

PRZEDMIOT OGÓLNOUCZELNIANY				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	Platforma
prof. W. Nowiński	Mózg ludzki: budowa, funkcje, choroby i symulacja			
dr M. Artymowski	Kosmos dla humanistów	18-cze	11.00-13.00	
dr M. Artymowski	Beginner's guide to the Universe	18-cze	13.00-15.00	

CHEMIA				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	Platforma
I ROK				
prof. M. Grochowski	Analiza matematyczna II	25-cze	10:00-12:00	egzamin pisemny, Moodle
prof. K. Lukierska-Walasek	Fizyka ogólna II	2021-06-22	10:00-14:00	MS Teams lub Zoom , egzamin pisemny
Dr P. Tkacz	Algebra liniowa	2021-06-23	11:00-13:30	Moodle
prof. J. Waluk	Chemia ogólna II	24-cze	10:00-16:00	MS Teams lub Zoom, egzamin ustny
Dr A. Kurzydłowska	Podstawy zarządzania	16-cze	12:00 - 13:00	Egzamin na platformie Moodle
II ROK				
dr J. Kowalski	Chemia organiczna II	2021-06-28	9:00 - 12:00	Egzamin na platformie Moodle
Prof. W. Kutner	Chemia analityczna	17.06.2021 r.	12:00-14:00	Egzamin pisemny, MS Teams lub Zoom
prof. Z. Karpiński	Chemia fizyczna II	2021-06-22	09:30-11:15	Egzamin pisemny, MS Teams lub Zoom
prof. Z. Karpiński	Podstawy technologii chemicznej I	2021-06-22	16:00-18:00	Egzamin pisemny, MS Teams
prof. M. Wolf	Metody matematyczne fizyki			
ks. dr inż. M. Muzyk	Fizyka ogólna IV			
Prof. J. Lipkowski	Radiochemia	2021-06-22		
prof. M. Wolf	Analiza matematyczna III			
III ROK				
prof. J. Lipkowski	Fizykochemia materiałów II	2021-06-22		
prof. Z. Karpiński	Podstawy technologii chemicznej II	2021-06-25	13:15-15:00	Egzamin pisemny, MS Teams
prof. I. Flis-Kabulska	Chemia środowiska	2021-06-18	10:00-11:30	Egzamin pisemny na platformie Moodle
I ROK II STOPNIA				
prof. J. Lipkowski	Chemia związków kompleksowych			
prof. J. Waluk	Fotokemia i spektroskopia	25-cze	10:00-16:00	MS Teams lub Zoom, egzamin ustny
prof. W. Kutner	Instrumentalne metody analizy chemicznej II	17.06.2021 r.	15:00-17:00	Egzamin pisemny, MS Teams lub Zoom
dr inż. A. Zywociński	Podstawy termodynamiczne przemian fazowych			
prof. R. Kolos	Astrochemia			
Prof. A. Kutner	Strategia syntezy substancji farmaceutycznych	22-cze	16:45-18:15	Microsoft Teams, Zespól wykładowy
II ROK II STOPNIA				
Prof. M. Brik	Spektroskopia jonów metali przejściowych (...)			

FIZYKA				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	Platforma
I ROK				
dr D. Dąbrowska	Programowanie strukturalne w C	2021-06-21	12:00-15:00	Egzamin pisemny, Moodle oraz Microsoft Teams
prof. M. Grochowski	Analiza matematyczna II	25-cze	10:00-12:00	egzamin pisemny, Moodle
prof. K. Lukierska-Walasek	Fizyka ogólna II	2021-06-22	10:00-14:00	Moodle oraz Microsoft Teams
dr P. Tkacz	Algebra liniowa	2021-06-23	11:00-13:30	Moodle
II ROK				
prof. M. Wolf	Metody matematyczne fizyki			
ks. dr inż. M. Muzyk	Fizyki ogólna IV	2021-06-22	10.00	Moodle oraz Microsoft Teams
prof. M. Wolf	Analiza matematyczna III			
III ROK				
Dr I. Shopa	Wstęp do fizyki ciała stałego II	2021-06-21	9:00-12:00	Egzamin pisemno-ustny, MS Teams
Prof. M. Wolf	Mechanika kwantowa II	29-cze	12:00	ustny
Dr P. Pęczkowski	Wstęp do fizyki jądra i cząstek	16-cze	9:00-12:00	Egzamin pisemny, MS Teams
Dr P. Pęczkowski	Wstęp do fizyki jądra i cząstek	17-cze	8:00-10:00	Egzamin ustny, MS Teams
I ROK II STOPNIA				
Prof. M. Brik	Spektroskopia jonów metali przejściowych (...)			
prof. T. Radożycki	Fizyka teoretyczna II	16 cze	9:00-12:00	Egzamin pisemny, MS Teams
II ROK II STOPNIA				

