

PRZEDMIOT OGÓLNOUCZELNIANY				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	SALA/PLATFORMA
prof. W. Nowiński	Mózg ludzki: budowa, funkcje, choroby i symulacja			
dr M. Artymowski	Kosmos dla humanistów	2022-06-17	10:00-11:30	ms teams
dr M. Artymowski	Beginner's guide to the Universe	2022-06-17	11:30-13:00	ms teams

CHEMIA				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	SALA/PLATFORMA
I ROK				
prof. M. Grochowski	Analiza matematyczna II	2022-06-17	12:00-14:00	s.105, bud. 23
prof. T. Radożycki	Fizyka ogólna II	2022-06-21	10:00-13:00	s.225, b.21
dr K. Krakowski	Algebra liniowa	2022-06-20	10:00-13:00	s. 108 , bud. 21
prof. J. Waluk	Chemia ogólna II	2022-06-15	9:00-12:00	s. 1222, bud.12
dr S. Turek	Geometria z algebra liniową	2022-06-27	10:00	s.114, bud. 21
II ROK				
dr J. Kowalski	Chemia organiczna II			
Prof. W. Kutner	Chemia analityczna	2022-06-23	11:00-14:00	s. 008 bud. 24
prof. Z. Karpiński	Chemia fizyczna II	2022-06-22	12:30-14:00	s. 1222, bud. 12
prof. Z. Karpiński	Podstawy technologii chemicznej I	2022-06-24	12:30-14:00	s. 1203, bud. 12
dr P. Pęczkowski	Fizyka ogólna IV	17.06.2022r.	9:00 - 12:00	s.103, bud. 23
dr P. Pęczkowski	Fizyka ogólna IV	21.06.2022r.	9:00 - 19:00	gab. 019, bud. 24
Prof. J. Lipkowski	Radiochemia	2022-06-21	12:00-14:00	s. 105, bud. 23
prof. M. Wolf	Analiza matematyczna III	2022-06-20	11:00-14:00	s.1222, bud. 12
III ROK				
prof. J. Lipkowski	Fizykochemia materiałów II	2022-06-21	14:00-16:00	s. 105, bud. 23
dr inż. M. Radlik	Podstawy katalizy chemicznej	2022-06-17	10:00-11:30	s. 1222, bud. 12
prof. Z. Karpiński	Podstawy technologii chemicznej I	2022-06-24	12:30-14:00	s. 1203, bud. 12
prof. I. Flis-Kabulska	Chemia środowiska	2022-06-21	10:00-11:00	s. 106, bud. 23
I ROK II STOPNIA				
prof. J. Lipkowski	Chemia związków kompleksowych	2022-06-21	10:00-12:00	s. 105, bud. 23
prof. J. Waluk	Fotochemia i spektroskopia	29-cze	9:00-16:00	s.225, bud. 21
prof. W. Kutner	Instrumentalne metody analizy chemicznej II	2022-06-23	11:00-14:00	s.008 bud. 24
dr inż. A. Żywociński	Podstawy termodynamiczne przemian fazowych	2022-06-15	10:00-12:00	s. 225, bud. 21
prof. R. Kolos	Astrochemia	2022-06-14	10:00-12:00	s. 1241, bud. 12
II ROK II STOPNIA				
prof. M. Ceborska	Chemia leków	2022-06-29	09:00-10:30	s.1222, bud. 12
prof. M. Ceborska	Medicinal chemistry	2022-06-20	09:00-10:30	s.1222, bud. 12
dr hab. Angulo Nunez Gonzalo	Advanced chemical kinetics			

FIZYKA				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	SALA/PLATFORMA
I ROK				
dr D. Dąbrowska	Programowanie strukturalne w C	2022-06-20	11:30-14:45	sale 107 i 108, bud. 23
prof. M. Grochowski	Analiza matematyczna II	2022-06-17	12:00-14:00	s. 105 bud. 23
prof. T. Radożycki	Fizyka ogólna II	2022-06-21	10:00-13:00	s.225, bud. 21
dr K. Krakowski	Algebra liniowa	2022-06-20	10:00-13:00	s. 108 , bud. 21
22-cze				
prof. M. Wolf	Metody matematyczne fizyki	2022-06-20	15:00	gab. 1249, bud. 12
dr P. Pęczkowski	Fizyka ogólna IV	17.06.2022r.	9:00 - 12:00	s. 103, bud. 23
dr P. Pęczkowski	Fizyka ogólna IV	21.06.2022r.	9:00 - 19:00	gab. 019, bud. 24
prof. M. Wolf	Analiza matematyczna III	2022-06-20	11:00-14:00	s. 1222, bud. 12
III ROK				
Prof. I. Shopa	Wstęp do fizyki ciała stałego II	2022-06-22	10:00	s. 024, bud. 24
Prof. M. Wolf	Mechanika kwantowa II	2022-06-20	16:00	gab. 1249, bud. 12
Dr P. Pęczkowski	Wstęp do fizyki jądra i cząstek	17.06.2022r.	9:00 - 12:00	s. 103, bud. 23
Dr P. Pęczkowski	Wstęp do fizyki jądra i cząstek	21.06.2022r.	9:00 - 19:00	gab. 019, bud. 24

