

Biblioteka
Główna
UMK Toruń

024264 / 1996 -
1997

SPIS WYKŁADÓW

NA ROK AKADEMICKI

1996/1997





024264

1996-1997

SPIS TRESCI

SPIS WYKŁADÓW	3
WYDZIAŁ CHEMII	33
NA ROK AKADEMICKI 1996/1997	63
WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI	83
WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH I ZARZĄDZANIA	97
WYDZIAŁ NAUK HISTORYCZNYCH	133
WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI	153
WYDZIAŁ SZTUK PIĘKNYCH	173
STUDIUM PEDAGOGICZNE	189



Wydanie 400 egz.

Wydawnictwo Uniwersyteckiego Zakładu Wydawniczo-
Druk: Zakład Poligraficzny Uniwersyteckiego Zakładu Wydawniczego
Główny: Zakład Komputerowe Konteksty
TORUŃ 1996

SPIS WYKŁADÓW
NA ROK AKADEMICKI 1984/85

ISBN 83-231-0799-8



024264

Nakład 400 egz.

Skład: Usługi Komputerowe KONTEKST
Druk: Zakład Poligraficzno-Wydawniczy POZKAL

E. 1984/96

SPIS TREŚCI

WYDZIAŁ BIOLOGII I NAUK O ZIEMI	5
WYDZIAŁ CHEMII	33
WYDZIAŁ FIZYKI I ASTRONOMII	45
WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY	57
WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI	83
WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH I ZARZĄDZANIA	97
WYDZIAŁ NAUK HISTORYCZNYCH	135
WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI	153
WYDZIAŁ SZTUK PIĘKNYCH	173
STUDIUM PEDAGOGICZNE	189

SPIS TREŚCI

2	WYDZIAŁ BIOLOGII I NAUK O ZIEMI
33	WYDZIAŁ CHEMII
42	WYDZIAŁ FIZYKI I ASTRONOMII
57	WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY
83	WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI
97	WYDZIAŁ NAUK EKONOMICZNYCH I ZARZĄDZANIA
132	WYDZIAŁ NAUK HISTORYCZNYCH
152	WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI
173	WYDZIAŁ SZTUK PIĘKNYCH
189	STUDIUM PEDAGOGICZNE



1979

Wydawnictwo

Wydawnictwo Uniwersytetu Warszawskiego
 Druk. Zakład Poligraficzny Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego

1979

WYDZIAŁ BIOLOGII I NAUK O ZIEMI

Kierunek: **BIOLOGIA**

Studia dzienne

Wykłady monograficzne dla wszystkich specjalności

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Andrzej Tretyn	Wapń jako regulator wzrostu i rozwoju	M	IV, V	Zal.	15	
Dr hab. Tadeusz Pawlikowski	Zagadnienia ekologii behawio- ralnej	M	IV, V	Zal.	15	
Dr hab. Barbara Chwirot						
Dr Andrzej Florkowski	Elementy wiedzy o człowieku	M	IV, V	Zal.	15	
Dr Andrzej Kentzer	Wybrane aspekty ochrony śro- dowiska: ochrona i rekultywa- cja wód	M	IV, V	Zal.	15	
Dr Lucjan Rutkowski	Wybrane zagadnienia z ogro- dnictwa	M	IV, V	Zal.	15	
Prof. dr hab. Andrzej Tretyn	Mechanizmy działania wtórnych przebiegów informacji u Eucaryota	M	IV, V	Zal.	15	
Prof. dr hab. Zofia Bargiel	Stres — problem otwarty	M	IV, V	Zal.	15	
Dr hab. Jarosław Buszko	Migracje zwierząt	M	IV, V	Zal.	15	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Patofizjologia termoregulacji	M	IV, V	Zal.	30	
Dr Jarosław Burczyk	Genetyka populacyjna	M	IV, V	Zal.	15	
Dr hab. Eugenia Tęgowska	Sen II	M	IV, V	Zal.	15	
Dr Wiesław Buchwald	Wybrane zagadnienia z antro- pologii morfologicznej	M	IV, V	Zal.	15	
Dr hab. Ryszard Wiśniewski	Gromadzenie i przetwarzanie informacji w naukach biolo- gicznych z wykorzystaniem metod numerycznych	M	IV, V	Zal.	15	
Dr Jacek Kęsy	Biosynteza i molekularny me- chanizm działania hormonów roślinnych	M	IV, V	Zal.	15	
Dr Janusz Żbikowski	Ekologia zbiorników zaporowych	M	IV, V	Zal.	15	

Kierunek: BIOLOGIA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Botanika ogólna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mirosława Ceynowa-Gieldon	Botanika systematyczna	K	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Lech Jacuński	Zoologia bezkręgowców	K	I	Egz.	45	
Dr Cecylia Iwaniszewska	Matematyka ze statystyką	K	I	Egz.	30	
Dr Maria Żeliazkow	Chemia ogólna i analityczna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Wojciech Kądziała	Fizyka dla biologów	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mirosława Ceynowa-Gieldon	Botanika systematyczna	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Przystalski	Zoologia kręgowców	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jarosław Buszko, dr Adam Czarnecki	Ekologia	K	II	Egz.	30	
Doc. dr hab. Jadwiga Gniot-Szulżycka	Biochemia	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alina Kamińska	Chemia organiczna	K	II	Egz.	30	
Dr Gizela Sobczak	Anatomia człowieka	K	II	Zal.	15	
Dr hab. Helena Dziado- wicz	Gleboznawstwo	K	II	Egz.	30	
Dr Marian Kuik	Chemia fizyczna	K	II	Zal.	15	

Kierunek: BIOLOGIA

Studia dzienne

Specjalność: Biologia ogólna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Fizjologia roślin	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Fizjologia zwierząt	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alicja Górska-Brylarska	Biologia komórki	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Edmund Strzelczyk	Mikrobiologia ogólna	K	III	Egz.	30	
Dr Barbara Piątkowska	Genetyka ogólna	K	III	Egz.	30	
Dr Joanna Czaplewska	Anatomia roślin	K	III	Zal.	15	
Dr Bogdana Wilczyńska	Histologia zwierząt	K	III	Zal.	15	
Dr Adam Barcikowski	Ochrona środowiska	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Fizjologia roślin II	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Elżbieta Bed- narska	Embriologia roślin	K	IV	Zal.	15	
Dr Alicja Francois- -Krassowska	Embriologia zwierząt	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Fizjologia zwierząt II	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Guido Kriesel	Mechanizmy ewolucji	K	V	Egz.	45	
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Metodologia biologii	K	V	Zal.	15	

Kierunek: BIOLOGIA

Studia dzienne

Specjalność: Gleboznawstwo ekologiczne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Fizjologia roślin	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Fizjologia zwierząt	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alicja Górska-Brylass	Biologia komórki	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Edmund Strzelczyk	Mikrobiologia ogólna	K	III	Egz.	30	
Dr Barbara Piątkowska	Genetyka ogólna	K	III	Egz.	30	
Dr hab. Renata Bednarek	Geologia czwartorzędu z ele- mentami geomorfologii	K	III	Zal.	15	
Dr hab. Helena Dziado- wicz	Biologia gleby	K	III	Zal.	30	
Dr hab. Urszula Pokoj- ska	Elementy fizyki, fizykochemii i chemii gleby	K	III	Zal.	30	
Dr hab. Helena Dziado- wicz	Gleba w ekosystemie	K	III	Zal.	30	
Dr hab. Renata Bednarek	Geneza, systematyka i geogra- fia gleb	K	IV	Egz.	30	
Dr hab. Renata Bednarek	Geografia i kartografia gleb	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Urszula Pokoj- ska	Chemia i fizykochemia gleb	K	IV	Zal.	30	
Dr hab. Urszula Pokoj- ska	Elementy fizyki gleb	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Urszula Pokoj- ska	Hydrochemia z elementami geochemii	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Renata Bednarek	Paleopedologia	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Helena Dziado- wicz	Glebowa materia organiczna	K	IV	Zal.	15	
Dr Adam Barcikowski	Ochrona środowiska	K	IV	Zal.	15	
Dr Kazimierz Biały	Ochrona i monitoring gleb	K	IV	Zal.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Guido Kriesel	Mechanizmy ewolucji	K	V	Egz.	45	
Dr hab. Renata Bednarek	Historia i współczesne proble- my gleboznawstwa	K	V	Zal.	15	
Prof. dr hab. Mirosława Ceynowa-Gieldon	Szata roślinna Polski	K	V	Zal.	15	
Dr hab. Renata Bednarek	Elementy paleopedologii	K	V	Zal.	15	

Kierunek: BIOLOGIA

Studia dzienne

Specjalność: Biologia molekularna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Fizjologia roślin	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Fizjologia zwierząt	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alicja Górska-Bryllass	Biologia komórki	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Edmund Strzelczyk	Mikrobiologia ogólna	K	III	Egz.	30	
Dr Barbara Piątkowska	Genetyka ogólna	K	III	Egz.	30	
Doc. dr hab. Jadwiga Gniot-Szulżycka	Biochemia II	K	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Kądziela	Biofizyka	K	III	Zal.	30	
Dr Adam Barcikowski	Ochrona środowiska	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Elżbieta Bed- narska	Biologia molekularna komórki	K	IV	Zal.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Anna Goc	Genetyka molekularna	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Wojciech Donderski	Biotechnologia mikrobiologi- czna i ogólna	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Guido Kriesel	Mechanizmy ewolucji	K	V	Egz.	45	
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Metodologia biologii	K	V	Zal.	15	
Dr Antoni Leźnicki	Biotechnologia enzymatyczna	K	V	Zal.	30	

Kierunek: BIOLOGIA

Studia dzienne

Specjalność: Biologia środowiskowa

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Fizjologia roślin	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Fizjologia zwierząt	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alicja Górska-Brylars	Biologia komórki	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Edmund Strzelczyk	Mikrobiologia ogólna	K	III	Egz.	30	
Dr Barbara Piątkowska	Genetyka ogólna	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Geologia	K	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Andrzej Giziński	Hydrobiologia	K	III	Zal.	15 15	
Dr Andrzej Nienartowicz	Ekologia II	K	III	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Arnold Drozdowski	Parazytologia	K	III	Zal.	15	
Dr hab. Adam Barciko- wski	Ochrona środowiska	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Donderski	Mikrobiologia środowisk	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Jarosław Buszko	Biogeografia — zoogeografia	K	IV	Zal.	30	
Dr Andrzej Zielski	Biogeografia — fitogeografia	K	IV	Zal.	15	
Dr Andrzej Nienartowicz	Tasonomia numeryczna	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Mirosława Ceynowa-Gieldon	Szata roślinna Polski	K	V	Zal.	15	

Kierunek: BIOLOGIA

Studia zaoczne

Specjalność ogólna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Joanna Czaplewska	Botanika ogólna	K	I	Egz.	6 9	
Prof. dr hab. Lech Jacuński	Zoologia bezkręgowców	K	I	Egz.	9 9	
Dr Maria Żeliazkow	Chemia ogólna i analityczna	K	I	Egz.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Kądziela	Fizyka dla biologów	K	I	Egz.	10	
Prof. dr hab. Mirosława Ceynowa-Gieldon	Botanika systematyczna	K	II	Egz.	7 10	
Dr Henryk Andrzejewski	Zoologia kręgowców	K	II	Egz.	7 10	
Prof. dr hab. Alina Kamińska	Chemia organiczna	K	II	Egz.	14	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Andrzej Florkowski	Anatomia człowieka	K	II	Egz.	10	
Prof. dr hab. Józef Ceynowa	Chemia fizyczna	K	II	Zal.	10	
Dr Antoni Leźnicki	Biochemia	K	III	Egz.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Donderski	Mikrobiologia	K	III	Egz.	15	
Dr Bogdana Wilczyńska	Histologia zwierząt	K	III	Egz.	10	
Dr Krystyna Herzog- -Kriesel	Fizjologia roślin	K	III	Egz.	15	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Fizjologia zwierząt	K	III	Egz.	15	
Prof. dr hab. Alicja Górska-Brylass	Biologia komórki	K	III	Egz.	10	
Dr hab. Elżbieta Bed- narska	Embriologia roślin	K	IV	Egz.	5	
Dr Alicja Francois- -Krassowska	Embriologia zwierząt	K	IV	Egz.	5	
Dr Barbara Grygoń	Parazytologia	K	IV	Zal.	8	
Dr Barbara Piątkowska	Genetyka	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Guido Kriesel	Mechanizmy świata organicznego	K	IV	Egz.	10 15	
Dr Adam Barcikowski	Ekologia	K	IV	Egz.	16	
Prof. dr hab. Jan Kopce- wicz	Filozoficzne problemy nauk biologicznych	K	V	Egz.	10	
Dr Adam Barcikowski	Ochrona przyrody	K	V	Egz.	10	
Dr Jacek Kęsy	Fotomorfogeneza roślin	M	V	Zal.	10	
Dr Lucjan Rutkowski	Wybrane zagadnienia z ogro- dnictwa	M	V	Zal.	10	
Prof. dr hab. Guido Kriesel	Antropologia	M	V	Zal.	10	

Kierunek: BIOLOGIA

Studia zaoczne

Specjalność nauczycielska

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Joanna Czaplewska	Botanika ogólna	K	I	Egz.	6 9	
Prof. dr hab. Lech Jacuński	Zoologia bezkręgowców	K	I	Egz.	9 9	
Dr Maria Żeliazkow	Chemia ogólna i analityczna	K	I	Egz.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Kądziała	Fizyka dla biologów	K	I	Egz.	10	
Prof. dr hab. Mirosława Ceynowa-Gieldon	Botanika systematyczna	K	II	Egz.	7 10	
Dr Henryk Andrzejewski	Zoologia kręgowców	K	II	Egz.	7 10	
Prof. dr hab. Alina Kamińska	Chemia organiczna	K	II	Egz.	14	
Dr Andrzej Florkowski	Anatomia człowieka	K	II	Egz.	10	
Dr Tadeusz Kluz	Wybrane zagadnienia z psychologii	K	II	Egz.	10	
Prof. dr hab. Józef Ceynowa	Chemia fizyczna	K	III	Egz.	10	
Prof. dr hab. Wojciech Donderski	Mikrobiologia	K	III	Egz.	15	
Dr Antoni Leźnicki	Biochemia	K	III	Egz.	15	
Dr Krystyna Herzog- -Kriesel	Fizjologia roślin	K	III	Egz.	15	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Fizjologia zwierząt	K	III	Egz.	15	
Prof. dr hab. Alicja Górska-Brylasi	Biologia komórki	K	III	Egz.	10	
Dr Alicja Francois- -Krassowska	Biologia rozwoju	K	IV	Egz.	10	
Dr Barbara Piątkowska	Genetyka	K	IV	Egz.	15	
Dr Lucjan Rutkowski	Biogeografia	K	IV	Egz.	7	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Tadeusz Pawlikowski	Biogeografia	K	IV	Egz.	8	
Prof. dr hab. Witold Plichta	Ekologia i ochrona środowiska	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Guido Kriesel	Mechanizmy świata organicznego	K	IV	Egz.	10 15	
Dr Jan Lachowicz	Pedagogika	K	IV	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Jan Kopcewicz	Filozoficzne problemy nauk biologicznych	K	V	Egz.	10	
Dr Andrzej Noryśkiwicz	Dydaktyka biologii	K	V	Egz.	10	
Dr Lucjan Rutkowski	Wybrane zagadnienia z ogrodnictwa	M	V	Zal.	10	
Prof. dr hab. Guido Kriesel	Antropologia	M	V	Zal.	10	
Dr Jacek Kęsy	Fotomorfogeneza roślin	M	V	Zal.	10	

Kierunek: BIOLOGIA

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Podyplomowe Studium Biologii

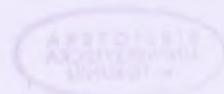
Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Adam Czarnecki	Wybrane zagadnienia z ekologii zwierząt	K	I	Zal.	10	
Dr Anna Filbrandt-Czaja	Struktura i dynamika populacji roślin	K	I	Zal.	10	
Dr Kazimierz Biały	Wybrane zagadnienia z ekologii i ochrony gleb	K	I	Zal.	10	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Wojciech Donderski	Wybrane zagadnienia z mikrobiologii wody	K	I	Zal.	5	
Dr Stanisław Truszkowski	Promieniowanie jonizujące	K	I	Zal.	5	
Dr Kazimierz Biały	Funkcjonowanie ekosystemów leśnych	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Andrzej Giziński	Funkcjonowanie ekosystemów wodnych	K	I	Zal.	10	
Dr Lucjan Rutkowski	Wybrane zbiorowiska lądowe roślin zielonych	K	I	Zal.	10	
Dr Barbara Piątkowska	Nowe zagadnienia w genetyce i biologii komórki	K	I	Zal.	4	
Prof. dr hab. Alicja Górską-Brylas	Nowe zagadnienia w genetyce i biologii komórki	K	I	Zal.	8	
Dr hab. Stanisław Kowalczyk	Wybrane zagadnienia z biochemii	K	I	Zal.	8	7
Prof. dr hab. Wojciech Donderski	Osiągnięcia w mikrobiologii	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Jan Kopcewicz	Wybrane zagadnienia z fizjologii roślin	K	I	Zal.	10	5
Prof. dr hab. Wojciech Kądziała	Wybrane zagadnienia z fizjologii zwierząt	K	I	Zal.	6	
Prof. dr hab. Michał Caputa	Wybrane zagadnienia z fizjologii zwierząt	K	I	Zal.	14	
Prof. dr hab. Jan Kopcewicz	Wybrane zagadnienia z filozofii biologii	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Guido Kriesel	Współczesne zagadnienia antropologii i ewolucjonizmu	K	I	Zal.	10	

Kierunek: OCHRONA ŚRODOWISKA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Mirosława Ceynowa-Gieldon	Botanika (Bioróżnorodność flory)	K	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Jan Kopcewicz	Morfogeneza roślin	K	I	Egz.	15	
Dr Cecylia Iwaniszewska	Matematyka ze statystyką	K	I	Egz.	15	
Dr hab. Ryszard Wiśniewski	Zoologia bezkręgowców (Bioróżnorodność fauny bezkręgowców)	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Wojciech Kądziała	Fizyka środowiskowa	K	I	Zal.	15	
Dr hab. Danuta Staszewska	Chemia ogólna i analityczna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Wojciech Kądziała	Fizyka środowiska	K	I	Zal.	15	
Doc. dr hab. Jadwiga Gniot-Szulżycka	Biochemia z podstawami chemii organicznej	K	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Mirosława Ceynowa-Gieldon	Botanika (Bioróżnorodność flory)	K	II	Egz.	15	
Dr Andrzej Nienartowicz	Ekologia roślin	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Przystalski	Zoologia kręgowców (Bioróżnorodność fauny kręgowców)	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alicja Górską-Brylas	Biologia komórki	K	II	Zal.	15	
Dr hab. Adam Czarnecki	Ekologia zwierząt	K	II	Egz.	30	
	Geologia, geomorfologia	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Gabriel Wójcik	Klimatologia	K	II	Zal.	15	
Dr Barbara Dejewska	Podstawy chemii środowiskowej	K	II	Egz.	30	