INFORMATYKA				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	Platforma
I ROK				
prof. M. Grochowski	Analiza matematyczna II	25-cze	10:00-12:00	Egzamin pisemny, Moodle
prof. K. Trojanowski	Programowanie obiektowe	2021-06-22	10:00-12:00	Egzamin pisemny, Moodle oraz Microsoft Teams
Dr P. Tkacz	Algebra liniowa	2021-06-23	11:00-13:30	Moodle
prof. M. Kowalski	Matematyka dyskretna	2021-06-24	11:00	
Dr P. Iwanowski	Architektura systemów komputerowych	2021-06-29	12:00-14:00	Egzamin pisemny na platformie Moodle
II ROK				
dr K. Zdanowski	Algorytmy i struktury danych	2021-06-25	11:00-13:00	Egzamin pisemny, Moodle
Dr Ł. Mioduszewski	Fizyczne podstawy technologii informatycznych	2021-06-16	13:00-16:00	Egzamin pisemny, Moodle
dr inż. J. Kunicki	Techniki cyfrowe	2021-06-23	11:30-13:00	Egzamin pisemny, Moodle
dr inż. R. Kłopotek	Bazy danych	21.06.201	9.45-11.15	Egzamin pisemny, Moodle + MS Teams
III ROK				
dr inż. R. Kłopotek	Programowanie w Javie	2021-06-16	15.30-16.00	Egzamin pisemny, Moodle + MS Teams
prof. F. Seredyński	Sieci mobilne i bezprzewodowe	2021-05-23	16:45-18:15	Egzamin pisemny na platformie Moodle
dr inż. J. Kunicki	Systemy automatyki przemysłowej	2021-06-21	13:15-14:45	Egzamin pisemny, Moodle
prof. R. Zapłata	Nowe technologie (w tym hiperspektralne) w ochronie, uczytelnianiu i eksponowaniu obiektów zabytkowych	2021-06-21	9:00-11:00	Egzamin / test - platforma Moodle
Dr P. Łubniewski	Wstęp do przetwarzania obrazów			
I ROK II STOPNIA				
dr inż. R. Kłopotek	Współczesne technologie analizy danych	2021-06-16	16.45-18.15	Egzamin pisemny, Moodle + MS Teams

dr K. Zdanowski	Programowanie w logice i funkcyjne	2021-06-28	11:00 - 13:00	egzamin pisemny, Moodle
prof. F. Seredyński	Ad hoc and sensor networks	2021-05-30	13:15-14:45	egzamin pisemny na platformie Moodle
II ROK II STOPNIA				
dr A. Mikitiuk	Problemy społeczne i zawodowe informatyki			
prof. G. Sirakoulis				
dr A. Kurzydłowska	Zarządzanie komunikacją w zespole programistycznym			

MATEMATYKA				
Nazwisko prowadzącego	Nazwa przedmiotu	Data	Godzina	Platforma
I ROK				
dr D. Dąbrowska	Programowanie strukturalne w C	2021-06-21	12.00-15.00	Egzamin pisemny, Moodle oraz Microsoft Teams
dr S. Turek	Geometria z algebrą liniową	23-cze	10:00 - 12:30	Egzamin pisemny, Moodle
prof. W. Kulpa	Analiza matematyczna II	17-cze	10:00	Egzamin pisemny, Moodle
prof. M. Kowalski	Matematyka dyskretna	2021-06-24	11:00	
II ROK				
prof. M. Grochowski	Równania różniczkowe zwyczajne	16-cze	10:00	egzamin pisemny, Moodle
dr K. Zdanowski	Algorytmy i struktury danych	2021-06-25	11:00-13:00	egzamin pisemny, Moodle
dr R. Kłopotek	Bazy danych	2021-06-21	9.45-11.15	Egzamin pisemny, Moodle + MS Teams
III ROK				
dr T. Rogala	Modele matematyczne w finansach	30.VI	18:00	Egzamin pisemny, Moodle
Dr P. Łubniewski	Wstęp do przetwarzania obrazów			
Prof. T. Weiss	Dowody z księgi			
Dr Leszek Sidz	Analiza zespolona	21.06	15:00	
I ROK II STOPNIA				
prof. O. Tikhonenko	Rachunek prawdopodobieństwa II	2021-06-22	11:00	Egzamin pisemny, Moodle
prof. W. Kubiś	Geometric structures	15-cze	12:00	Egzamin ustny
Dr J. Kandzia	Podstawy dydaktyki matematyki	2021-06-22	18.00	Egzamin pisemny, Moodle
Prof. M. Kowalski	Historia matematyki			
Prof. B. Węglorz	Analiza funkcjonalna i topologia			ustalenia indywidualne
II ROK II STOPNIA				
Dr P. Łubniewski	Analiza obrazowa w medycynie			
Prof. J. Cytowski	Przetwarzanie sygnałów medycznych			
Dr P. Reguński	Interoperacyjność i standardy danych medycznych			
Prof. S. Michalik	Procesy stochastyczne z zastosowaniami	2021-06-18	10:00	Egzamin pisemny Moodle + Teams
Dr J. Kandzia	Organizacja pracy szkoły z elementami prawa oświatowego			
Dr J. Kandzia	Metodyka oceniania z matematyki	2021-06-22	17.00	
Ks. Dr M. Klosowski	Uczeń ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi			