium	15	2	Zaliczenie
<b>Blok kursów wybieralnych -&gt; zapisy ogólnouczelniane 26-27.09.2024 r.</b>					
SJO-SM0003	Języki obce KRK II st.(2 ECTS)		45	2	