Kierunek: OCHRONA ŚRODOWISKA**Studia podyplomowe****Nazwa studium: Podyplomowe Studium Ochrony i Kształtowania Środowiska**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. L. Andrzejewski	Pojęcie środowiska	K	I	Zal.	6	
Dr Andrzej Nienartowicz	Ekologiczne podstawy ochrony środowiska	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Andrzej Giziński	Podstawy eutrofizacji wód, klasyfikacja zbiorników wodnych	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Gabriel Wójcik	Dynamika atmosfery	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Zygmunt Churski	Dynamika hydrosfery	K	I	Zal.	10	
Dr Anna Filbrandt- -Czaja	Naturalny i antropogeniczny charakter zmian w środowisku	K	I	Zal.	10	
Dr Tomasz Polakiewicz	Przemiany środowiska na obszarach intensywnej gospodarki przemysłowej	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Wojciech Donderski	Biotechnologia mikrobiologiczna wody i ścieków	K	I	Zal.	10	
Dr Stanisław Truszkowski	Zagrożenia promieniowaniem jonizującym	K	I	Zal.	6	
Dr Tomasz Załuski	Podstawowe kierunki zmian szaty roślinnej	K	I	Zal.	10	
Dr hab. Adam Czarnecki	Zmiany w strukturze i funkcjonowaniu fauny	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Ekologiczne podłoże kryzysów ekonomiczno-politycznych	K	I	Zal.	10	
Dr Anna Filbrandt- -Czaja	Ochrona przyrody	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Andrzej Giziński	Ochrona i rekultywacja jezior	K	I	Zal.	5	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Marian Boiński	Ochrona parków narodowych i rezerwatów	K	I	Zal.	5	
Dr Henryk Andrzejewski	Podstawy ochrony flory, fauny i ekosystemów	K	I	Zal.	5	
Dr Andrzej Nienartowicz	Podstawy ochrony flory, fauny i ekosystemów	K	I	Zal.	10	
Mgr Zbigniew Bukowski	Podstawy prawne ochrony przyrody	K	I	Zal.	10	
Dr Tomasz Polakiewicz	Choroby cywilizacji	K	I	Zal.	15	
Dr Ryszard Dorożyński	Wykorzystanie zdjęć lotniczych i satelitarnych w ochronie środowiska	K	I	Zal.	4	

Kierunek: GEOGRAFIA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Michał Pasierbski	Podstawy geografii fizycznej	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Podstawy geografii społeczno- -ekonomicznej	K	I	Egz.	30	
Dr Krzysztof Gęsicki	Astronomiczne podstawy geo- grafii	K	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Gabriel Wójcik	Meteorologia	K	I	Zal.	26	
Prof. dr hab. Zygmunt Churski	Kartografia i topografia	K	I	Egz.	15 13	
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Geologia	K	I	Egz.	15 13	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Geografia osadnictwa i ludności	K	I	Egz.	39	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Podstawy ekonomii	K	I	Egz.	30	
Dr Dariusz Sokołowski	Metody statystyczne w geografii	K	I	Zal.	13	
Prof. dr hab. Gabriel Wójcik	Klimatologia	K	II	Egz.	15	
Dr Michał Pasierbski	Geomorfologia	K	II	Egz.	30	13
Dr Włodzimierz Marszelewski	Hydrografia i oceanografia	K	II	Egz.	30	13
Dr hab. Renata Bednarek	Gleboznawstwo i geografia gleb	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Geografia przemysłu i transportu	K	II	Egz.	45	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Geografia rolnictwa i wyżywienia	K	II	Egz.	26	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Historia i metodologia geografii	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Geografia polityczna	K	II	Zal.	26	
Dr Edward Świtalski	Krajoznawstwo i turystyka	K	II	Zal.	26	
Dr Grzegorz Zabłocki	Podstawy socjologii	K	II	Zal.	26	
Dr Jolanta Żelazna	Podstawy filozofii	K	II	Zal.	26	
Dr Wojciech Wysota	Geografia fizyczna Polski	K	III	Egz.	39	
Dr Zbigniew Preisner	Geografia regionalna świata	K	III	Egz.	45	39
Dr hab. Tadeusz Pawlikowski, dr Andrzej Nienartowicz	Wybrane zagadnienia z ekologii i biogeografii	K	III	Egz.	45	
Dr Ryszard Dorożyński	Teledetekcja	K	III	Zal.	30	
Dr hab. Leon Andrzejewski	Ochrona i kształtowanie środowiska	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Geografia społeczno-ekonomiczna Polski	K	III	Egz.	26	
Dr Zenon Koziół	Geograficzne systemy informacji	K	III	Zal.	13	

Kierunek: GEOGRAFIA

Studia dzienne

Specjalizacja: Planowanie i zagospodarowanie przestrzenne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Geograficzne podstawy urbanistyki z elementami architektury	K	IV	Egz.	14	
Mgr Antoni Pawski	Podstawy projektowania planistycznego	K	IV	Zal.	10	
Prof. dr hab. Stanisław Bagdziński	Podstawy prawno-ekonomiczne planowania i zagospodarowania przestrzennego	K	IV	Zal.	10	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Geograficzne podstawy planowania i zagospodarowania przestrzennego miast	K	IV	Zal.	4	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Geograficzne podstawy planowania i zagospodarowania przestrzennego obszarów wiejskich	K	IV	Zal.	14	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Strategie rozwoju społeczno-gospodarczego współczesnego świata	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Podstawy zagospodarowania przestrzennego przemysłu i transportu	K	IV	Zal.	15	
Dr Roman Rudnicki	Podstawy zagospodarowania przestrzennego rolnictwa	K	IV	Zal.	15	
Dr Andrzej Potoczek	Praktyczne aspekty planowania regionalnego	K	IV	Zal.	15	
Doc. dr hab. Maciej Drzewiecki	Planowanie i zagospodarowanie przestrzenne turystyki i rekreacji	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Podstawy ekorozwoju	K	IV	Zal.	15	
Dr Zenon Koziel	Zastosowanie G.I.S. w geografii społeczno-ekonomicznej	M	IV	Zal.	10	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Stefan Cackowski	Historia gospodarcza Polski w XIX i XX w.	M	IV	Zal.	30	
Dr inż. Ryszard Dorożyński	Teledetekcja w planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym	M	IV	Zal.	10	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Krajobrazy Europy	M	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Procesy i struktury przemysłu	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Podstawy marketingu i restrukturyzacji gospodarki przestrzennej Polski	K	V	Egz.	14	
Dr Zbigniew Jabłoński	Ochrona i kształtowanie środowiska kulturowego	M	IV	Zal.	20	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Podstawy restrukturyzacji przemysłu Polski	K	V	Egz.	14	

Kierunek: GEOGRAFIA

Studia dzienne

Specjalizacja: Geografia społeczna i turystyka

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Geograficzne podstawy urbanistyki z elementami architektury	K	IV	Zal.	14	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Geograficzne podstawy planowania i zagospodarowania przestrzennego miast	K	IV	Egz.	14	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Geograficzne podstawy planowania i zagospodarowania przestrzennego obszarów wiejskich	K	IV	Zal.	14	
Dr Janusz Sewerniak, prof. dr hab. Maciej Drzewiecki	Geograficzne podstawy planowania i zagospodarowania przestrzennego turystyki i rekreacji	K	IV	Zal.	15	
Dr Zdzisław Preisner	Podstawy geografii turystyki	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Procesy i struktury przemysłu	K	IV	Zal.	15	
Dr Dariusz Sokołowski	Procesy i struktury osadnictwa wiejskiego	K	IV	Egz.	14	
Dr Barbara Zatorska-Sadurska	Podstawy ekorozwoju	K	IV	Zal.	15	
Dr Zdzisław Preisner	Organizacja i obsługa ruchu turystycznego	K	IV	Zal.	14	
Prof. dr hab. Daniela Szymańska	Procesy i struktury osadnictwa miejskiego	K	IV	Egz.	30	
Dr Edward Świtalski	Geografia turystyki Europy	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Spoleczne problemy miast i wsi	K	V	Egz.	14	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Problemy restrukturyzacji miast i regionów	K	V	Egz.	14	

Kierunek: GEOGRAFIA

Kierunek: GEOGRAFIA

Studia dzienne

Specjalizacja: Hydrologia i gospodarka wodna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Marek Grześ	Metody badań i opracowań hydrologicznych	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Urszula Pokojska	Hydrochemia	K	IV	Zal.	14	
Prof. dr hab. Marek Grześ	Hydrologia regionalna	K	IV	Zal.	14	
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Hydrogeologia	K	IV	Egz.	28	
Dr Włodzimierz Marszelewski	Limnologia	K	IV	Zal.	14	
Dr Krzysztof Polak	Podstawy hydrauliki	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Zygmunt Churski	Oceanografia fizyczna	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Marek Grześ	Gospodarka wodna i ochrona zasobów	K	IV	Egz.	14	
Dr hab. Zygmunt Babiński	Potamologia	K	IV	Egz.	30	
Mgr Rajmund Skowron	G.I.S. w hydrologii	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Hydrogeologia	K	V	Zal.	14	
Dr Włodzimierz Marszelewski	Przemiany stosunków wodnych	K	V	Egz.	14	
Prof. dr hab. Marek Grześ	Wybrane zagadnienia z hydrologii regionalnej	K	V	Zal.	14	
Prof. dr hab. Marek Grześ	Wykład monograficzny	K	V	Zal.	14	

Kierunek: GEOGRAFIA

Studia dzienne

Specjalizacja: Klimatologia i ochrona klimatu

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Rajmund Przybylak	Klimatologia regionalna	K	IV	Egz.	30	
Mgr inż. Stanisław Różański	Meteorologia dynamiczna	K	IV	Egz.	28	
Mgr inż. Bogdan Bąk	Meteorologia synoptyczna	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Gabriel Wójcik	Klimatologia fizyczna	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Ryszard Paczuski	Prawne zagadnienia ochrony powietrza	K	IV	Zal.	14	
Prof. dr hab. A. Zawadzki	Zanieczyszczenie i ochrona powietrza	K	IV	Zal.	14	
Dr Ryszard Przybylak	Zmiany klimatu i modele klimatyczne	K	IV	Egz.	28	
Dr Kazimierz Marciniak	Klimat Polski	K	IV	Zal.	30	
Dr Kazimierz Marciniak	Metody badań i opracowań meteorologicznych i klimato- logicznych	K	IV	Zal.	28	
Mgr inż. Bogdan Bąk	Prognozy meteorologiczne	K	V	Zal.	14	
Dr Kazimierz Marciniak	Meteorologia i klimatologia stosowana	K	V	Egz.	28	
Dr Kazimierz Marciniak	Wykład monograficzny	M	V	Zal.	14	
Prof. dr hab. A. Zawadzki	Zanieczyszczenie i ochrona powietrza	K	V	Zal.	14	

Kierunek: GEOGRAFIA

Kierunek: GEOGRAFIA

Studia dzienne

Specjalizacja: Geomorfologia i geologia czwartorzędu

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Leon Andrzejewski	Paleogeografia czwartorzędu	K	IV	Zal.	28	
Dr hab. Renata Bednarek	Paleogeografia czwartorzędu	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Edward Wiśniewski	Geomorfologia Polski	K	IV	Zal.	28	
Dr Antoni Olszewski	Sedymentologia	K	IV	Egz.	20	
Dr Michał Pasierbski	Metodyka opracowań geomorfologicznych i paleogeograficznych	K	IV	Zal.	14	
Dr Antoni Olszewski	Geomorfologia stosowana	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Władysław Niewiarowski	Fizjografia urbanistyczna	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Zarys geologii inżynierskiej	K	IV	Zal.	30	
Mgr Wanda Lorenc	Wybrane zagadnienia z zakresu prawa górniczego i zagospodarowania przestrzennego	K	V	Zal.	14	
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Geologia Polski	K	V	Zal.	14	
	Wykłady monograficzne	K	V	Zal.	28	

Kierunek: GEOGRAFIA

Studia dzienne

Specjalizacja: Gleboznawstwo ekologiczne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Leon Andrzejewski	Stratygrafia i paleogeografia czwartorzędu	K	IV	Egz.	28 15	
Dr hab. Urszula Pokojska	Hydrochemia z elementami geochemii	K	IV	Zal.	14	
Dr hab. Renata Bednarek	Geneza, systematyka i geografia gleb	K	IV	Egz.	28	
Dr hab. Urszula Pokojska	Chemia i fizykochemia gleb	K	IV	Egz.	30	
Dr hab. Helena Dziadowiec	Glebova materia organiczna	K	IV	Zal.	14	
Prof. dr hab. Jerzy Marcinek	Fizyka gleb	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Renata Bednarek	Paleopedologia	K	IV	Zal.	15	
Dr hab. Renata Bednarek	Historia i współczesne problemy gleboznawstwa	K	V	Zal.	14	
Dr hab. Helena Dziadowiec	Wybrane zagadnienia z biologii gleb	K	V	Zal.	14	
Dr Kazimierz Biały	Ochrona i monitoring gleb	K	V	Zal.	15	
	Wykłady monograficzne	M	V	Zal.	28 30	

Kierunek: GEOGRAFIA**Studia zaoczne**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Podstawy geografii społeczno- -ekonomicznej	K	I	Egz.	30	
Dr Michał Pasierbski	Podstawy geografii fizycznej	K	I	Egz.	30	
Dr Zenon Kozieł	Kartografia i topografia	K	I	Egz.	20	
Prof. dr hab. Daniela Szymańska	Geografia osadnictwa i ludności	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Geologia	K	I	Egz.	30	
Dr Ewa Zysnarska	Podstawy ekonomii	K	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Metody statystyczne w geo- grafii	K	I	Zal.	10	
Dr hab. Andrzej Strobel	Astronomiczne podstawy geo- grafii	K	I	Zal.	15	
Dr Małgorzata Derc	Podstawy filozofii	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Gabriel Wójcik	Meteorologia i klimatologia	K	II	Egz.	30	
Dr Włodzimierz Marszelewski	Hydrografia i oceanografia	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Edward Wiśniewski	Geomorfologia	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Geografia rolnictwa i wyżywie- nia	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Geografia przemysłu i trans- portu	K	II	Egz.	30	
Dr hab. Renata Bednarek	Gleboznawstwo i geografia gleb	K	II	Zal.	15	
Dr hab. Bożena Noryśkiewicz	Podstawy ekologii i biogeo- grafii	K	II	Zal.	20	
Dr Wojciech Wysota	Geografia fizyczna Polski	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Geografia społeczno-ekonomi- czna Polski	K	III	Egz.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Michał Pasierbski	Geografia regionalna świata	K	III	Egz.	60	
Dr hab. Leon Andrzejewski	Ochrona i kształtowanie środowiska	K	III	Egz.	20	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Geografia polityczna świata	K	III	Egz.	15	
Dr inż. Ryszard Dorożyński	Teledetekcja i fotointerpretacja	K	III	Zal.	20	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Historia i metodologia geografii	K	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Daniela Szymańska	Geografia ludności i osadnictwa	K	III	Egz.	20	
Dr Tadeusz Kluz	Psychologia	K	III	Egz.	15	
Dr Kazimierz Marciniak	Klimat Polski	K	IV	Zal.	10	GF
Dr Rajmund Przybylak	Zmiany i modelowanie klimatu	K	IV	Zal.	15	GF
Dr Włodzimierz Marszałewski	Hydrologia Polski	K	IV	Egz.	15	GF
Prof. dr hab. Edward Wiśniewski	Geomorfologia Polski	K	IV	Egz.	20	GF
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Gospodarka surowcowa Polski	K	IV	Zal.	10	GSE
Dr Roman Rudnicki	Gospodarka żywnościowa Polski	K	IV	Egz.	15	GSE
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Struktura przestrzenna przemysłu Polski	K	IV	Zal.	10	GSE
Dr Mieczysław Kluba	Podstawy planowania i marketingu	K	IV	Zal.	10	GSE
Dr Mieczysław Kluba	Restrukturyzacja gospodarki Polski	K	IV	Egz.	10	GSE
Prof. dr hab. Stefan Cackowski	Historia gospodarcza Polski	K	IV	Zal.	10	GSE
Dr Jan Lachowicz	Pedagogika	K	IV	Egz.	15	
Dr Edward Świtalski	Dydaktyka geografii	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Daniela Szymańska	Wykład monograficzny	M	IV	Zal.	20	GSE

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Gabriel Wójcik	Wykład monograficzny	M	IV	Zal.	15	GF
Prof. dr hab. Daniela Szymańska	Geografia ludności i osad- nictwa	K	IV	Egz.	20	GF
Prof. dr hab. Władysław Niewiarowski	Paleogeografia	K	V	Egz.	15	GF
Prof. dr hab. Marek Grześ	Gospodarka wodna Polski	K	V	Zal.	10	GF
Dr Kazimierz Marciniak	Bioklimat	K	V	Zal.	10	GF
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Wykład monograficzny	M	V	Zal.	10	GSE
Prof. dr hab. Jan Falko- wski	Strategie rozwoju społeczno- -ekonomicznego świata	K	V	Egz.	15	GSE

GF — Wykłady dla specjalności: geografia fizyczna

GSE — Wykłady dla specjalności: geografia społeczno-ekonomiczna

Kierunek: GEOGRAFIA

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Podyplomowe Studium Geografii dla nauczycieli

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Andrzej Strobel	Astronomiczne podstawy geo- grafii	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Zygmunt Churski	Kartografia i teledetekcja	K	I	Zal.	10	
Dr Ryszard Dorożyński	Kartografia i teledetekcja	K	I	Zal.	5	
Dr Michał Pasierbski	Podstawy geografii fizycznej	K	I	Egz.	10	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Podstawy geografii społeczno- -ekonomicznej	K	I	Egz.	10	
Prof. dr hab. Andrzej Sadurski	Geologia dynamiczna i histo- ryczna	K	I	Egz.	8	
Prof. dr hab. Gabriel Wójcik	Meteorologia i klimatologia	K	I	Egz.	10	
Prof. dr hab. Edward Wiśniewski	Geomorfologia i geografia gleb	K	I	Egz.	10	
Prof. dr hab. Zygmunt Churski	Hydrografia i oceanografia	K	I	Egz.	10	
Prof. dr hab. Wiesław Maik	Geografia osadnictwa i ludności	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Jan Falkowski	Geografia rolnictwa	K	I	Egz.	10	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Geografia przemysłu i trans- portu	K	I	Egz.	10	
Dr Wojciech Wysota	Geografia fizyczna Polski	K	II	Egz.	10	
Prof. dr hab. Henryk Rochnowski	Geografia społeczno-ekono- miczna Polski	K	II	Egz.	10	
Dr Zdzisław Preisner	Geografia regionalna świata	K	II	Egz.	10	
Dr hab. Leon Andrzejewski	Ochrona i kształtowanie środo- wiska	K	II	Egz.	10	
Dr Edward Świtalski	Dydaktyka geografii	K	II	Egz.	10	

Kierunek: CHEMIA

Kierunek: CHEMIA

Studia dzienne

Wykłady wspólne dla specjalności: Chemia podstawowa, Chemia środowiska, Chemia polimerów, Magisterskie Studium Nauczycielskie

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Doc. dr Karol Karpiński	Podstawy chemii	K	I	Egz.	45 30	
Dr hab. Piotr Malinowski	Chemia kwantowa	K	II	Egz.	60	
Prof. dr hab. Brunon Demiński	Chemia analityczna	K	II	Egz.	30	
Dr Andrzej Wojtczak	Krystalografia	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Antoni Grodzicki	Analiza instrumentalna	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Anna Narębska	Chemia fizyczna	K	II		45	
Prof. dr hab. Józef Ceynowa	Chemia fizyczna	K	III	Egz.	60	
Dr hab. Piotr Malinowski	Spektroskopia molekularna	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Marek Zaidlewicz	Chemia organiczna	K	II		30	
Prof. dr hab. Marek Zaidlewicz	Chemia organiczna	K	III	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Przemysław Kita	Chemia nieorganiczna	K	III		45	
Prof. dr hab. Przemysław Kita	Chemia nieorganiczna	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mieczysław Trypuć	Technologia chemiczna	K	IV	Egz.	60	
Dr Maria Pietruszewska	Dydaktyka chemii	K	III		30	fakultatywny
Dr Maria Pietruszewska	Dydaktyka chemii	K	IV	Egz.	15	fakultatywny
Prof. dr hab. Bogusław Buszewski	Ochrona środowiska	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Szymański	Chemia jądrowa	K	IV	Egz.	30	

Kierunek: CHEMIA**Studia dzienne****Specjalność: Chemia podstawowa (przedmioty do wyboru)**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Brunon Dembiński	Analiza śladowa	M	IV		15	
Dr Grzegorz Wrzeszcz	Magnetochemia	M	IV		15	
Dr Mirosław Welniak	Mechanizmy reakcji w chemii organicznej	M	IV		15	
Prof. dr hab. Gerard Rychlicki	Wybrane zagadnienia z termochemii	M	IV		15	
Prof. dr hab. Janusz Siedlewski	Wybrane zagadnienia z katalizy	M	IV		30	
Dr Jan K. Rumiński	Metody rozdzielania substancji	M	IV		15	
Prof. dr hab. Przemysław Kita	Kinetyka reakcji	M	IV		30	
Prof. dr hab. Wojciech Szymański	Chemia radiacyjna	M	IV		15	
Prof. dr hab. Piotr Malinowski	Elementy chemii teoretycznej	M	IV		30	
Prof. dr hab. Piotr Malinowski	Metody numeryczne w chemii	M	IV		30	
Prof. dr hab. Ludwik Kreja, dr hab. Wojciech Czerwiński, dr Marian Kuik	Wybrane zagadnienia z elektrochemii	M	IV		15	
Dr Krzysztof Aleksandrak	Zastosowanie NMR i MS do określania struktury związków	M	IV		15	

Z powyższych 12 przedmiotów studenci wybierają przedmioty o łącznej liczbie 240 godz.