INFORMATYKA				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	SALA/PLATFORMA
I ROK				
prof. M. Grochowski	Analiza matematyczna II	2022-06-17	12:00-14:00	s.105, bud. 23
prof. K. Trojanowski	Programowanie obiektowe	2022-06-22	13:00 - 15:00	s. 108, bud. 21
dr K. Krakowski	Algebra liniowa	2022-06-20	10:00-13:00	s. 108 , bud. 21
prof. M. Kowalski	Matematyka dyskretna	2022-06-24	11:30-13:00	s. 114, bud. 21
Dr P. Iwanowski	Architektura systemów komputerowych	2022-06-28	10:00 - 12:00	s. 108, bud. 21
II ROK				
dr K. Zdanowski	Algorytmy i struktury danych	2022-06-30	11:00 - 13:00	s. 108 bud. 21
Dr Ł. Mioduszewski	Fizyczne podstawy technologii informatycznych	2022-06-23	11:00-14:00	s.102, bud. 23
dr inż. J. Kunicki	Techniki cyfrowe	2022-06-21	11:30-13:00	egzamin pisemny na Moodle + MS Teams
dr inż. R. Kłopotek	Bazy danych	2022-06-22	13:00-15:00	egzamin pisemny na Moodle + kontrola na MS Teams
III ROK				
dr K. Zdanowski	Logiki nieklasyczne i ich zastosowania	2022-06-29	11:00-13:00	s. 108 bud. 21
prof. Jerzy Cytowski	Biblioteki graficzne			wg ustaleń indywidualnych
dr inż. J. Kunicki	Systemy automatyki przemysłowej	2022-06-20	15:00-16:30	egzamin pisemny na Moodle + MS Teams
prof. R. Zapłata	Nowe technologie (w tym hiperspektralne) w ochronie, uczytelnianiu i ekspozowaniu obiektów zabytkowych	2022-06-22	16:45-18:15	egzamin pisemny / test na Moodle w siedzibie UKSW s. 1203. bud.12
dr A. Mikłotuk	Reprezentacja wiedzy i rozumowanie	2022-06-27	11:00-13:00	s. 108 , bud. 21
M. Bukowski	Wstęp do przetwarzania obrazów			
I ROK II STOPNIA				
dr inż. R. Kłopotek	Współczesne technologie analizy danych	2022-06-22	15:00-17:00	egzamin pisemny na Moodle + kontrola na MS Teams
prof. M. Kurkowski	Współczesne kryptograficzne techniki zabezpieczeń	2022-06-23	10:00	s. 314, bud. 21
prof. A. Duda	Wstęp do cyberbezpieczeństwa			
B. Gozdecki	Metody i techniki informatyki śledczej			
dr W. Steingartner	Compilers			

dr K. Zdanowski	Programowanie w logice i funkcyjne	2022-06-27	11:00-13:00	
prof. F. Guinand	Android and Mobile Application Programming			
prof. F. Seredyński	Ad hoc and sensor networks	2022-06-29	13.15-15.15	egzamin pisemny na Moodle + kontrola na MS Teams
II ROK II STOPNIA				
dr A. Mikitiuk	Problemy społeczne i zawodowe informatyki			zaliczenie na podstawie pracy pisemnej oddanej przed sesją
dr A. Linek	Zarządzanie komunikacją w zespole programistycznym	2022-06-21	17.00-17.30	sala na ok. 10 osób, budynek 23

MATEMATYKA				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	SALA/PLATFORMA
I ROK				
dr D. Dąbrowska	Programowanie strukturalne w C	2022-06-20	11:30-14:45	sala 107 i 108, bud. 23
dr S. Turek	Geometria z algebrą liniową	2022-06-27	12:00	sala na 60 osób
prof. W. Kulpa	Analiza matematyczna II	2022-06-22	10:00	s. 108, bud.21
prof. M. Kowalski	Matematyka dyskretna	2022-06-24	11:30-13:00	s. 114, bud. 21
II ROK				
prof. M. Grochowski	Równania różniczkowe zwyczajne	2022-06-21	13:00-15:00	s. 114, bud. 21
dr K. Zdanowski	Algorytmy i struktury danych	2022-06-30	11:00 - 13:00	s. 108 bud. 21
dr R. Kłopotek	Bazy danych	2022-06-22	13.00-15.00	egzamin pisemny na Moodle + kontrola na MS Teams
III ROK				
dr T. Rogala	Modele matematyczne w finansach	2022-06-20	13:00-16:00	s. 108, b.21
M. Bukowski	Wstęp do przetwarzania obrazów			
Prof. T. Weiss	Dowody z księgi			wg ustaleń indywidualnych
dr K. Zdanowski	Logiki nieklasyczne i ich zastosowania	2022-06-29	11:00-13:00	s. 108 bud. 21
Dr L. Sidz	Analiza zespolona	23.06.2022.	9.00-12.00.	s. 103, bud. 23
I ROK II STOPNIA				
prof. O. Tikhonenko	Rachunek prawdopodobieństwa II	2022-06-21	10:00-13:00	s. 314 A, bud. 21
Dr J. Kandzia	Podstawy dydaktyki matematyki	2022-06-10	13.15 - 14.00	s. 1242, bud. 12
Prof. M. Kowalski	Historia matematyki	2022-06-23	11:30-12:15	s. 1245, bud. 12
Prof. B. Węglorz	Analiza funkcjonalna i topologia			
II ROK II STOPNIA				
Prof. S. Michalik	Procesy stochastyczne z zastosowaniami	2022-06-22	10:00-12:30	s. 116, bud. 21
Dr J. Kandzia	Metodyka oceniania z matematyki	2022-06-10	14.00- 16.30	s. 1242, bud. 12
Ks. Dr M. Kłosowski	Podstawy psychologii dla nauczycieli	2022-06-21	10:30	s. 314, b. 21