Kierunek: CHEMIA

Studia dzienne

Specjalność: Chemia podstawowa (przedmioty obowiązkowe)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Alicja Łodzińska	Metody badań związków kompleksowych w roztworach (równowagi)	M	IV, V	Egz.	10 10	
Prof. dr hab. Przemysław Kita	Mechanizmy reakcji związków kompleksowych w roztworach	M	V	Egz.	20	
Dr hab. Eleonora Danilczuk	Izomeria związków kompleksowych i wykorzystanie metod spektroskopowych do identyfikacji izomerów	M	V	Egz.	20	
Dr Andrzej Sytniewski	Wybrane zagadnienia z równowag fazowych i fizykochemii roztworów układów wieloskładnikowych	M	IV		30	
Dr Andrzej Sytniewski	Wybrane zagadnienia z równowag fazowych i fizykochemii roztworów układów wieloskładnikowych	M	V	Egz.	30	
Dr Mirosław Welniak	Metody syntezy organicznej				30	
Prof. dr hab. Marek Zaidlewicz	Metody syntezy organicznej	M	V	Egz.	30	
Prof. dr hab. Michał Rozwadowski	Wykład specjalistyczny z adsorpcji	M	IV		30	
Prof. dr hab. Michał Rozwadowski	Wykład specjalistyczny z adsorpcji	M	V	Egz.	30	

Kierunek: CHEMIA

Kierunek: CHEMIA

Studia dzienne

Specjalność: Chemia polimerów

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Bogusław Buszewski	Ochrona środowiska	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Szymański	Chemia jądrowa	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Przemysław Kita	Synteza i modyfikacja polime- rów	K	IV	Egz.	45	
Prof. dr hab. Lesław Huppenthal	Chemia fizyczna polimerów — roztwory	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Anna Narębska	Chemia fizyczna polimerów — faza skondensowana	K	IV	Egz.	30	
Dr hab. Alicja Kościele- cka	Właściwości termiczne i me- chaniczne polimerów	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zbigniew Wojtczak, prof. dr hab. Alina Kamińska	Wybrane zagadnienia z poli- merów	M	IV, V	Zal.	15 30	
Dr. hab. Romuald Wódzki, dr Stanisław Koter	Membrany polimerowe i mem- branowe techniki rozdzie- lania	M	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Józef Cey- nowa, dr hab. Romuald Wódzki	Fizykochemia procesów transportu w układach membranowych	M	V	Zal.	15	

Kierunek: CHEMIA

Studia dzienne

Specjalność: Chemia środowiska

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Wojciech Szymański	Chemia radiacyjna	K	IV	Egz.	15	
Mgr Tomasz Szymański	Zastosowanie metod matema- tycznych i komputerowych w ochronie środowiska	K	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Bogusław Buszewski	Analityka i kontrola	K	III	Egz.	30	
Dr Tomasz Polakiewicz	Ochrona wód i gleb	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Zawadzki	Ochrona atmosfery	K	IV	Egz.	15	
Dr hab. Roman Buczkowski	Przemysłowe i sanitarne pro- blemy w ochronie środowiska	K	IV	Zal.	15	
Dr Piotr Gorczyca	Ochrona zdrowia i toksykologia	K	V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Bogusław Buszewski	Nowoczesne metody anality- czne w chemii środowiska	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Bogusław Buszewski	Nowoczesne metody anality- czne w chemii środowiska	K	V	Egz.	15	

Kierunek: CHEMIA

Studia dzienne

Nazwa studium: Magisterskie Studium Nauczycielskie

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Maria Pietruszewska	Współczesne kierunki rozwoju dydaktyki	K	II	Zal.	30	
Dr Maria Pietruszewska	Podstawy pomiaru sprawdzającego wielostopniowego	K	II	Egz.	45	
Prof. dr hab. Antoni Grodzicki	Chemia nieorganiczna	K	I		30	

Pozostałe przedmioty przewidziane planem studiów odbywają się łącznie z zajęciami dla chemii podstawowej.

Kierunek:

Studia zaoczne

Nazwa studium: Zaoczne Studium Chemii

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Gerard Rychlicki	Podstawy chemii	K	I	Egz.	60/R	
Mgr Piotr Adamczak	Zastosowanie informatyki w chemii	K	I	Zal.	5/R	
Dr Mirosław Welniak	Chemia organiczna	K	II	Zal.	30/R	
Prof. dr hab. Brunon Dembiński	Chemia analityczna	K	II	Egz.	25/R	
Dr Mirosław Welniak	Chemia organiczna	K	III	Egz.	30/R	
Prof. dr hab. Ludwik Kreja	Chemia fizyczna	K	III	Egz.	30/R	

Kierunek: CHEMIA**Studia podyplomowe****Nazwa studium: Podyplomowe Studium Chemii**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Romuald Wódzki	Programowanie i zastosowanie mikrokomputerów w naucza- niu	K	I	Zal.	15/R	
Prof. dr hab. Józef Cey- nowa	Termodynamika, statyka	K	I	Egz.	10/R	
Prof. dr hab. Ludwik Kreja	Kinetyka	K	I	Egz.	10/R	
Dr Marian Kuik	Elektrochemia z teorią kwasów i zasad	K	I	Egz.	10/R	
Dr Ewa Kita	Równowagi jonowe	K	I	Zal.	10/R	
Prof. dr hab. Przemysław Kita	Pojęcia i metody współczesnej chemii	K	I	Zal.	10/R	
Dr Adam Dzieleńdziak	Budowa i reaktywność związ- ków organicznych	K	I	Egz.	20/R	
Prof. dr hab. Antoni Grodzicki	Budowa i stereochemia związ- ków nieorganicznych	K	I	Egz.	20/4	
Dr hab. Wojciech Czerwiński	Związki makrocząsteczkowe	K	I	Zal.	15/R	
Dr Maria Pietruszewska	Wybrane zagadnienia z dydak- tyki chemii	K	I	Egz.	10/R	

Wyższe Zawodowe Studium Nauczycielskie

Studia dzienne

Specjalność: Chemia i fizyka

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jerzy Zawadzki	Chemia ogólna	K	I		45	
Prof. dr hab. Jerzy Zawadzki	Chemia ogólna	K	II	Egz.	30	
Dr Adam Dzieleńdziak	Chemia organiczna	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Ludwik Kreja	Chemia fizyczna	K	II	Egz.	45	
Prof. dr hab. Piotr Mali- nowski	Elementy mechaniki kwantowej	K	III	Egz.	30	
Dr Maria Pietruszewska	Dydaktyka chemii	K	II	Egz.	15 30	
Dr hab. Edward Szlyk	Chemia nieorganiczna	K	III	Egz.	60	
Prof. dr hab. Brunon Demiński		K				Wspólne z: chemia pod- stawowa

Wykłady prowadzone przez Wydział Chemii dla innych Wydziałów

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Maria Żeliazkow	Chemia ogólna i analityczna (Wydz. Biologii)	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alina Kamińska	Chemia organiczna (Wydz. Biologii)	K	II	Egz.	30	
Dr Ryszard Sojecki	Wybrane zagadnienia z chemii (Inst. Fizyki)	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Wojciech Szymański	Fizyka jądrowa (Inst. Fizyki)	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Gerhard Rychlicki	Chemia półprzewodników (Inst. Fizyki)	K	III	Egz.	30	30
Prof. dr hab. Wojciech Szymański	Wstęp do fizyki jądra atomo- wego (Inst. Fizyki)	K	III	Zal.	30	
Dr Maria Żeliazkow	Chemia ogólna i analityczna (Wydz. Biologii: ZSB)	K	I	Egz.	15/R	
Prof. dr hab. Alina Kamińska	Chemia organiczna (ZSB)	K	II	Egz.	14/R	
Dr Marian Kuik	Chemia fizyczna (ZSB)	K	II	Zal.	10/R	
Dr Marian Kuik	Chemia fizyczna (ZSB)	K	III	Egz.	10/R	
Dr Marian Kuik	Chemia fizyczna	K	II	Zal.	15/R	
Prof. dr hab. Jerzy Zawadzki	Zanieczyszczenia i ochrona powietrza atmosferycznego	K	IV	Zal.	30	
Dr Barbara Dejevska	Podstawy chemii środowiska	K	II			
Dr Stanisław Truszko- wski	Zagrożenie promieniowaniem jonizującym	K	I		6	

ZSB — Zaoczne Studium Biologii

Zajęcia prowadzone przez pracowników Wydziału Chemii na Studium Podyplomowym PRONAT

Studia podyplomowe

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Liczba godzin	Uwagi
Dr hab. Roman Buczkowski	Wykorzystanie poeksploatacyjnych wyrobisk górnictw do magazynowania surowców i lokowania odpadów	2	
Dr Piotr Gorczyca	Pestycydy, metale ciężkie, toksyny	4	
Dr Maria Pietruszewska	Projektowanie treści nauczania chemii jako element dydaktyki alternatywnej	6	
Dr Adam...
Prof. dr hab. Góral
Prof. dr hab. Wojciech
Dr Maria...
Prof. dr hab. Alina
Dr Mariola...
Dr Mariusz...
Dr Mariusz...
Prof. dr hab. Józef
Dr Barbara...
Dr Stanisław...

Kierunek: ASTRONOMIA

Sufity dachowe

Wydział	Nazwa przedmiotu lub rodzaj wykładu	Typ K-M	Godz. dzia.	Forma zajm.	Godz. zajm. w tygodniu	Godz. zajm. w semestrze
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka ogólna II	K	2	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka ogólna A	K	1	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka	WYDZIAŁ FIZYKI I ASTRONOMII				
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka ogólna A	K	1	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Mechanika	K	1	Wyk.	30	(5)
Wydział Fizyki i Astronomii	Mechanika klasyczna I	K	2	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Mechanika klasyczna II	K	1	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Mechanika kwantowa	K	1	Wyk.	15	(3)
Wydział Fizyki i Astronomii	Elektromechanika	K	1	Wyk.	30	(5)
Wydział Fizyki i Astronomii	Mechanika kwantowa II	K	1	Wyk.	30	(5)
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka ogólna B	K	0	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka ogólna A	K	2	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka ogólna A	K	0	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka ogólna B	K	0	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Mechanika klasyczna I i II	K	0	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka kwantowa	K	0	Wyk.	45	(7)
Wydział Fizyki i Astronomii	Fizyka kwantowa	K	0	Wyk.	45	(7)

Zajęcia prowadzone przez pracowników Wydziału Chemii na Studium
Poddyplomowym PROBAT

Studia poddyplomowe

Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost
16	16	16	16
16	16	16	16
16	16	16	16

WYDZIAŁ FIZYKI I ASTRONOMII

Kierunek: ASTRONOMIA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jarosław Zaremba	Fizyka ogólna B	K	I	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Adam Makowski	Fizyka ogólna A	K	I	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Józef Szudy	Fizyka ogólna B	K	I	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Hubert Lucjan Oczkowski	Fizyka ogólna A	K	I	Egz.	45	(F)
Dr Bolesław Wojdyło	Algebra	K	I	Egz.	30 30	(F)
Dr Sławomir Rybicki	Analiza matematyczna I	K	I	Egz.	45 45	(F)
Dr hab. Hubert Grudziński	Metody matematyczne fizyki I	K	I	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Andrzej Bielski	Statystyczne metody opracowania pomiarów	K	I	Egz.	15	(F)
Dr Ryszard Trawiński	Elektronika	K	I	Egz.	30	(F)
Prof. dr hab. Jan Wasilewski	Podstawy użytkowania komputerów	K	I	Egz.	30	(F)
Prof. dr hab. Józef Szudy	Fizyka ogólna B	K	II	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Stanisław Łęgowski	Fizyka ogólna A	K	II	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Andrzej Wojtowicz	Fizyka ogólna A	K	II	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Andrzej Bączyński	Fizyka ogólna B	K	II	Egz.	45	(F)
Dr Dariusz Miklaszewski	Analiza matematyczna II i III	K	II	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Andrzej Raczyński	Fizyka kwantowa	K	II	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Stanisław Łęgowski	Fizyka kwantowa	K	II	Egz.	45	(F)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Feliks Maniakowski	Zasady programowania strukturalnego i elementy metod numerycznych i statystycznych	K	II	Egz.	45	(F)
Dr Ryszard Sojecki	Chemia ogólna	K	II	Egz.	30	(F)
Prof. dr hab. Stanisław Soldenhoff	Historia filozofii	K	III	Egz.	30 30	(F)
Prof. dr hab. Andrzej Bielski	Wstęp do fizyki atomowej i molekularnej	K	III	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Andrzej Woszczyk	Astrofizyka obserwacyjna	K	III	Egz.	45	
Dr Krzysztof Gęsiński	Fizyka atmosfer gwiazdowych	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Kus	Radioastrofizyka	K	III	Egz.	45	
Dr Maciej Janowicz	Elektrodynamika klasyczna	K	III	Egz.	45	(F)
Prof. dr hab. Andrzej Kossakowski	Fizyka statystyczna i termodynamika	K	III	Egz.	60	(F)
Prof. dr hab. Romuald Tylenda	Budowa i ewolucja gwiazd	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jacek Krelowski	Materia międzygwiazdowa	K	V	Egz.	30	
Dr hab. Krzysztof Stefański	Dynamika układów gwiazdowych	K	IV	Egz.	30	
Dr hab. Andrzej Strobel	Astronomia galaktyczna	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Drozyner	Astrodynamika	K	IV	Egz.	30	
Dr Andrzej Marecki	Astronomia pozagalaktyczna	K	IV	Egz.	30	
Dr Andrzej Maciejewski	Wybrane zagadnienia mechaniki nieba	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Viktor Zubko	Circumstellar Dust	M	IV, V	Egz.	30	w jęz. angielskim
Prof. dr hab. Romuald Tylenda	Mgławice planetarne	M	IV, V	Egz.	45	
Prof. dr hab. Aleksander Wolszczan	Życie we wszechświecie	M	II-V	Zal.	15	

Kierunek: FIZYKA**Studia dzienne****Specjalności nienauczycielskie**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jarosław Zaremba	Fizyka ogólna B	K	I	Egz.	45	(A)
Prof. dr hab. Adam Makowski	Fizyka ogólna A	K	I	Egz.	45	(A)
Prof. dr hab. Józef Szudy	Fizyka ogólna B	K	I	Egz.	45	(A)
Prof. dr hab. Hubert Lucjan Oczkowski	Fizyka ogólna A	K	I	Egz.	45	(A)
Dr Bolesław Wojdyło	Algebra	K	I	Egz.	30 30	(W, WZSN)
Dr Sławomir Rybicki	Analiza matematyczna I	K	I	Egz.	45 45	(A)
Dr hab. Hubert Grudziński	Metody matematyczne fizyki	K	I	Egz.	45	(A)
Prof. dr hab. Andrzej Bielski	Statystyczne metody opracowania pomiarów	K	I	Egz.	15	(MSN)
Dr Ryszard Trawiński	Elektronika	K	I	Egz.	30	(MSN)
Prof. dr hab. Jan Wasilewski	Podstawy użytkowania komputerów	K	I	Egz.	30	(A)
Prof. dr hab. Józef Szudy	Fizyka ogólna B	K	II	Egz.	45	WZSN
Prof. dr hab. Stanisław Łęgowski	Fizyka ogólna A	K	II	Egz.	45	(A) WZSN
Prof. dr hab. Andrzej Wojtowicz	Fizyka ogólna A	K	II	Egz.	45	(A) WZSN
Prof. dr hab. Andrzej Bączyński	Fizyka ogólna B	K	II	Egz.	45	(A) WZSN
Dr Sławomir Plaskacz	Analiza matematyczna II	K	II	Egz.	45	(A) t, d, k, mik
Dr Sławomir Plaskacz	Analiza matematyczna III	K	II	Egz.	45	t, k
Dr hab. Hubert Grudziński	Metody matematyczne fizyki II	K	II	Egz.	45	F

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Doc. dr hab. Andrzej Raczyński	Fizyka kwantowa	K	II	Egz.	45	(A) WZSN
Prof. dr hab. Stanisław Łęgowski	Fizyka kwantowa	K	II	Egz.	45	WZSN
Dr Feliks Maniakowski	Zasady programowania struk- turalnego i elementy metod numerycznych i statystycz- nych	K	II	Zal.	30	F
Dr Ryszard Sojecki	Chemia	K	II	Zal.	30	t, k, d, med
Dr hab. Bogdan Rychlicki	Chemia półprzewodników	K	II	Egz. (L)	30	mik
Dr Zygmunt Turło	Miernictwo cyfrowe i analo- gowe	K	II	Zal.	60	mik, med
Dr hab. Waclaw Bała	Materiały elektroniczne	K	II	Zal.	30	mik
Dr hab. Barbara Chiwrot	Fizjologia komórki	K	II	Egz.	30	med
Dr med. Witold Kowalewski, lek. med. Robert Mielcarek	Fizjologia i biologia człowieka	K	II	Egz.	30	med
Prof. dr hab. Andrzej Bielski	Wstęp do fizyki atomowej i molekularnej	K	III	Egz.	45	(A)
Prof. dr hab. Franciszek Rozploch	Podstawy fizyki ciała stałego	K	III	Egz.	60	
Dr Maciej Janowicz	Elektrodynamika klasyczna	K	III	Egz.	45	(A)
Prof. dr hab. Andrzej Kossakowski	Fizyka statystyczna i termody- namika	K	III	Egz.	60	
Prof. dr hab. Andrzej Woszczyk	Astronomia i astrofizyka	K	III	Egz.	30	
Dr hab. Waclaw Bała	Podstawy miernictwa	K	III	Zal.	15	M
Dr Wiesław Hanus	Przyrządy półprzewodnikowe	K	III	Zal.	30	M
Dr Marek Zieliński	Teoria obwodów i układów elektronicznych	K	III	Zal.	45	M
Dr Bernard Ziętek	Optoelektronika	K	III	Egz.	30	M
Dr hab. Krzysztof Stefański	Wstęp do fizyki jądrowej i cząstek elementarnych	K	IV	Zal.	30	t, k, 1 (MSN)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jacek Karwowski	Mechanika kwantowa II	K	IV	Egz.	45	T, D, K
Dr hab. Jan Maćkowiak	Metody matematyczne fizyki III	K	IV	Egz.	45	T
Prof. dr hab. Karol Jan- kowski	Teoria ciała stałego	K	IV	Egz.	45	T, D
Dr hab. Lidia Smentek- -Mielczarek	Teoria ciała stałego	K	IV	Egz.	30	M
Dr Mirosław Bylicki	Klasyczna teoria pola	K	IV	Egz.	45	T
Dr hab. Waclaw Bała	Fizyka zjawisk powierzchni- owych	K	IV	Egz.	45	M
Dr Jerzy Usowicz	Podstawy techniki cyfrowej	K	IV	Zal.	30	M
Dr Wiesław Hanus	Przyrządy półprzewodnikowe	K	IV	Egz.	30	M
Dr hab. Lidia Smentek- -Mielczarek	Elementy teorii grup i mecha- niki kwantowej II	K	IV	Zal.	15	M
Dr Marek Zieliński	Teoria obwodów i układów elektronicznych	K	IV	Egz.	45	M
Dr Wiesław Hanus	Technologia układów elektro- nicznych	K	IV	Egz.	30	M
Prof. dr hab. Wojciech Szymański	Technika jądrowa	K	IV	Zal.	15	M
Prof. dr hab. Hubert Lucjan Oczkowski	Detekcja światła	K	IV	Zal.	15	M
Dr hab. Tadeusz Orli- kowski	Metody obliczeniowe mechaniki kwantowej	K	IV	Egz.	30	K
Zespół wykładowców	Zastosowanie komputerów w fizyce	K	IV	Zal.	30 30	K
Dr Jacek Kobus	Metody numeryczne	K	IV	Egz. (L)	30 30	K
Prof. dr hab. Włodzi- sław Duch	Nienumeryczne zastosowania komputerów	K	V	Egz.	30	K
Dr Bernard Ziętek	Fizyka laserów	K	V	Egz.	30	L
Dr Piotr Targowski	Optoelektronika półprzewodni- ków	K	V	Egz.	30	L
Dr hab. Lidia Smentek- -Mielczarek	Teoria ciała stałego	K	V	Egz.	30	M

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Piotr Bała	Komputerowe projektowanie układów	K	V	Egz.	45	M
Prof. dr hab. Józef Stanisław Kwiatkowski	Struktura i widma w podczerwieni układów molekularnych	M	IV	Egz.	30 30	
Dr hab. Felicja Mrugała	Teoria zderzeń atomowo-molekularnych	M	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Stanisław Chiwrot	Kompletne w sensie kwantowo-mechanicznym doświadczenia w fizyce atomowej	M	IV, V	Egz.	15 15	
Dr hab. Przemysław Staszewski	Ciągłe (w czasie) pomiary kwantowe	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jarosław Zaremba	Procesy wielofontowe w fizyce atomowej	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Wiesław Nowak	Dynamika molekularna z elementami biofizyki	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr hab. Karol Jankowski	Teoria układów wieloelektronowych I i II	M	IV, V	Egz.	30 30	
Dr hab. Krzysztof Stefański	Nieliniowe układy dynamiczne	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr hab. Ryszard Mrugała	Teoria pól z cechowaniem	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr Brian G. Wybourne	„The Physics as a Journey”	M	IV, V	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Włodzisław Duch	Umysł, mózg, sieci neuronowe	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jan Wasilewski	Metody komputerowe w badaniach układów wieloatomowych	M	IV, V	Egz.	30	
Dr hab. Lidia Smentek	Teoretyczny opis własności spektroskopowych i nadprzewodzących jonów ziem rzadkich w kryształach	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr Brian G. Wybourne	Computing Properties of Lie Groups and Symmetric Functions	M	IV, V	Zal.	15 15	
Prof. dr hab. Hanna Męczyńska	Szerokopasmowe półprzewodniki II-VI i III-V — materiały laserujące w obszarze niebieskim	M	IV, V	Egz.	30	

Wyższe Zawodowe Studium Nauczycielskie

Studia dzienne

Specjalność: Fizyka z matematyką

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Ryszard Michalski	Pedagogika	K	II	Egz.	45	
Dr Wiesław Nowak	Fizyka ogólna	K	II	Egz. (Z i L)	45 45	
Dr Michał Wenderlich	Algebra	K	II	Egz.	30	(W, A)
Dr Andrzej Daszkiewicz	Analiza matematyczna	K	II	Egz. (L)	30 15	
Mgr Zbigniew Bobiński	Dydaktyka matematyki	K	II	Zal.	30 30	
Dr Józefina Turło	Dydaktyka fizyki	K	II	Egz.	30	
Dr Feliks Maniakowski	Zasady programowania struk- turalnego i elementy metod numerycznych i statystycznych	K	II	Egz.	45	(F, A)
Mgr Zbigniew Bobiński	Dydaktyka matematyki	K	III	Egz.	15	
Dr hab. Krzysztof Ste- fański	Fizyka teoretyczna	K	III	Egz.	60	
Prof. dr hab. Andrzej Raczyński	Elementy mechaniki kwantowej	K	III	Egz.	30	
Dr Józefina Turło	Zastosowania mikrokomputerów w nauczaniu	K	III	Zal.	15	
Dr Tomasz Komendziński	Filozofia przyrody	K	III	Egz.	30	
Prof. dr Stanisław Sol- denhoff	Historia filozofii	K	III	Egz.	30 30	
Dr Grzegorz Zabłocki	Socjologia wychowania	K	III	Egz.	30	

Kierunek: FIZYKA

Studia dzienne

Magisterskie Studium Nauczycielskie

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Andrzej Bielski	Statystyczne metody opracowania pomiarów	K	I	Zal.	15	(F, A)
Prof. dr hab. Stanisław Dembiński	Fizyka klasyczna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Józef Stanisław Kwiatkowski	Mechanika kwantowa	K	I	Egz.	30	
Dr hab. Przemysław Staszewski	Fizyka statystyczna	K	I	Egz.	30	
Dr hab. Krzysztof Stefański	Wstęp do fizyki jądrowej i cząstek elementarnych	K	I	Egz.	30	(F)
Dr Ryszard Trawiński	Elektronika	K	I	Egz.	30	(F, A)
Prof. dr hab. Józef Stanisław Kwiatkowski	Fizyka atomowa i molekularna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Hanna Męczyńska	Fizyka fazy skondensowanej	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Ryszard Mrugała	Matematyka	K	I	Egz.	30	
Dr Józefina Turło, dr Maciej Mikołajewski	Dydaktyka fizyki i astronomii	K	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Jacek Krelowski	Elementy astrofizyki i kosmologii	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Franciszek Bylicki	Fizyczne metody ochrony środowiska	K	II	Egz.	30	

Jeśli wykład jest przeznaczony tylko dla niektórych specjalności, zostało to zaznaczone w rubryce „Uwagi” odpowiednim symbolem bez nawiasu: F — wszystkie specjalności kierunku „fizyka” poza fizycznymi podstawami mikroelektroniki; M — fizyczne podstawy mikroelektroniki; T — fizyka teoretyczna; D — fizyka doświadczalna; L — fizyka laserów i optoelektronika; K — fizyka komputerowa.

Jeśli wykład jest przeznaczony również dla innego kierunku, zostało to zaznaczone w rubryce „Uwagi” odpowiednim symbolem w nawiasie: A — astronomia; F i M — jw.; W — wszystkie specjalności kierunku „fizyka”; WZSN — Wyższe Zawodowe Studium Nauczycielskie fizyki i matematyki; MSN — Magisterskie studia nauczycielskie.

Wykład z fizyki ogólnej oznaczony symbolem A jest przeznaczony dla studentów, którzy dobrze opanowali materiał z fizyki i matematyki na poziomie szkoły średniej; wykład oznaczony symbolem B ułatwia nadrobienie braków ze szkoły średniej.

Inne oznaczenia: t — preferencja teoretyczna, d — preferencja doświadczalna, k — preferencja: fizyka komputerowa, mik — preferencja: fizyczne podstawy mikroelektroniki, med — preferencja: fizyka medyczna, l — preferencja: fizyka laserów i optoelektronika. Termin „preferencja” określa daną ścieżkę kształcenia na studiach licencjackich, wybraną z myślą o docelowej specjalności magisterskiej.

Podyplomowe Studium Fizyki i Edukacyjnych Zastosowań Komputerów, kurs 2-letni

Studia podyplomowe

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin	Uwagi
Dr hab. Felicja Mrugała	Fizyka teoretyczna	K	II	Egz.	60	
Dr Józefina Turło	Dydaktyka fizyki	K	II	Egz.	30	
Dr Józefina Turło, mgr Andrzej Karbowski	Edukacyjne zastosowania komputerów	K	II	Egz.	30	

Zaoczne Uzupełniające Studium Fizyki 2-go stopnia

Studia zaoczne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin	Uwagi
Prof. dr hab. Ryszard Mrugała	Elektrodynamika klasyczna	K	II	Egz.	60	
Dr Danuta Jeziorek	Programowanie i metody numeryczne	K	II	Egz.	30	
Dr hab. Tadeusz Orlikowski	Mechanika kwantowa	K	II	Egz.	40	
Dr hab. Czesław Koepke	Wstęp do fizyki ciała stałego	K	II	Egz.	50	
Dr Józefina Turło	Dydaktyka fizyki	K	II	Egz.	30	

Podypłomowe Studium Programowania i Zastosowania Mikrokomputerów

Studia podypłomowe

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin	Uwagi
Prof. dr hab. Włodzisław Duch, mgr Krzysztof Grąbczewski	Informatyka	K			40	
Prof. dr hab. Jan Wasilewski, mgr Norbert Jankowski, mgr Małgorzata Wierzbowska	Zasady programowania strukturalnego	K			60	
Mgr Marcin Balcerzyk	Arkusze kalkulacyjne	K			48	
Dr Piotr Bała	Sieci komputerowe	K			60	
Dr Maria Berndt	Relacyjne bazy danych	K			80	
Dr Piotr Peplowski	Programowanie w języku Visual Basic	K			52	
Zespół wykładowców	Projektowanie/modelowanie komputerowe	K			28	

Zamiesz Uczelniane Studium Fizyki 2-go stopnia

Studia magisterskie

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Lp. wykładu 1-4	Godz. wykładu	Forma wykładu	Liczba godzin	Wzrost
Prof. dr hab. Krzysztof Wójcik	Elektryczność i magnetyzm	1	2	300	30	
Dr Dariusz Jędrzejek	Programowanie i metody numeryczne	2	2	100	20	
Dr hab. Tadeusz Górnik	Mechanika klasyczna	3	2	100	20	
Dr hab. Andrzej Kowalczyk	Wstęp do fizyki ciała stałego	4	2	100	20	
Dr Andrzej Tysiąc	Teoria kwantowa	5	2	100	20	

Poddyplomowe Studium Programowania i Restorowania Mikroczipów

Studia poddyplomowe

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Lp. wykładu 1-4	Godz. wykładu	Forma wykładu	Liczba godzin	Wzrost
Prof. dr hab. Wiesław Duda, mgr Krzysztof Gąbka	Informacja	1	2	100	20	
Prof. dr hab. Jan Winiarski, mgr Norbert Jędrzejek, mgr Magdalena Marchwinska	Chipy programowalne	2	2	100	20	
Mgr Marcin Balcerek	Systemy logiczne	3	2	100	20	
Dr Piotr Duda	Wzrost i programowanie	4	2	100	20	
Dr Marek Duda	Fizyka ciał stałych	5	2	100	20	
Dr Marek Duda	Programowanie w języku Visual Basic	6	2	100	20	
Zespół wykładowców	Projektowanie i restorowanie komputerów	7	2	100	20	

Kierunek: FILOLOGIA POLSKA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w		Uwagi
					semestrze	zim. let.	
Prof. dr hab. Krystyna Kallas	Gramatyka opisowa języka polskiego cz. I	K	I	wpis	15	15	
Prof. dr hab. Krystyna Kallas	Gramatyka opisowa języka polskiego cz II	K	II	wpis	15	15	
Prof. dr hab. Maciej Grochowski	Językoznawstwo ogólne	K	III	wpis	15		
Prof. dr hab. Wojciech Gutowski	Literatura a zło. Tematy i sytuacje w literaturze Młodej Polski	M	I-V	wpis	30		
Prof. dr Artur Hutnikiewicz	Jan Lechoń — życie i twórczość	M	I-V	wpis		15	
Dr G. Halkiewicz-Sojak	Myśl i twórczość C. Norwida na XIX-wiecznym tle	M	I-V	wpis	30	30	
Dr hab. M. Jakitowicz	Model świata w kulturze ludowej	M	I-V	wpis		30	
Prof. dr hab. Krystyna Jakowska	Polska powieść międzywojenna	M	I-V	wpis	15	15	
Prof. dr hab. Jan Kasjan	Gatunki i style literatury ludowej	M	I-V	wpis	15	15	
Dr hab. Maria Kalinowska	Dramat romantyczny i jego teatralne inscenizacje	M	I-V	wpis	15	15	
Prof. dr hab. J. Kryszak	Polska awangarda poetycka lat międzywojennych	M	I-V	wpis		30	
Prof. dr hab. Z. Mocarska-Tyc	Pokrewieństwo między literaturą a malarstwem w XIX wieku	M	I-V	wpis	30		
Prof. dr hab. Z. Mocarska-Tyc	Poezja II połowy XIX wieku	M	I-V	wpis		30	
Dr hab. W. Sawrycki	Kształcenie kompetencji czytelnicznych w szkole średniej i podstawowej	M	I-V	wpis	15	15	
Prof. dr hab. J. Skuczyński	Dramat i teatr polski XIX wieku	M	I-V	wpis	15	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. A. Stoff	Co nowego można jeszcze powiedzieć o Trylogii Henryka Sienkiewicza	M	I-V	wpis	30	
Prof. dr hab. J. Speina	Polska proza powojenna (wybrane części tematyczno-problemowe)	M	I-V	wpis	15	

Podyplomowe Studium Filologii Polskiej

Studia podyplomowe

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
Dr Bogdan Burdziej	Interpretacja poezji współczesnej	M	I	Zal.	14	
Dr hab. Maria Kalinowska	Najnowsze prace o teatrze	M	I	Zal.	10	
Dr hab. Maria Kalinowska	Najnowsze badania nad romanizmem	M	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Janusz Kryszak	Literatura polska na uchodźstwie i emigracji	M	I	Zal.	14	
Dr hab. Jerzy Maciejewski	Literatura Dwudziestolecia międzywojennego	M	I	Zal.	14	
Dr hab. Władysław Sawrycki	Dydaktyka literatury i języka jako subdyscyplina polonistyczna	M	I	Zal.	14	
Dr Jerzy Smulski	Język ezopowy w powojennej prozie polskiej	M	I	Zal.	14	
Prof. dr hab. Andrzej Stoff	Wybrane zagadnienia aksjologii literatury	M	I	Zal.	16	
Prof. dr hab. K. Kallas	Wybrane zagadnienia z językoznawstwa synchronicznego	M	I	Zal.	20	
Prof. dr hab. M. Grochowski	Procedury badawcze w językoznawstwie	M	I	Zal.	16	

Kierunek: FILOLOGIA KLASYCZNA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Włodzimierz Appel	Zarys historii literatury greckiej	K	I	Egz.	30 30	
Dr Danuta Musiał	Historia starożytnej Grecji i Rzymu	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Witold Wróblewski	Historia filozofii starożytnej i średniowiecznej	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Ireneusz Mikołajczyk	Zarys historii literatury łacińskiej	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Marian Szarmach	Sztuka antyczna	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Marian Szarmach	Komedia grecka	K	II, IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Marian Szarmach	Grecka literatura cesarska I-III w.	K	II, IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Ireneusz Mikołajczyk	Marek Tulliusz Cynceron i jego twórczość	K	III, IV	Zal.	30 30	
Mgr Aleksandra Kłopotowska	Metodyka nauczania języka łacińskiego	K	III, IV	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Ireneusz Mikołajczyk	Rolnictwo w poezji rzymskiej	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Ireneusz Mikołajczyk	Komedia rzymska	M	IV, V	Zal.	30	
Ks. dr Zdzisław Pawłowski	Księga psalmów: poetyka wiary i ludzkiego doświadczenia	M	IV, V	Zal.	30 30	
Prof. dr hab. Marian Szarmach	Sofiści i Ateny (wybrane zagadnienia)	M	IV, V	Zal.	30 30	
Prof. dr hab. Marian Szarmach	Historia literatury łacińskiej — epoka Cesarstwa Rzymskiego	K	V	Egz.	30	

Kierunek: FILOLOGIA

Studia dzienne

Specjalność: Filologia romańska

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Witold Stefański	Gramatyka opisowa	K	I		15 15	
Prof. dr hab. Witold Stefański	Gramatyka opisowa	K	II		15 15	
Prof. dr hab. Witold Stefański	Wykład monograficzny	M	IV, V	Zal.	15 15	
Prof. dr hab. Michał Mrozowicki	Literatura średniowieczna, XVI w.	K	I	Egz.	15 -	
Prof. dr hab. Michał Mrozowicki	Literatura XVII w.	K	I	Egz.	- 15	
Prof. dr hab. Michał Mrozowicki	Literatura XVIII w.	K	II	Egz.	15 -	
Prof. dr hab. Michał Mrozowicki	Literatura XIX w.	K	II	Egz.	- 15	
Prof. dr hab. Michał Mrozowicki	Literatura XX w.	K	III	Egz.	15 15	
Dr Anna Kukulka- -Wojtasik	Wykład monograficzny	M	IV, V	Zal.	- 30	
Prof. dr hab. Józef Sypnicki	Wykład monograficzny	M	IV, V	Zal.	15 15	
Dr Andrzej Siemek	Wykład monograficzny	M	IV, V	Zal.	30 -	

Kierunek: FILOLOGIA

Studia dzienne

Specjalność: Filologia germańska

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Karol Sauerland	patrz niżej	M	IV	Egz.	30 30	
Dr Maja Pflüger		M		Egz.	30 30	
Dr Maria Adamiak		K	II	Egz.	30	
Dr Jan Bekasiński		K	I	Egz.	30 30	
Dr Leszek Żyliński		K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Józef Grabarek		K	I	Zal.	15 15	
Prof. dr hab. Józef Grabarek		K	II	Zal.	15	
Dr Halina Barcikowska		K	III	Zal.	30 30	

Prof. dr hab. Karol Sauerland: *Die deutsche Romantik und ihre Ästhetik einschließlich ihrer vielfältigen Wirkung auf Literatur und Philosophie bis in die Gegenwart*

Erläuterung: In den ersten Vorlesungen wird der Begriff der Moderne, wie die Frühromantik ihn gebraucht, dargestellt und thematisiert. Es ist ein anderer Begriff von Moderne als bei Schiller. Das Werk des jungen Friedrich Schlegel wird im Zentrum des Interesses stehen. Es wird natürlich die Frage behandelt, ob diese Moderne bereits als eine Postmoderne bezeichnet werden kann. Es folgt eine Darstellung der neuen dichterischen Versuche (Novalis und Hölderlin) und der sogenannten romantischen Kunst (Caspar David Friedrich, Runge). Einen besonderen Komplex stellt die Heidelberger Romantik dar. Viele meinen, daß wir es hier mit der eigentlichen Romantik zu tun haben. Aber vielleicht stellt das Gesamtkunstwerk Wagners die eigentliche Romantik dar? Und wie steht es mit dem Faust II? Dieser wird im Kontext der europäischen Romantik erörtert werden. — Weitere Problemkomplexe: Was bedeutet der Begriff des Endes der Kunstperiode? Wie stellt sich das Verhältnis der polnischen zu deutschen Romantik dar; die Auseinandersetzungen mit Richard Wagner; Wilhelm Dilthey und die deutsche Romantik; die Entdeckung der Mystik zu Beginn des Jahrhunderts Hölderlinwirkung um die Jahrhundertwende; die Verteufelung der Romantik als Präfaschismus; die Rückbesinnung in neuerer Zeit.

Dr Maja Pflüger: *Geschichte des deutschen Dramas und Theaters*

Das Drama zielt auf das Spiel vor Publikum: es macht die Wirklichkeit zum Spiel und ist zugleich selbst wirkliches Spiel. Im Theater wird das Drama zum gesellschaftlichen Ereignis und gilt so als die öffentlichste und politischste aller literarischen Gattungen, so daß die Bevorzugung oder Verkümmern des Dramas und seiner Formen (z.B. Tragödie, Komödie) immer auch von den politisch-gesellschaftlichen Zuständen zeugt. Die Vorlesung gibt einen Überblick über die Entwicklungen des Dramas vom Barock bis zur Postmoderne und nimmt dabei nicht nur den Text, sondern auch das Theaterereignis in den Blick. Ausgewählte, für ihre Epoche exemplarische Dramen werden thematisch und strukturell analysiert. Es werden Theaterästhetiken verschiedener Autoren vorgestellt (z.B. Gottsched, Lessing, Goethe, Weber, Brecht, Dürrenmatt, B. Strauß). Außerdem führt die Vorlesung in theoretische Ansätze der Dramenanalyse ein (z.B. Episierung des Dramas nach Szondi, Theatersemiotik nach Fischer-Lichte) und stellt Diskussionen um den Stellenwert der Gattung in Abgrenzung zum Epischen und zum Film vor.

Dr Maria Adamiak: *Deutsche Literatur um die Jahrhundertwende und in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts*

1. Wien als Kulturzentrum um die Jahrhundertwende (Fin-de-siècle-Stimmung, Kaffeehäuser, Einwirkung der Psychoanalyse);
2. Rilke, George-Kreis;
3. Expressionismus (Genese, Programm, literarische Formen, stilistische Besonderheiten);
4. Nichtexpressionistische Prosa in den ersten Jahrzehnten des 20. Jh.; Bedeutung des I. Weltkrieges für die Literatur;
5. Kafka;
6. Neue Sachlichkeit;
7. Drama in der Weimarer Republik (Brecht);
8. Exilliteratur: Exilzentren — verschiedene politische Orientierungen; Zeitschriften; historische Thematik als Vorwand.

Dr Jan Bekasiński: *Geschichte der deutschen Literatur von den Anfängen bis zum poetischen Realismus*

Die Vorlesung soll den Studenten einen Überblick über die Geschichte der deutschen Literatur von den Anfängen bis zum „poetischen Realismus“ vermitteln. Besonders wird dabei die neuere deutsche Literatur (seit der Aufklärung) berücksichtigt. Die Frühgeschichte der Literatur (von den Anfängen bis zur Aufklärung) wird nur sehr kurz besprochen. Die Vorlesung konzentriert sich auf folgende Schwerpunkte:

Die deutsche Aufklärung

- die Aufklärung in Europa — Aufklärung in Deutschland,
- die Wirkung Johann Christoph Gottscheds,
- Literaturstreit Gottsched — Bodmer/Breitinger,
- Lessings ästhetische und kunsttheoretische Schriften („Laokoon“, „Hamburgische Dramaturgie“),
- Lessings Dramen

Sturm und Drang

- Johann Gottfried Herder und sein Einfluß auf die Dichter des Sturm und Drang,
- Lyrik des Sturm und Drang,
- Drama des Sturm und Drang,
- Johann Wolfgang Goethe und Friedrich Schiller als die bekanntesten Autoren des Sturm und Drang,

Die Weimarer Klassik

- Goethes und Schillers Übergang vom Sturm und Drang zur Klassik,
- Goethes und Schillers kunsttheoretische und ästhetische Schriften,
- Goethes und Schillers klassische Gedichte,
- Klassische Dramen von Goethe und Schiller,

*Das Werk Heinrich Kleists und Friedrich Hölderlins**Deutsche romantische Literatur*

- die polnische und die deutsche Romantik — Ähnlichkeiten und Unterschiede,
- romantische Poesieauffassung (Friedrich Schlegel, Novalis),
- Zentren der Romantik in Deutschland. Literatursalons,
- Volkslieder- und Volksmärchensammlungen,
- romantische Kunstmärchen.

Junges Deutschland

- die Literatur des „Jungen Deutschland“ (Georg Büchner, Heinrich Heine),
- Heine und die deutsche Romantik („Die romantische Schule“).

Poetischer Realismus

- der realistische Roman (Theodor Fontane, Wilhelm Raabe),
- realistische Novellen (Theodor Storm, Gottfried Keller).

Dr Leszek Żyliński: *Geschichte der deutschen Literatur nach 1945 (BRD, Österreich)*

1. Geistige Situation in Deutschland nach 1945.
2. Die Schuldfrage.
3. Erklärungsversuche des Faschismus.
4. Der Streit um die „innere Emigration“.
5. Presse und Zeitschriften nach 1945.
6. Literatur der unmittelbaren Nachkriegszeit.
7. Die „junge Generation“ — „Der Ruf“ — Gruppe 47.
8. Monographische Vorlesungen zu: a) Gottfried Benn, b) Heinrich Böll, c) Hans Magnus Enzensberger; d) Günter Grass; e) Elias Canetti.
9. Deutsches Drama und deutsches Theater nach 1945
10. Dokumentarisches Theater
11. Literaturpolitischer Streit nach 1945
12. Österreichische Literatur nach 1945
13. Wiener Gruppe; Forum Stadtpark Graz
14. Literaturbetrieb in Deutschland

Prof. dr hab. Józef Grabarek: *Beschreibende Grammatik der deutschen Gegenwartssprache*

1. Grammatik als Bestandteil der Linguistik, Grammatik im weiteren und im engeren Sinne
2. Teildisziplinen der Grammatik, Arten der Grammatik

A. *Phonetik und Phonologie*

1. Phonetik vs. Phonemik, verschiedene Auffassungen der Phonologie
2. Sprechorgane und ihre Funktionen
3. Artikulationsart und Artikulationsstelle
4. Vokale vs. Konsonanten
5. Einteilung der Vokale und Charakteristik der Einzelnen vokalischen Laute, Monophthonge und Diphthonge
6. Das Vokaldreieck und das Vokalviereck
7. Einteilung der Konsonanten und Einteilung der konsonantischen Laute (Verschlußlaute, Affrikaten, Reibelaute, Sonorkonsonanten)
8. Lautfolgen und Lautverbindungen, Assimilation
9. Prosodische Eigenschaften der Laute, Akzent, Sprechmelodie
10. Phonetische Unterschiede zwischen dem Deutschen und dem Polnischen (Artikulationsbasis, Vokalismus, Konsonantismus, Akzent, Stimmführung, Assimilation), die zu erwartenden Schwierigkeiten der Deutsch lernenden Polen
11. Grundbegriffe der Phonemik; Phonem vs. Laut, verschiedene Auffassungen des Phonems, relevante und irrelevante Lautmerkmale, Liste der Merkmale, dinstinktive Opposition, Liste der Oppositionen
12. Vokalische und konsonantische Phoneme, das deutsche Phonemsystem
13. Zur Distribution der Konsonanten und Vokale
14. Das deutsche und das polnische Phonemsystem
15. Phonetik, Graphemik und verwandte Disziplinen (Kriminalistik, Psychologie)

B. *Morphologie*

1. Wortarteneinteilungen, umstrittene Wortklassen
2. Das Verb
 - 2.1. Einteilung der Verben nach morphologischen, syntaktischen und semantischen Kriterien
 - 2.2. Formensystem des Verbs (Konjugationsarten)
 - 2.3. Kategorien des Verbs (Person, Numerus, Tempus, Modus, Genus)
 - 2.3.1. Zur Bildung und zum Gebrauch der einzelnen Tempora
 - 2.3.2. Zur Bildung und zum Gebrauch des Konjunktivs und Imperativs
 - 2.3.3. Zur Bildung und zum Gebrauch des Vorgangs- und Zustandspassivs/Zustandsreflexivs
 - 2.4. Zum Gebrauch des Nominalformen
 - 2.5. Modalverben, Modalitätsverben
 - 2.6. Der Infinitiv mit und ohne „zu“
3. Das Substantiv
 - 3.1. Einteilung der Substantive nach morphologischen, syntaktischen und semantischen Kriterien
 - 3.2. Formensystem des Substantivs (Deklination, Pluralbildung)

- 3.3. Kategorien des Substantivs (Genus, Numerus, Kasus)
 - 3.4. Zum Artikelgebrauch, Arten der Artikelwörter
 - 3.5. Zum grammatischen Genus bestimmter Substantivgruppen
 4. Das Adjektiv
 - 4.1. Einteilung der Adjektive nach morphologischen, syntaktischen und semantischen Kriterien
 - 4.2. Zur Deklination des Adjektivs, auch Besonderheiten
 - 4.3. Komparation des Adjektivs, Einschränkungen
 5. Das Pronomen
 - 5.1. Das Pronomen als Wortklasse
 - 5.2. Einteilung der Pronomina (Personal-, Demonstrativ-, Interrogativ-, Relativ-, Possessiv- Reflexiv- und Indefinitpronomen)
 - 5.3. Zur Deklination der Pronomina
 - 5.4. „man“ und „es“ als besondere Arten der Pronomina
 6. Das Adverb
 - 6.1. Einteilung der Adverbien nach morphologischen, syntaktischen und semantischen Kriterien
 - 6.2. Besondere Gruppen der Adverbien (Pronominaladverbien, Pro-Adverbien, Konjunkionaladverbien, Interrogativadverbien, Relativadverbien)
 7. Das Modalwort
 - 7.1. Zur Abgrenzung der Modalwörter von anderen Wortklassen
 - 7.2. Subklassen der Modalwörter
 8. Die Präposition
 - 8.1. Einteilung der Präpositionen nach formalen, syntaktischen und semantischen Kriterien
 - 8.2. Abhängigkeit der Präpositionen, Verlust der lexikalischen Bedeutung
 9. Die Konjunktion
 - 9.1. Einteilung der Konjunktionen nach formalen, syntaktischen und semantischen Kriterien
 - 9.2. Konkurrenzformen der Konjunktionen
 10. Die Partikel
 - 10.1. Zur Abgrenzung der Partikeln von anderen Wortklassen
 - 10.2. Subklassen der Partikeln
 11. Satzäquivalente (Einteilung, syntaktische und semantische Beschreibung)
 12. Die Wortarten im Polnischen, Vergleich Deutsch-Polnisch
- C. Syntax*
1. Text vs. Satz, Textsyntax vs. Satzsyntax
 2. Merkmale des Satzes
 3. Satzglieder, Bestimmungsverfahren, Liste, Abgrenzung
 4. Die einzelnen Satzglieder
 - 4.1. Das Prädikat
 - 4.2. Das Subjekt
 - 4.3. Das Prädikativ
 - 4.4. Die Objektive, Einteilung, Abgrenzung

- 4.5. Die Adverbialbestimmungen, Einteilung, Abgrenzung
- 4.6. Das Satzadjektiv (prädikatives Attribut)
- 4.7. Das Attribut
- 4.8. Sekundäre Satzglieder
5. Zur Satzgliedstellung
6. Satzmodelle
7. Der zusammengesetzte Satz
 - 7.1. Die Parataxe (syndetisch, asyndetisch, semantische Relationen zwischen den Teilsätzen)
 - 7.2. Die Hypotaxe
 - 7.2.1. Arten der Einleitung, Arten der Initialelemente
 - 7.2.2. Arten der Nebensätze (Gliedsätze, Gliedteilsätze, weiterführende Nebensätze), Formen der Nebensätze
 - 7.2.3. Syntaktische Klassen von Nebensätzen
 - 7.2.4. Stellung der Nebensätze
 - 7.2.5. Besondere Arten der Verknüpfung von Sätzen (Schaltsatz, zusammengesetzter Satz, Satzperiode)
8. Satzarten (Aussage-, Frage-, Aufforderungs-, Ausrufe- und Wunschsatz)
9. Übergang vom Satz zum Text, grammatische Mittel der Vertextung
10. Sprechakte

D. Wortbildung

1. Einheiten der Wortbildung, Mittel der Wortbildung, Wortbildungsmodelle
2. Einteilung der Morpheme
3. Komposition/Zusammensetzung, Arten der Komposita
4. Zusammenrückung
5. Derivation/Ableitung, Arten der Derivate (explizite Derivate, implizite Derivate; Suffixwörter, Konversionen, Rückbildungen, Zusammenbildungen)
6. Präfigierung/Präfixbildung
7. Sonderformen der Wortbildung
8. Kurzwörter
9. Wort und Wortbedeutung

Dr Halina Barcikowska: *Wykład z metodyki nauczania języka niemieckiego*

- typy ćwiczeń stosowanych na lekcji języka obcego
- formy wypowiedzi ustnej (dialog, monolog)
- konwencja użycia języka
- typy ćwiczeń rozwijających kreatywność pisania
- taksonomia informacji zawartych w tekście
- ćwiczenia rozwijające percepcję słuchową
- warstwy stylistyczne języka literackiego
- specyfika nauczania dzieci i specyfika nauczania dorosłych

Kierunek: FILOLOGIA

Studia dzienne

Specjalność: Filologia rosyjska

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Stefan Grzybowski	Gramatyka opisowa języka rosyjskiego	K	I	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Adam Bezwiński	Historia literatury rosyjskiej	K	I	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Irena Sawicka	Gramatyka opisowa języka serbsko-chorwackiego	K	I		30 30	
Prof. dr hab. Stanisław Alexandrowicz	Historia Rosji	K	I	Zal.	30 30	
Prof. dr hab. Czesław Łapicz	Gramatyka historyczna języka rosyjskiego	K	II	Egz.	15	
Prof. dr hab. Czesław Łapicz	SCS	K	II	Egz.	15	
Prof. dr hab. Stanisław Alexandrowicz	Historia Rosji	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Lazari	Historia literatury rosyjskiej	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Halina Brzoza	Historia literatury rosyjskiej (lata 1880-1917)	K	III	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Stefan Grzybowski	Gramatyka historyczna języka rosyjskiego	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Karol Grünberg	Współczesna historia Rosji	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Irena Sawicka	Typologia fonetyczna języków słowiańskich	M	IV, V		30	
Prof. dr hab. Andrzej Lazari	Rosyjska myśl społeczno- -filozoficzna	M	V	Zal.	30	

Wykłady organizowane przez Pracownię Języka i Kultury Japońskiej

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr Roman Stanisław Ingarden	Teoretyczny kurs języka japońskiego — pismo i gramatyka. Część I — dla początkujących	M		Zal.	30 30	
Prof. dr hab. Alfred Majewicz	Typologia języków i sytuacja językowa świata II	M		Zal.	30	
Dr hab. Krzysztof Stefański	Historia Japonii od XVI w. do II wojny światowej	M		Zal.	30	

Kierunek: FILOZOFIA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Józef Pawlak	Wstęp do filozofii	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Witold Wróblewski	Historia filozofii starożytnej	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Max Urchs	Logika klasyczna	K	I	Egz.	30 30	
Ks. dr Mirosław Mróz	Historia filozofii średniowiecznej	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Mirosław Żelazny, dr Jacek Migasiński	Historia filozofii nowożytnej	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Piotr Hubner	Socjologia	K	II	Egz.	30 30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jerzy Perzanowski	Logika filozoficzna	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Jerzy Perzanowski	Ontologia	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Włodzimierz Tyburski	Etyka	K	III	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Mirosław Żelazny	Estetyka	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Urszula Żegleń	Teoria poznania	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Marian Grabowski	Wstęp do metodologii i teorii nauki	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Józef Pawlak, dr Jacek Migasiński, dr Andrzej Szahaj, dr Jarosław Rolewski, dr Jolanta Żelazna	Filozofia współczesna	K	IV	Egz.	60 60	
Prof. dr hab. Stanisław Czerniak	Antropologia filozoficzna	K	IV	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Marian Grabowski	Wprowadzenie do historii filozofii	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Leon Gumański	Historia logiki w Polsce	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Ryszard Jadczyk	Filozofia polska XIX i XX w.	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Marek Jakubowski	Historia filozofii politycznej	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Józef Pawlak	Rosyjska filozofia emigracyjna XX w.	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Perzanowski	Wewnętrzna teoria syntezy	M	IV, V	Zal.	30	
Dr hab. Ryszard Wiśniewski	Filozofia zła	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Urszula Żegleń	Reprezentacja a rzeczywistość	M	IV, V	Zal.	30	
Dr Andrzej Szahaj	Teoria postmodernizmu	M	IV, V	Zal.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Cezary Gorzka	Wstęp do aksjomatycznej teorii mnogości	M	IV, V	Zal.	30	
Dr Jacek Migasiński	Filozofia francuska XX w.	M	IV, V	Zal.	60	
Dr Jarosław Rolewski	Husserlowska metafizyka rozumu	M	IV, V	Zal.	30	

Kierunek: SOCJOLOGIA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Andrzej Kaleta	Wstęp do socjologii	K	I	Egz.	30 30	
Dr Andrzej Zybortowicz	Metodologia	K	I	Egz.	15	
Dr hab. Krystyna Szafran- niec	Psychologia społeczna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Janusz Mucha	Antropologia społeczna	K	II	Egz.	30	
Dr hab. Krystyna Szafraniec	Mikrosocjologia	K	II	Egz.	15	
Prof. dr hab. Ryszard Borowicz	Makrosocjologia	K	II	Egz.	15	
Prof. dr hab. Piotr Hübner	Socjologia instytucji i zrzeszeń	K	II	Egz.	15	
Prof. dr hab. Włodzimierz Winclawski	Historia socjologii	K	II, III	Egz.	30 30	
Dr Andrzej Zybortowicz	Teorie zmiany społecznej	K	III	Egz.	15	
Prof. dr hab. Andrzej Kaleta	Teoretyczne i metodyczne pod- stawy odnowy środ. rust.	K	V	Egz.	30	
Dr hab. Krystyna Szafraniec	Teoria anomii	K	V	Egz.	30	

Kierunek: SOCJOLOGIA

Studia zaoczne

Specjalność: Polityka socjalna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Janusz Mucha	Historia socjologii	K	I	Egz.	20	
Prof. dr hab. Andrzej Kaleta	Wstęp do socjologii	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Krzysztof Piątek	Teoria pracy socjalnej	K	II	Egz.	20	
Dr Andrzej Zybortowicz	Metodologia	K	II	Egz.	20	
Dr Maria Nawojczyk	Statystyka	K	II	Egz.	20	
Prof. dr hab. Piotr Hübner	Socjologia instytucji i zrzeszeń	K	II	Egz.	20	

Kierunek: PEDAGOGIKA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Roman Schulz	Podstawy pedagogiki	K	I	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Zbigniew Kwieciński	Socjologia wychowania	K	II	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Witold Wojdyło	Historia wychowania	K	II	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Andrzej Strzałecki	Psychologia społeczna	K	II	Egz.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Roman Schulz	Metodologia pedagogiki	K	III	Egz.	15 15	
Dr hab. Bronisław Siemieniecki	Komputery w edukacji	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Józef Półturzycki	Dydaktyka	K	III	Egz.	15 15	
Dr hab. Bronisław Siemieniecki	Technologia kształcenia	K	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Marian Bybluk	Metodyka wychowania	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Henryk Depta	Teoria wychowania estetycznego	K	III	Zal.	30	
Dr Jan Malinowski	Pedagogika społeczna	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Eugenia Wesołowska	Pedagogika dorosłych	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Lech Witkowski	Wybrane problemy współczesnej filozofii edukacji	K	III	Zal.	30 30	
Prof. dr hab. Eugenia Wesołowska	Pedagogika porównawcza	K	IV	Egz.	30	
Dr hab. Wiesława Limont	Pedagogika zdolności	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Wojciechowski	Pedagogika specjalna	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Stanisław Kowalik	Pedagogika specjalna	K	IV	Egz.	15	

Kierunek: PEDAGOGIKA

Studia dzienne

Specjalność wczesnoszkolna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Wacława Świętek	Podstawy pedagogiki wczesno- szkolnej	K	IV	Egz.	15 15	
Dr Wacława Świętek	Podstawy pedagogiki wczesno- szkolnej	K	V	Egz.	15	

Kierunek: PEDAGOGIKA

Studia dzienne

Specjalność: Metodyka w edukacji komputerowej

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze	Uwagi
Dr Aleksandra Skar- bińska	Pedagogiczne problemy stosowa- nia komputerów w szkole	K	IV		15	
Dr Wojciech Lewando- wski	Projektowanie systemu kształ- cenia	K	IV		15	
Dr Jerzy Świętek	Metody komputerowe	K	IV		30	
Dr hab. Bronisław Sie- mienicki	Pedagogiczne problemy stosowa- nia komputerów w kształ- ceniu	K	V		15	
Dr hab. Bronisław Siemieniecki	Humanizm a komputery	K	V		30	

Kierunek: PEDAGOGIKA

Studia dzienne

Specjalność: Pedagogika opiekuńcza

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Ireneusz Pyrzyk	Teoretyczne podstawy pracy opiekuńczo-wychowawczej	K	IV	Egz.	15	
Dr Ireneusz Pyrzyk	Elementy wiedzy o instytu- cjach opiekuńczo-wychowa- wczych	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Marian Bybluk	Wykład monograficzny	M	IV	Zal.	30	

Kierunek: PEDAGOGIKA

Studia dzienne

Specjalność: Pedagogika alternatywna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Aleksander Nalaskowski	Teoria i praktyka nowej edukacji	K	IV	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Aleksander Nalaskowski	Wykład monograficzny	M	IV	Zal.	30 30	

Kierunek: PEDAGOGIKA

Studia dzienne

Specjalność: Pedagogika pracy socjalnej

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Krzysztof Piątek	Polityka społeczna	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Andrzej Olubiński	Teoria pracy socjalnej	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Olubiński	Wykład monograficzny	M	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Krzysztof Piątek	Wykład monograficzny	M	IV	Zal.	30	

Kierunek: PEDAGOGIKA

Studia dzienne

Specjalność: Edukacja ustawiczna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
Prof. dr hab. Józef Pół- turzycki	Teoretyczne podstawy kształ- cenia ustawicznego	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Józef Pół- turzycki	Metodyka pracy oświatowej	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Eugenia Wesołowska	Animacja kulturalno-eduka- cyjna	K	IV	Zal.	15	
Prof. dr hab. Józef Pół- turzycki	Kształcenie dorosłych w Polsce i na świecie	K	V		30	
Prof. dr hab. Eugenia Wesołowska	Socjopedagogika dorosłych	K	V		15	

Kierunek: PEDAGOGIKA**Studia dzienne****Specjalność: Pedagogika specjalna**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Stanisław Kowalik	Zaburzenia rozwojowe czło- wieka	K	IV	Egz.	15	
Prof. dr hab. Stanisław Kowalik	Pedagogika upośledzonych umysłowo	K	IV	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Andrzej Wojciechowski	Teoretyczne podstawy kształcenia specjalnego	K	IV	Egz.	15	

Kierunek: PEDAGOGIKA**Studia podyplomowe****Specjalność: Pedagogika wczesnoszkolna**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze	Uwagi
Dr R. Kotlarski	Psychologia nauczycieli	K			10	
Prof. dr hab. Józef Pół- turzycki	Dydaktyka	K			10	
Dr Bolesława Jaworska	Podstawy edukacji początko- wej	K			15	
Dr Bolesława Jaworska	Podstawy wiedzy o języku pol- skim i metodyka nauczania języka polskiego	K			5	
Dr Jerzy Świątek	Podstawy wiedzy matematy- cznej i metodyka nauczania matematyki	K			5	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze	Uwagi
Prof. dr hab. Henryk Depta	Kształcenie estetyczne	K			10	
Dr hab. Wiesława Limont	Kształcenie estetyczne	K			5	
Mgr Lucyna Matuszak	Kształcenie estetyczne	K			5	
Dr hab. Bronisław Siemieniecki	Kształcenie techniczne i zastosowanie komputerów w nauczaniu początkowym	K			5	
Prof. dr hab. Eugenia Wesołowska, prof. dr hab. Roman Schulz	Współczesne problemy oświaty	K			20	

Kierunek: PEDAGOGIKA

Studia podyplomowe

Specjalność: Komputery w szkole

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
Prof. dr hab. Włodzisław Duch	Wstęp do sztucznej inteligencji	K			10	
Prof. dr hab. Bronisław Siemieniecki	Pedagogiczne podstawy komunikacji komputerowej	K			10	
Prof. dr hab. Bronisław Siemieniecki	Komputer w dydaktyce	K			10	
Prof. dr hab. Bronisław Siemieniecki	Komputerowa diagnostyka i terapia pedagogiczna	K			10	
Prof. dr hab. Aleksander Nalaskowski	Organizacja i zarządzanie szkołą	K			10	

Podyplomowe Studium Edukacji Dorosłych

Studia podyplomowe

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
Prof. dr hab. Eugenia Wesołowska	Socjopedagogika dorosłych	K			12	
Prof. dr hab. Eugenia Wesołowska	Tendencje rozwojowe edukacji dorosłych na świecie	K			20	
Dr Bolesława Jaworska	Dydaktyka dorosłych i metody pracy oświatowej	K			12	
Dr hab. Bronisław Sie- mienicki	Komputery i technologia kształcenia w edukacji dorosłych	K			12	

Podstawowe Studium Edukacji Dorosłych

Wydział	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych

Kierownik: PEDAGOGIKA

Studia poddyplomowe

Specjalność: Komputery w szkole

Wydział	Nazwa przedmiotu	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Nazwa przedmiotu	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Nazwa przedmiotu	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Nazwa przedmiotu	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Nazwa przedmiotu	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych
Wydział Edukacji	Nazwa przedmiotu	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych	Wydziałowe Centrum Edukacji Dorosłych

Kierunek: MATEMATYKA

Studia dzienne

Specjalność: Matematyka

(Wykłady przeznaczane dla studentów pierwszych dwóch lat pięcioletnich studiów magisterskich i trzyletnich studiów zawodowych)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu (lub tytuł wykładu)	Typ wykładu K-M	Typ zaj. 1 Z	Forma zaj. 2 Zaj. 3	Liczba godzin w semestrze 100 min.	Liczba godzin w dwójce
WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI						
Prof. dr hab. Andrzej Dąb	Algebra liniowa z geometrią I	Z	I	Faj	2	
Prof. dr hab. Leona Skowrońska	Algebra I	X	Z	Faj	3	
Prof. dr hab. Andrzej Żak	Geometria liniowa i geometryczna II	S	S	Faj	2	
Dr Wojciech Kryszewski	Analiza matematyczna I	X	II	Faj	4	
Dr Abdo Elmaghrabi	Dynamika matematyczna i teoretyczna	S	II	Faj	1	
Mgr Piotr Dąbrowski	Skonkretna dynamika	S	II	Faj	1	2
Dr Krzysztof Paszke	Wykłady z teorii grup i pierścieni	K	II	Faj	2	
Dr Marcin Włodarczyk	Wykłady z algebry	K	II	Faj	2	1
Dr Robert Tichauer	Wykłady z algebry i geometrii	K	II	Faj	2	

WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI

Kierunek: MATEMATYKA

Studia dzienne

Specjalność: Matematyka

(Wykłady przeznaczone dla studentów pierwszych dwóch lat pięcioletnich studiów magisterskich i trzyletnich studiów zawodowych)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Andrzej Tyc	Algebra liniowa z geometrią I	K	I	Egz.	2 2	
Prof. dr hab. Lech Górniewicz	Analiza matematyczna I	K	I	Egz.	4 4	
Doc. dr hab. Jerzy Kotas	Wstęp do matematyki	K	I	Egz.	2	
Prof. dr hab. Andrzej Skowroński	Algebra I	K	II	Egz.	2	
Prof. dr hab. Stanisław Balcerzyk	Algebra liniowa z geometrią II	K	II	Egz.	2	
Dr Wojciech Kryszewski	Analiza matematyczna I	K	II	Egz.	4	
Dr Adela Świątek	Dydaktyka matematyki i informatyki	K	II	Zal.	1	
Mgr Piotr Ossowski	Matematyka komputerowa	K	II	Zal.	1 2	
Dr Krystyna Parczyk	Równania różniczkowe zwyczajne	K	II	Egz.	2	
Dr Mirosława Skowrońska	Wstęp do informatyki	K	II	Egz.	2 2	
Dr Andrzej Rozkosz	Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa	K	II	Egz.	2	

Kierunek: MATEMATYKA

Studia dzienne

Specjalność: nauczycielska

(Specjalność nauczycielska powstaje po drugim roku studiów w wyniku podziału specjalności „matematyka”)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Marek Golasiński	Algebra II	K	III	Egz.	2	
Dr Wojciech Kryszewski	Analiza matematyczna II	K	III	Egz.	2 2	
Dr hab. Andrzej Nowicki	Arytmetyka i teoria liczb	K	III	Egz.	2	
Prof. dr hab. Stanisław Balcerzyk	Funkcje analityczne	K	III	Egz.	2	
Dr Andrzej Sendlewski	Geometria	K	III	Egz.	2	
Dr Bolesław Wojdyło	Metodyka nauczania informa- tyki	K	III	Egz.	1	
Prof. dr hab. Adam Jakubowski	Miara i prawdopodobieństwo	K	III	Egz.	2 2	
Dr Tomasz Wolniewicz	Sieci komputerowe I	K	III	Zal.	1	
Doc. dr hab. Jerzy Kotas	Logika matematyczna	K	IV	Egz.	2	
Dr Mirosław Uscki	Matematyka elementarna z wyższego stanowiska	K	IV	Zal.	2	
Prof. dr hab. Daniel Simson	Działania grup, niezmienniki i problemy macierzowe	M	IV	Egz.	2 2	
Prof. dr hab. Jan Kwiat- kowski	Teoria spektralna	M	IV	Egz.	2 2	
Prof. dr hab. Hanna Makowiecka	Geometria syntetyczna	K	V	Egz.	2 2	
Dr Mirosław Uscki	Matematyka elementarna z wyższego stanowiska	K	V	Egz.	2	
Prof. dr hab. Stanisław Balcerzyk	Rozwój pojęć matematycznych	K	V	Zal.	2	
Prof. dr hab. Andrzej Tyc	Algebra i geometria w ujęciu syntetycznym	K	V		2	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Andrzej Jakubowski	Modelowanie matematyczne: metody analityczne i proba- bilistyczne	K	V		2	
Prof. dr hab. Stanisław Balcerzyk	Niezmienniki grup przekształ- ceń i reprezentacje grup	M	V		2 2	
Prof. dr hab. Anna Makowiecka	Wykład monograficzny	M	V		2 2	

Kierunek: MATEMATYKA

Studia dzienne

Specjalność: Zastosowania matematyki (metody numeryczne i programowanie)

(Specjalność „Zastosowania matematyki” powstaje w wyniku podziału specjalności „matematyka” po drugim roku studiów. Literą „W” oznaczone są wykłady do wyboru)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Wojciech Kryszewski	Analiza matematyczna II	K	III	Egz.	2 2	
Prof. dr hab. Stanisław Balcerzyk	Funkcje analityczne	K	III	Zal.	2	
Dr Zygmunt Pogorzały	Metody numeryczne algebry	K	III	Egz.	2	
Dr Sławomir Plaskacz	Metody numeryczne analizy	K	III	Egz.	2	
Prof. dr hab. Adam Jakubowski	Miara i prawdopodobieństwo	K	III	Egz.	2 2	
Dr Tomasz Wolniewicz	Sieci komputerowe I	K	III	Zal.	1	
Dr Witold Kraśkiewicz	Teoria kodowania	K	III	Egz.	2	
Mgr Piotr Ossowski	Kurs programowania C, C++	K	III, IV	Zal.	1 2	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Witold Kraśkiewicz	Matematyka dyskretna	W	IV	Egz.	2	
Prof. dr hab. Aleksander Nagaev	Metody optymalizacji	W	IV	Egz.	2	
Dr hab. Leszek Słomiński	Matematyka finansowa	W	IV	Egz.	2	
Dr Mirosława Skowrońska	Teoria grafów	W	IV	Egz.	2	
Dr hab. Andrzej Orlicki	Teoria rekursji	W	IV	Egz.	2	
Prof. dr hab. Lech Górniewicz	Odwzorowanie wielowartościowe w analizie nieliniowej I	M	IV		2	
Dr Sławomir Plaskacz	Odwzorowanie wielowartościowe w analizie nieliniowej II	M	IV	Egz.	2	
Prof. dr hab. Andrzej Skowroński	Spektralna teoria macierzy rzeczywistych i kołczanów	M	IV	Egz.	2	2
Dr Marek Golański	Topologia kombinatoryczna i grupy klasyczne	M	V		2	2
Dr hab. Andrzej Nowicki	Odwzorowania wielomianowe i wymierne	M	V		2	2
Dr Tomasz Rychlik	Wykład monograficzny	M	V		2	2
Dr Witold Kraśkiewicz	Kody algebro-geometryczne	M	V		2	2

Kierunek: MATEMATYKA

Studia dzienne

Specjalność: matematyka, licencjat

(Wykłady na pierwszych dwóch latach trzyletnich studiów licencjackich są takie same jak na pięcioletnich studiach magisterskich specjalności „matematyka”)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Marek Golański	Algebra II — zastosowania algebry	K	III	Egz.	2	
Dr Andrzej Nowicki	Arytmetyka i teoria liczb	K	III	Egz.	2	
Dr Andrzej Sendlewski	Geometria	K	III	Egz.	2	
Prof. dr hab. Stanisław Balcerzyk	Rozwój pojęć matematycznych	K	III	Zal.	2	
Dr Tomasz Wolniewicz	Sieci komputerowe I	K	III	Zal.	1	
Dr Mirosław Uscki	Matematyka elementarna z wyższego stanowiska	K	III	Egz.	2	

Kierunek: MATEMATYKA

Studia dzienne

Specjalność: informatyka

(Wykłady na pierwszych dwóch latach przeznaczone są zarówno dla studentów pięcioletnich studiów magisterskich jak i trzyletnich studiów licencjackich. Wykłady trzeciego roku z symbolem „L” przeznaczone są dla studentów obu typów studiów. Wykłady oznaczone literą „W” to wykłady do wyboru.)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.		Uwagi
Dr hab. Andrzej Nowicki	Algebra liniowa	K	I	Egz.	2	3	
Prof. dr hab. Jan Kwiatkowski	Analiza matematyczna I	K	I	Egz.	4	4	
Dr Mirosława Skowrońska	Wstęp do informatyki	K	I	Egz.	2	2	
Dr Bolesław Wojdyło	Wstęp do matematyki	K	I	Egz.	2		
Prof. dr hab. Andrzej Tyc	Algebra I	K	II	Egz.		2	
Prof. dr hab. Brunon Kamiński, prof. dr hab. Jan Kwiatkowski	Analiza matematyczna I	K	II	Egz.	4		
Dr Adela Świątek	Dydaktyka matematyki i informatyki	K	II	Egz.		1	
Mgr Piotr Ossowski	Kurs programowania C, C++	K	II	Zal.	1	2	
Mgr Piotr Ossowski	Matematyka komputerowa	K	II	Zal.		1	
Dr hab. Andrzej Orlicki	Podstawy teorii obliczalności	K	II	Egz.	2		
Dr Andrzej Nowicki	Programowanie liniowe	K	II	Egz.	2		
Dr Krystyna Parczyk	Równania różniczkowe zwy- czajne	K	II	Egz.		2	
Dr Tomasz Wolniewicz	Sieci komputerowe I	K	II	Zal.	1		
Dr Andrzej Rozkosz	Wstęp do rachunku prawdo- podobieństwa	K	II	Egz.		2	
Prof. dr hab. Grzegorz Jarzemski	Algebra uniwersalna	K	III	Egz.		2	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Mariusz Lemańczyk	Analiza matematyczna II	K	III	Egz.	2 2	
Prof. dr hab. Stanisław Balcerzyk	Funkcje analityczne	K	III	Egz.	2	
Dr Mirosława Skowroń- ska	Inżynieria oprogramowania	K	III	Zal.	2	
Dr Zygmunt Pogorzały	Metody numeryczne algebry	K	III	Egz.	2	L
Dr Sławomir Plaskacz	Metody numeryczne analizy	K	III	Egz.	2	L
Prof. dr hab. Adam Jakubowski	Miara i prawdopodobieństwo	K	III	Egz.	2 2	
Prof. dr hab. Józef Sło- miński	Teoria automatów i lingwisty- ka matematyczna	K	III, IV	Egz.	2	
Prof. dr hab. Wojciech Buszkowski	Logika matematyczna i teoria programowania	K	IV	Egz.	2	
Dr hab. Leszek Słomiń- ski	Matematyka finansowa	W	IV	Egz.	2	
Dr Witold Kraśkiewicz	Matematyka dyskretna	W	IV	Egz.	2	
Prof. dr hab. Aleksander Nagaev	Metody optymalizacji	W	IV	Egz.	2	
Mgr Maria Górecka, dr Andrzej Kurpiel, dr Tomasz Wolniewicz	Sieci komputerowe II	K	IV	Zal.	1 1	
Dr Mirosława Skowroń- ska	Teoria grafów	W	IV	Egz.	2	
Dr hab. Andrzej Orlicki	Teoria rekursji	W	IV	Egz.	2	
Dr Sławomir Rybicki	Jakościowa teoria równań różniczkowych	M	IV	Egz.	2 2	
Prof. dr hab. Aleksander Nagaev	Analiza statystyczna stosowana	M	IV	Egz.	2 2	
Dr Andrzej Sendlewski	Struktury algebr skończonych	M	IV	Egz.	2 2	
Prof. dr hab. Grzegorz Jarzembki	Programowanie funkcyjne	M	IV	Egz.	2 2	
Doc. dr hab. Jerzy Kotas	Logiki k-wartościowe	M	IV	Egz.	2 2	
Dr Mirosława Skowroń- ska	Bazy danych (Magic)	K	V	Zal.	1	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Józef Słomiński	Metody categoryjne w algebrze uniwersalnej	M	V		2 2	
Dr hab. Andrzej Orlicki	Wybrane zagadnienia teorii rekursji	M	V		2 2	
Dr hab. Leszek Słomiński	Metody numeryczne stochastyczne równań różniczkowych	M	V		2 2	
Dr Andrzej Rozkosz	Stochastyczne równania różniczkowe i ich zastosowania	M	V		2 2	
Prof. dr hab. Brunon Kamiński	Równomierny rozkład oraz własności statystyczne ciągów	M	V		2	
Prof. dr hab. Mariusz Lemańczyk	Układy dynamiczne w teorii liczb	M	V		2	
Dr Mieczysław Mentzen	Dynamika topologiczna	M	V		2 2	

Kierunek: MATEMATYKA

Studia zaoczne

Zaoczne Dwustopniowe Studium Matematyki i Informatyki

Specjalność: nauczycielska

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ	Rok	Forma	Liczba	Uwagi
		K-M	stu- diów	zali- czenia	godzin w semestrze zim. let.	
Dr Marek Golański	Algebra liniowa z geometrią I	K	I	Egz.	15 15	
Dr Mieczysław Mentzen	Analiza matematyczna I	K	I	Egz.	20 10	
Dr Adela Świątek	Dydaktyka matematyki	K	I	Zal.	10	
Dr Mirosław Uscki	Geometria elementarna	K	I	Egz.	15 15	
Mgr Zbigniew Bobiński	Wstęp do matematyki	K	I	Egz.	30	
Dr Adela Świątek	Algebra liniowa z geometrią II	K	II	Egz.	15 15	
Dr hab. Andrzej Orlicki	Analiza matematyczna II	K	II	Egz.	15 15	
Dr hab. Andrzej Nowicki	Arytmetyka i teoria liczb	K	II	Egz.	30	
Dr Andrzej Sendlewski	Wstęp do informatyki	K	II	Egz.	30	
Dr Witold Kraśkiewicz	Algebra I	K	III	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Jan Kwiatkowski	Analiza matematyczna III	K	III	Egz.	15 15	
Mgr Piotr Malicki	Arytmetyka i teoria liczb	K	III	Egz.	15 15	
	Rachunek prawdopodobieństwa	K	III	Egz.	15 15	

Kierunek: MATEMATYKA**Studia podyplomowe****Podyplomowe Studium Matematyki z Informatyką**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Marek Golański	Algebra z teorią liczb	K	I	Zal.	20 30	
Dr Mieczysław Mentzen	Analiza matematyczna	K	I	Zal.	30 20	
Dr hab. Andrzej Orlicki	Elementy logiki i teorii mno- gości	K	I	Zal.	30	
Dr Andrzej Kurpiel	Informatyka i jej zastosowania	K	I	Zal.	10	
Dr Andrzej Kurpiel	Podstawy informatyki	K	I	Zal.	20	
Prof. dr hab. Hanna Makowiecka	Geometria	K	II	Zal.	30	
Dr Adela Świątek	Metodyka nauczania matematyki	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Brunon Kamiński	Teoria prawdopodobieństwa	K	II	Zal.	30	

Kierunek: MATEMATYKA**Studia podyplomowe****Podyplomowe Studium Informatyki dla Nauczycieli**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Aleksandra Skar- bińska	Język programowania — Logo	K	I	Egz.	4 2	
Dr Jacek Kuras	Język programowania — Pascal	K	I	Egz.	16 4	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Andrzej Kurpiel	Język programowania — Prolog	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Józef Słomiński	Rozwiązywanie problemów przy pomocy komputera	K	I	Zal.	20	
Dr Bolesław Wojdyło	Wprowadzenie do informatyki	K	I	Zal.	30	
Dr Andrzej Sendlewski	Komputerowe wspomaganie procesu dydaktycznego	K	II	Zal.	15	
Dr Bolesław Wojdyło	Metodyka nauczania informatyki	K	II	Zal.	10	
Dr Mirosława Skowrońska	Pozadydaktyczne zastosowanie komputerów w szkole	K	II	Zal.	10	

Wykłady prowadzone przez pracowników Wydziału Matematyki i Informatyki na Wydziale Chemii

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Paweł Pazdyka	Matematyka (ZSch)	K	I	Egz.	30	
Dr Andrzej Sendlewski	Matematyka	K	I	Egz.	3 4	
Dr Bolesław Wojdyło	Matematyka	K	I	Egz.	3 4	
Dr Wojciech Bułatek	Matematyka (ZSch)	K	II	Egz.	30	

Wykłady prowadzone przez pracowników Wydziału Matematyki i Informatyki na Wydziale Fizyki

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Bolesław Wojdyło	Algebra liniowa z geometrią	K	I	Egz.	2 2	
Dr Sławomir Rybicki	Analiza matematyczna I	K	I	Egz.	3 3	
Dr Jacek Klimek	Algebra	K	II	Zal.	2	(WZSN)
Dr Sławomir Plaskacz	Analiza matematyczna II	K	II	Egz.	3 3	
Dr Andrzej Daszkiewicz	Analiza matematyczna II	K	II	Egz.	2 1	(WZSN)
Mgr Zbigniew Bobiński	Dydaktyka matematyki	K	II	Zal.	2 2	(WZSN)
Prof. dr hab. Anna Makowiecka	Geometria	K	II	Egz.	1	(WZSN)
Mgr Zbigniew Bobiński	Dydaktyka matematyki	K	III	Zal.	1	(WZSN)

Wykłady prowadzone przez pracowników Wydziału Matematyki i Informatyki na Wydziale Fizyki

Wydział	Nazwa przedmiotu (nazwa przedmiotu)	Typ wykładu L-M	Liczba godz. tygodniowo	Liczba godz. całkowicie	Liczba punktów		Liczba punktów całkowicie
					zaliczenia	egzaminacji	
Dr Andrzej Wójcik	Algorytmiczna Teoria Liczb	K	1	20	1	2	
Dr Elżbieta Wójcik	Matematyka dla Inżynierów I	K	1	20	1	1	
Dr Andrzej Kłosa	Algorytm	K	0	20	1		(1000)
Dr Andrzej Kłosa	Algorytm	K	0	20	1	4	
Dr Andrzej Kłosa	Algorytm	K	0	20	1	1	(1000)
Dr Andrzej Kłosa	Algorytm	K	0	20	1	2	(1000)
Dr Andrzej Kłosa	Algorytm	K	0	20	1		(1000)
Mgr Andrzej Kłosa	Algorytm	K	0	20	1		(1000)

Kierunek: EKONOMIA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Jerzy Boehlke	Podstawy ekonomii	K	I	Zal.	15	
Dr Jerzy Boehlke	Mikroekonomia I	K	I	Egz.	15 30	
Dr Zdzisław Markusze- wski, prof. dr hab. Barbara Polszakiewicz	Makroekonomia I	K	I, II	Egz.	30 15	rozpoczyna się na I roku w sem. letnim
Prof. dr hab. Józef Sta- wicki	Matematyka I	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Józef Sta- wicki	Matematyka II	K	II	Egz.	30	
Dr Mariola Piłatowska	Statystyka opisowa	K	I	Egz.	30	
Mgr Andrzej Neubauer	Podstawy informatyki	K	I	Zal.	15	
Dr Mieczysław Szypliń- ski	Encyklopedia prawa	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Jan Fal- kowski	Geografia gospodarcza	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Barbara Polszakiewicz	Makroekonomia II	K	II	Egz.	30	
Dr Mariola Piłatowska	Statystyka matematyczna	K	II	Egz.	30	
Dr Ryszard Niewczas	Statystyka ekonomiczna z demografią	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Zygmunt Zieliński	Ekonometria I	K	II, III	Egz.		
Mgr Robert Hutterski	Finanse publiczne	K	II	Egz.	30	
Dr Sławomir Sojak	Podstawy rachunkowości	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Marek Jacek Stankiewicz	Organizacja i zarządzanie	K	II	Egz.	30	
	Nauka o polityce	K	II		30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — I stopień

Studia dzienne

Wykłady obligatoryjne dla wszystkich specjalności

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Włodzimierz Beński	Podstawy socjologii	K	I	Zal.	15	
Dr Krzysztof Wolak	Podstawy psychologii	K	I	Zal.	15	
Dr Mieczysław Szypliński	Encyklopedia prawa	K	I	Egz.	30	
Dr Mieczysław Szypliński	Prawo gospodarcze	K	I	Egz.	30	
Mgr Andrzej Neubauer	Podstawy informatyki	K	I	Egz.	15	
Dr Jerzy Romański	Matematyka	K	I	Egz.	30	30
Dr Ryszard Niewczas	Statystyka	K	I	Egz.		
Dr Jan Wiśniewski	Mikroekonomia	K	I	Egz.	30	30
Prof. Ryszard Wiśniewski	Filozofia	K	I	Egz.	30	30
Dr Krzysztof Andruszkiewicz	Marketing	K	II	Egz.	30	
Dr Janina Stankiewicz	Podstawy rachunkowości przedsiębiorstw	K	II	Egz.	15	15
Prof. dr hab. Janusz Meller	Zarządzanie kadrami	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Witold Wiśniewski	Ekonometria	K	II	Egz.	30	30
Prof. dr hab. Marek Jacek Stankiewicz	Organizacja i zarządzanie I	K	II	Egz.	30	
Dr Zdzisław Markuszewski	Makroekonomia	K	II	Egz.	30	15
Prof. dr hab. Stanisław L. Bagdziński	Podstawy gospodarki prze- strzennej	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Międzynarodowe stosunki ekonomiczne i finansowe	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Polityka gospodarcza państwa	K	III	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — I stopień

Studia dzienne

Specjalność: Zarządzanie przedsiębiorstwem przemysłowym

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Marek Matuszak	Organizacja przemysłowych procesów produkcyjnych	K	II	Egz.	30	
Dr Mirosław Haffer	Marketing wyrobów przemysłowych	K	II	Egz.	30	
Dr Wojciech Popławski	Polityka przemysłowa	K	III	Egz.		
Prof. dr hab. Stanisław Sudol	Podstawy zarządzania przedsiębiorstwem przemysłowym	K	III	Egz.	45	
Dr Janina Stankiewicz	Analiza finansowa działalności przedsiębiorstwa przemysłowego	K	III		30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — I stopień

Studia dzienne

Specjalność: Zarządzanie przedsiębiorstwem budowlanym

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Włodzimierz Karaszewski	Ekonomika przedsiębiorstw budowlanych	K	II, III	Egz.		
Doc. dr Janusz Czarnek	Ekonomika procesów inwestycyjno-innowacyjnych	K	II	Egz.	30 30	
Mgr inż. Alfred Kulwicki	Podstawy technologii i organizacji produkcji budowlanej	K	II	Egz.	30	
Dr Mieczysław Szypliński	Prawo budowlane	K	III	Egz.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Roman Rzczkowski	Ekonomika i eksploatacja budynków i budowli	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Józef Stawicki	Matematyczne instrumenty zarządzania w budownictwie	K	III	Zal.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — I stopień

Studia dzienne

Specjalność: Zarządzanie jednostkami gospodarki żywnościowej

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Zbigniew Cieśliński	Przyrodnicze, biologiczne i techniczne podstawy produkcji surowców żywnościowych	K	II	Zal.	30 30	
Dr hab. Czesław Sobków	Ekonomika i organizacja jednostek gospodarki żywnościowej	K	II, III	Egz.	30 30	
Dr Elżbieta Szczepańska	Ekonomika i organizacja rolnictwa	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Eulalia Skawińska	Zarządzanie zasobami wytwórczymi w gospodarce żywnościowej	K	II	Zal.	15	
Dr Marek Zarębski	Socjotechnika w zarządzaniu jednostkami gospodarki żywnościowej	K	II	Egz.	30	
Dr hab. inż. Czesław Sobków	Zarządzanie i kierowanie jednostkami gospodarki żywnościowej w warunkach ryzyka i niepewności	K	III	Zal.	30	
Dr hab. Leszek Niezurański	Technologia i ekonomika przemysłu rolno-spożywczego	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Piotr Jaworowski	Polityka agrarna	K	III	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — I stopień

Studia dzienne

Specjalność: Zarządzanie gospodarką samorządu terytorialnego

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Mieczysław Szypliński	Ustrój prawny i organizacja samorządu terytorialnego	K	II	Egz.	30	
Dr Mieczysław Szypliński	Organizacja przedsiębiorstw i jednostek samorządu terytorialnego	K	II	Zal.	30	
Dr Jan Adamiak	Gospodarka finansowa przedsiębiorstw i jednostek samorządu terytorialnego	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Podstawy ekonomiki ochrony środowiska	K	II	Zal.	30	
Dr Maria Marszałkowska	Ekonomika miasta i gminy	K	III	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — I stopień

Studia dzienne

Z podanych niżej wykładów do wyboru dla III roku studiów każdy student wybiera sześć wykładów.

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Andrzej Anszperger	Znaczenie przemysłu turystycznego w gospodarce narodowej	M	III	Zal.	15	
Dr Jan Wiśniewski	Transformacja systemu ekonomicznego w Polsce	M	III	Zal.	15	
Dr Krzysztof Kannenberg	Proefektywnościowe systemy wynagradzania	M	III	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Alicja Tyłenda	Zagadnienia organizacji i rozwoju polskiego rynku kapitałowego	M	III	Zal.	15	
Dr Krzysztof Kannenberg	Podstawy zachowań rynkowych nabywców	M	III	Zal.	15	
Dr Jerzy Boehlke	Wybrane problemy współczesnej teorii przedsiębiorstwa	M	III	Zal.	15	
Dr Jerzy Boehlke	Elementy teorii i polityki prywatyzacji	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Piotr Jaworowski	Wybrane problemy gospodarki żywnościowej	M	III	Zal.	15	
Dr Janina Stankiewicz	Rachunek kosztów	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Roman Rzeczkowski	Gospodarowanie przestrzenią	M	III	Zal.	15	
Dr Waldemar Szcze- pański	Wycena wartości przedsię- biorstw	M	III	Zal.	15	
Dr Waldemar Szcze- pański	Podstawy przekształceń wła- snościowych	M	III	Zal.	15	
Dr Ewa Siemińska	Finanse w działalności rozwo- jowej przedsiębiorstw	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Zenon Wiśniewski	Polityka rynku pracy i zatrud- nienia w krajach wysoko rozwinętych	M	III	Zal.	15	
Dr Konrad Sienkiewicz	Demograficzne uwarunkowania procesów demograficznych	M	III	Zal.	15	
Dr hab. Krzysztof Ste- fański	Zjawiska regularne i chaoty- czne w ekonomii	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Marek Drewiński	Giedy towarowe	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Marek Drewiński	Marketing międzynarodowy	M	III	Zal.	15	
Dr hab. Urszula Kałużna-Drewińska	Negocjacje w biznesie	M	III	Zal.	15	
Dr hab. Urszula Kałużna-Drewińska	Zachowanie konsumentów	M	III	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Mirosław Haffer	Strategia jakościowego rozwoju produktu przedsiębiorstwa przemysłowego	M	III	Zal.	15	
Dr Wojciech Popławski	Procesy innowacyjne w przemyśle	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Stanisław Sudol	Strategia przedsiębiorstw	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Podstawy ekonomiki ochrony środowiska	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Transformacja systemu gospodarczego w Europie Wschodniej	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Gospodarka regionalna w systemie rynkowym	M	III	Zal.	15	
Dr Tadeusz Kufel	Metody taksonomiczne w badaniach ekonomicznych	M	III	Zal.	15	
Dr Magdalena Osinińska	Ekonometryczna analiza procesów makroekonomicznych w okresie transformacji	M	III	Zal.	15	
Dr Mariola Piłatowska	Statystyczne metody badań rynkowych	M	III	Zal.	15	
Dr Hannes Wirth	Der Staat in der Sozialen Marktwirtschaft Eine Einführung in die öffentliche Finanzwissenschaft am Beispiel der Bundesrepublik Deutschland	M	III	Zal.	15	w jęz. niemieckim
Dr Jerzy Romański	Gielda papierów wartościowych — analiza ekonometryczna	M	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Jerzy Tomala	Grundlagen der amerikanischen Wirtschaftspolitik	M	III	Zal.	15	w jęz. niemieckim
M. Sc. (Oxon) Richard Nicholls	Services marketing and management	M	III	Zal.	15	w jęz. angielskim

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Wykłady obligatoryjne dla wszystkich specjalności

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Leszek Dziawgo	Finanse publiczne	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Marek Jacek Stankiewicz	Organizacja i zarządzanie II	K	I	Egz.	30	
Dr Krzysztof Wolak	Psychologia zarządzania	K	I	Zal.	15	
Dr Bożena Kołosowska	Zarządzanie finansami przed- siębiorstw	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Witold Wiśniewski, prof. dr hab. Zygmunt Zieliński	Zastosowania ekonometrii i badania operacyjne	K	I	Egz.	30	30
Mgr Krystyna Waracho- wska	Podstawy projektowania systemów informatycznych	K	I	Zal.		30
Dr Jerzy Boehlke	Historia głównych doktryn ekonomicznych	K	II	Egz.	30	
Dr Elżbieta Dobrzelecka	Podstawy podejmowania decyzji rozwojowych	K	II	Egz.	30	
Dr Ryszard Lorenczewski, dr Adam Bednarski	Laboratorium treningu kiero- wniczego	K	II	Zal.	15	15

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Specjalność: Organizacja i kierowanie przedsiębiorstwem

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Włodzimierz Radzikowski	Współczesne koncepcje zarządzania	K	I	Egz.	30	
Dr Włodzimierz Beński	Socjologia organizacji i zarządzania	K	I	Zal.	30	
Dr Bohdan Godziszewski	Analiza pozycji przedsiębiorstwa	K	I	Egz.	15	
Dr Bohdan Godziszewski	Techniki planowania strategicznego	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Janusz Meller	System motywowania w przedsiębiorstwie	K	II	Egz.	30	
Dr Hanna Karaszewska	Polityka osobowa w przedsiębiorstwie	K	II	Egz.	30	
Dr Adam Bednarski	Projektowanie struktur organizacyjnych przedsiębiorstwa	K	II	Zal.	15	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Specjalność: Gospodarowanie zasobami pracy

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Konrad Sienkiewicz	Demografia i polityka ludnościowa	K	I	Egz.	30	
Dr Włodzimierz Beński	Metody i techniki badań społecznych	K	I	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Janusz Meller	System motywowania w przedsiębiorstwie	K	I	Egz.	15	
Prof. dr hab. Zenon Wiśniewski	Polityka osobowa w przedsiębiorstwie	K	I	Egz.	15	
Dr Edward Dolny	Polityka społeczna w przedsiębiorstwie	K	I	Egz.	30	
Dr Włodzimierz Beński	Podstawy socjologii i psychologii pracy	K	I	Zal.	15	
Dr Jan Piątkowski	Prawo pracy	K	I	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Specjalność: Zarządzanie finansami

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Mgr Danuta Dziawgo	Rynki kapitałowe i pieniężne	K	I	Zal.	30	30
Mgr Robert Huterski	Bankowość	K	I	Zal.	30	
Dr Jan Adamiak	Finanse lokalne	K	I	Egz.	30	
Mgr Robert Huterski	Ubezpieczenia	K	II	Zal.	30	
Dr Sławomir Sojak	Biznes plan	K	II	Zal.	30	
Mgr Robert Huterski	Zdolność kredytowa i płatnicza w przedsiębiorstwie	K	II	Zal.	15	
Dr Jan Adamiak	Gospodarka finansowa przedsiębiorstw i jednostek samorządu terytorialnego	K	II	Egz.	30	
Dr Sławomir Sojak	Rachunkowość zarządcza	K	II	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Specjalność: Metody ilościowe w zarządzaniu

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ	Rok	Forma	Liczba		Uwagi
		K-M	stu- diów	zali- czenia	godzin w semestrze	zim. let.	
Mgr Armand Kasprowicz	Matematyka II	K	I	Egz.	30		
Prof. dr hab. Józef Stawicki	Ekonomia matematyczna	K	I	Egz.	30		
Prof. dr hab. Zygmunt Zieliński	Badania operacyjne	K	I, II	Egz.	30	30	
Mgr Andrzej Neubauer, mgr inż. Wiesław Glura	Projektowanie systemów informatycznych		II	Egz.	15	15	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Specjalność: Marketing

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ	Rok	Forma	Liczba		Uwagi
		K-M	stu- diów	zali- czenia	godzin w semestrze	zim. let.	
Prof. dr hab. Urszula Drewińska	Marketing w handlu	K	I	Egz.	30		
Prof. dr hab. Marek Drewiński	Zarządzanie marketingowe	K	I	Egz.	30		
Prof. dr hab. Jerzy Witold Wiśniewski	Badania rynku	K	I	Egz.	30		
Prof. dr hab. Marek Drewiński	Strategie marketingowe	K	II	Egz.	30		

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Specjalność: Zarządzanie procesami produkcyjnymi

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Otoczenie lokalne i regionalne w zarządzaniu procesami pro- dukcyjnymi	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Bogdanienko	Działalność badawczo-rozwo- jowa i postęp techniczny	K	I	Egz.	30	
Dr Maria Marszałkowska	Gospodarowanie majątkiem produkcyjnym	K	I	Egz.	30	
Dr Hanna Karaszewska	Gospodarowanie kadrami w procesach produkcyjnych	K	II	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Blok przedmiotów o przemysłowych procesach produkcyjnych

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Marek Matuszak	Nowoczesne systemy organiza- cji procesów produkcyjnych	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Stanisław Sudoł	Strategia produkcyjna przed- siębiorstw przemysłowych	K	II	Zal.	30	
Dr Maria Marszałkowska	Strategia rozwoju i wykorzy- stania potencjału produkcyj- nego	K	II	Zal.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Blok przedmiotów o procesach jednostek gospodarki żywnościowej

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Eulalia Skawińska	Agromarketing	K	I	Egz.	15	
Dr hab. Czesław Sobków	Analiza ekonomiczna jednostek gospodarki żywnościowej	K	I	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Zbigniew Cieśliński	Projektowanie organizacji procesów produkcyjnych	K	II	Zal.	15	
Dr Elżbieta Szczepańska	Metody rachunku ekonomicznego	K	II	Zal.	15	
Dr hab. Lech Niezurański	Kierowanie procesami produkcyjnymi i innowacyjnymi	K	II	Egz.	15	
Dr hab. Lech Niezurański	Ekonomika i organizacja przedsiębiorstw rolno-spożywczych	K	II	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Specjalność: Zarządzanie procesami inwestycyjnymi

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Roman Rzechkowski, dr Ewa Siemińska	Zarządzanie realizacją inwestycji	K	I	Egz.	30 15	
Prof. dr hab. Roman Rzechkowski	Marketing w działalności inwestycji	K	I	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Mgr Danuta Dziawgo	Rynki kapitałowe i pieniężne	K	I	Egz.	30 30	
Mgr inż. Alfred Kulwicki, dr Waldemar Szczepański	System zamówień publicznych oraz zasady kształtowania cen w budownictwie	K	I	Egz.	30	
Mgr inż. Alfred Kulwicki	Zarządzanie nieruchomościami	K	II	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Specjalność: Zarządzanie gospodarką regionalną

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Ekonomika regionalna	K	I	Egz.	30	
Dr Mieczysław Szypliński	Organizacja i funkcjonowanie terenowych organów administracji rządowej	K	I	Egz.	30	
Dr Maria Marszałkowska	Ekonomika nieruchomości i gospodarka gruntami	K	I	Zal.	30	
Dr Mieczysław Szypliński	Postępowanie podmiotów gospodarczych przed organami administracji publicznej	K	I	Zal.	30	
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Ekonomiczne aspekty ochrony środowiska w regionie	K	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Andrzej Kaleta	Socjologia regionalna	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Polityka przestrzennego zagospodarowania	K	II	Egz.	15	
Dr Cezary Mik	Podstawy europejskiego prawa wspólnotowego w zakresie polityki regionalnej	K	II	Egz.	30	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia dzienne

Z podanych niżej wykładów do wyboru dla II stopnia studiów każdy student wybiera od I roku semestru letniego do II roku w semestrze zimowym i letnim siedem wykładów.

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Andrzej Anszperger	Rola turystyki w gospodarce narodowej	M	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Polityka regionalna	M	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Jerzy Bogdanienko	Komputerowe wspomaganie procesów decyzyjnych i rozwojowych	M	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Zbigniew Cieśliński	Zagrożenia środowiska i sposoby jego ochrony	M	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Zbigniew Cieśliński	Metody wyceny ekonomicznej środowiska	M	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Zbigniew Cieśliński	Ekorozwój jako podstawa polityki gospodarczej	M	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Zbigniew Cieśliński	Kryteria produkcji zdrowej żywności	M	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Urszula Kałużna-Drewińska	Funkcjonowanie rynków lokalnych	M	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Marek Drewiński	Giełdy towarowe	M	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Zobowiązania i kontrola podatkowa	M	II	Zal.	15	
Mgr Robert Huterski	Obsługa bankowa przedsiębiorstw (konwersatorium)	M	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Piotr Jaworski	Wybrane problemy wsi i rolnictwa oraz gospodarki żywnościowej w okresie transformacji i przysposabiania do Unii Europejskiej	M	I	Zal.	15	
Dr Hanna Karaszewska	Place w gospodarce rynkowej	M	I	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Janusz Meller	Polityka zatrudnienia i rynku pracy w Polsce	M	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Barbara Polszakiewicz	Współczesne odmiany rozwiniętej gospodarki rynkowej	M	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Roman Rzeczkowski	Gospodarka nieruchomościami	M	I	Zal.	15	
Dr Sławomir Sojak	Rachunkowość inflacyjna	M	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Józef Stawicki	Elementy teorii ryzyka	M	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Krzysztof Stefański	Chaos w gospodarce	M	II	Zal.	15	
M. Sc (Oxon) Richard Nicholls	Service issues	M	II	Zal.	15	w jęz. angielskim

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — I stopień

Studia zaoczne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Mieczysław Szypliński	Encyklopedia prawa	K	I	Egz.	14	
Dr Mieczysław Szypliński	Prawo gospodarcze	K	I	Egz.	14	
Prof. dr hab. Ryszard Wiśniewski	Filozofia	K	I	Egz.	14 14	
Dr Mirosław Haffer	Marketing	K	I	Egz.	14	
Mgr Armand Kasprowicz, dr Jerzy Romański	Matematyka z elementami zastosowań w ekonomii	K	I	Egz.	20 20	
Dr Tadeusz Kufel	Statystyka	K	I, II	Egz.	30 30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Jerzy Boehlke, prof. dr hab. Barbara Pol- szakiewicz	Mikroekonomia	K	I	Egz.	16 14	
Dr Bożena Kołosowska	Podstawy rachunkowości	K	II	Egz.	12 12	
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Podstawy gospodarki prze- strzennej	K	II	Egz.	12	
Dr Jan Adamiak	Gospodarka finansowa przed- siębiorstw	K	II	Egz.	12	
Prof. dr hab. Zygmunt Zieliński	Ekonometria	K	II, III	Egz.	12 12	
Prof. dr hab. Barbara Polszakiewicz	Makroekonomia	K	II	Egz.	20 12	
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Międzynarodowe stosunki ekonomiczne i finansowe	K	II	Egz.	12	
Dr Mieczysław Szyp- liński	Ustrój prawny i organizacja samorządu terytorialnego	K	II	Egz.	16	
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Podstawy ochrony środowiska	K	II	Egz.	16	
Dr Elżbieta Szczepańska	Ekonomika i organizacja gospodarki żywnościowej	K	II	Egz.	16	
Dr Adam Bednarski	Organizacja i zarządzanie	K	II, III	Egz.	12 12	
Dr Marek Matuszak	Organizacja przemysłowych procesów produkcyjnych	K	II	Egz.	16	
Dr Hanna Karaszewska	Zarządzanie kadrami	K	III	Zal.	12	
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Polityka gospodarcza państwa	K	III	Egz.	12	
Dr Bożena Kołosowska	Analiza finansowa przedsię- biorstwa	K	III	Egz.	14	
Prof. dr hab. Władysław Radzikowski	Podstawy zarządzania przed- siębiorstwem przemysłowym	K	III	Egz.	18	
Dr Maria Marszałkowska	Ekonomika miasta i gminy	K	III	Egz.	10	
Dr Elżbieta Szczepańska	Agrobiznes	K	III	Egz.	12	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
------------	---------------------------------------	-----------------------	---------------------	--------------------------	--	-------

Dr Elżbieta Dobrzelecka	Ocena projektów inwestycyjnych	K	III	Egz.	14	
-------------------------	--------------------------------	---	-----	------	----	--

Dr Włodzimierz Karaszewski	Zarządzanie procesami inwestycyjno-innowacyjnymi	K	III	Egz.	10	
----------------------------	--	---	-----	------	----	--

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — I stopień

Studia zaoczne

Z podanych niżej wykładów do wyboru dla III roku I stopnia studiów zaocznych, każdy student wybiera w semestrze zimowym i letnim dwa wykłady.

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
------------	---------------------------------------	-----------------------	---------------------	--------------------------	--	-------

Prof. dr hab. Jerzy Bogdanienko	Gospodarka energetyczna	M	III	Zal.	12	
---------------------------------	-------------------------	---	-----	------	----	--

Dr Waldemar Szczepański	Wycena wartości przedsiębiorstw	M	III	Zal.	12	
-------------------------	---------------------------------	---	-----	------	----	--

Dr Ewa Siemińska	Finanse w działalności rozwojowej przedsiębiorstw	M	III	Zal.	12	
------------------	---	---	-----	------	----	--

Dr Waldemar Szczepański	Podstawy przekształceń własnościowych	M	III	Zal.	12	
-------------------------	---------------------------------------	---	-----	------	----	--

Dr Włodzimierz Karaszewski	Obsługa inwestycyjnych kontraktów zagranicznych	M	III	Zal.	12	
----------------------------	---	---	-----	------	----	--

Prof. dr hab. Zenon Wiśniewski	Polityka zatrudnienia i rynku pracy w krajach wysoko rozwiniętych	M	III	Zal.	12	
--------------------------------	---	---	-----	------	----	--

Dr Edward Dolny	Polityka społeczna	M	III	Zal.	12	
-----------------	--------------------	---	-----	------	----	--

Dr Konrad Sienkiewicz	Demograficzne uwarunkowania procesów demograficznych	M	III	Zal.	12	
-----------------------	--	---	-----	------	----	--

Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Gospodarka regionalna w trakcie przemian	M	III	Zal.	12	
------------------------------------	--	---	-----	------	----	--

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Wojciech Popławski	Innowacje przemysłowe	M	III	Zal.	12	
Dr Jan Wiśniewski	Transformacja systemu ekono- micznego w Polsce	M	III	Zal.	12	
Dr Alicja Tylanda	Zagadnienia organizacji i roz- woju polskiego rynku kapita- łowego	M	III	Zal.	12	
Prof. dr hab. Zbigniew Cieśliński	Marketing produktów i usług ekologicznych	M	III	Zal.	12	
Prof. dr hab. Piotr Jawo- rowski	Wybrana problematyka gospo- darki żywnościowej i rozwoju obszarów wiejskich	M	III	Zal.	12	
Dr Włodzimierz Kara- szewski	Inwestycje zagraniczne	M	III	Zal.	12	
Dr Andrzej Anszperger	Przemysł turystyczny w Polsce i na świecie	M	III	Zal.	12	
Dr Sławomir Sojak	Rachunkowość zarządcza	M	III	Zal.	12	
Dr Wojciech Popławski	Polityka przemysłowa	M	III	Zal.	12	
Dr Mariola Pilatowska	Metody prognozowania zjawisk	M	III	Zal.	12	
Dr Tadeusz Kufel	Metody taksonomiczne w ba- daniu zjawisk	M	III	Zal.	12	
Dr hab. Lech Nieżura- wski	Ekonomika i organizacja przed- siębiorstwa przemysłu spo- żywczego	M	III	Zal.	12	
Dr hab. Lech Nieżura- wski	Przemysł spożywczy w proce- sie transformacji	M	III	Zal.	12	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia zaoczne

Wykłady obligatoryjne dla wszystkich specjalności

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Jerzy Boehlke	Historia głównych doktryn ekonomicznych	K	II	Egz.	14	
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Finanse publiczne	K	I	Egz.	14	
Dr Adam Bednarski	Organizacja i zarządzanie II	K	I	Egz.	20	
Dr Bożena Kołosowska	Zarządzanie finansami przed- siębiorstw	K	I	Egz.	12	
Prof. dr hab. Zygmunt Zieliński	Badania operacyjne	K	I	Egz.	20 20	
Dr Bohdan Godziszewski	Strategia przedsiębiorstwa	K	II	Zal.	14	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia zaoczne

Specjalność: Organizacja i kierowanie przedsiębiorstwem

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Włodzimierz Beński	Socjologia organizacji i zarzą- dzania	K	I	Zal.	14	
Dr Bohdan Godziszewski	Analiza pozycji przedsięw- iostwa	K	I	Egz.	14	
Dr Bohdan Godziszewski	Metody planowania strategicz- nego	K	II	Zal.	14	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Hanna Karaszewska	Polityka osobowa w przedsię- biorstwie	K	II	Egz.	14	
Prof. dr hab. Marek Jacek Stankiewicz	Projektowanie struktury orga- nizacyjnej przedsiębiorstwa	K	II	Zal.	12	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia zaoczne

Specjalność: Gospodarowanie zasobami pracy

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Konrad Sienkiewicz	Demografia i polityka ludno- ściowa	K	I	Egz.	14	
Dr Edward Dolny	Statystyczne metody badania pracy	K	I	Zal.	10	
Dr Hanna Karaszewska	System motywowania w przed- siębiorstwie	K	I	Egz.	12	
Prof. dr hab. Zenon Wiśniewski	Polityka osobowa w przedsię- biorstwie	K	I	Zal.	12	
Dr Edward Dolny	Polityka społeczna w przedsię- biorstwie	K	I	Egz.	14	
Dr Włodzimierz Beński	Podstawy socjologii i psycho- logii pracy	K	I	Zal.	14	
Dr Jan Piątkowski	Prawo pracy	K	II	Egz.	14	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia zaoczne

Specjalność: Zarządzanie finansami

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Mgr Danuta Dziawgo	Rynek kapitałowy i pieniężny	K	I	Zal.	14 14	
Mgr Robert Huterski	Bankowość	K	I	Zal.	20	
Dr Jan Adamiak	Finanse lokalne	K	I	Egz.	14	
Mgr Robert Huterski	Ubezpieczenia	K	II	Zal.	14	
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Finanse międzynarodowe	K	II	Egz.	14	
Dr Sławomir Sojak	Rachunkowość zarządcza	K	II	Egz.	14	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia zaoczne

Specjalność: Zarządzanie gospodarką regionalną

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Ekonomika regionalna	K	I	Egz.	20	
	Ekonomika nieruchomości i gospodarka gruntami	K	I	Zal.	14	
Dr Mieczysław Szypliński	Postępowanie podmiotów go- spodarczych przed organami administracji publicznej	K	I	Zal.	12	
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Ekonomiczne aspekty ochrony środowiska w regionie	K	I	Zal.	14	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Polityka regionalna i przestrzennego zagospodarowania	K	II	Egz.	14	
Dr Cezary Mik	Podstawy europejskiego prawa wspólnotowego w zakresie polityki regionalnej	K	II	Egz.	14	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia zaoczne

Specjalność: Zarządzanie procesami produkcyjnymi

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Stanisław Leszek Bagdziński	Otoczenie lokalne i regionalne w zarządzaniu procesami produkcyjnymi	K	I	Egz.	14	
Dr hab. Lech Nieżura-wski	Działalność badawczo-rozwojowa i postęp techniczny	K	I	Zal.	14	
Dr Maria Marszałkowska	Gospodarowanie majątkiem produkcyjnym	K	I	Egz.	20	
Dr Hanna Karaszewska	Zarządzanie kadrami w procesach produkcyjnych	K	II	Zal.	14	
Dr Wojciech Popławski	Nowoczesne systemy organizacji procesów produkcyjnych	K	I	Egz.	20	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia zaoczne

Specjalność: Zarządzanie procesami inwestycyjnymi

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Ewa Siemińska	Zarządzanie procesami inwestycyjnymi	K	I	Egz.	30	
Mgr Danuta Dziawgo	Rynek kapitałowy i pieniężny	K	I	Zal.	14 14	
Dr Waldemar Szczepański, mgr Alfred Kulwicki	System zamówień publicznych oraz zasady kształtowania cen w budownictwie	K	I	Egz.	20	
Prof. dr hab. Roman Rzeczkowski	Marketing w działalności inwestycyjnej	K	I	Zal.	14	
Prof. dr hab. Roman Rzeczkowski, dr Ewa Siemińska	Zarządzanie realizacją inwestycji	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Józef Stawicki	Ilościowe metody zarządzania procesami inwestycyjnymi	K	I	Zal.	15	

Kierunek: ZARZĄDZANIE I MARKETING — II stopień

Studia zaoczne

Z podanych niżej wykładów każdy student wybiera w semestrze zimowym i letnim dwa wykłady.

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Włodzimierz Karaszewski	Inwestycje zagraniczne i ich obsługa	M	II	Zal.	14	
Prof. dr hab. Wojciech Kosiedowski	Transformacje społeczno-gospodarcze w Europie Wschodniej	M	II	Zal.	14	
Dr Wojciech Poplawski	Megatrendy rozwoju przemysłu	M	II	Zal.	14	
Dr Jan Wiśniewski	Transformacja systemu ekonomicznego w Polsce	M	II	Zal.	14	
Dr Krzysztof Kannenberg	Proefektywnościowe systemy wynagradzania	M	II	Zal.	14	
Dr Krzysztof Kannenberg	Podstawy zachowań rynkowych nabywców	M	II	Zal.	14	
Dr Hanna Karaszewska	Polityka wynagrodzeń	M	II	Zal.	14	
Dr Włodzimierz Beński	Metodyka badań społecznych	M	II	Zal.	14	
Dr Hanna Karaszewska	Polityka społeczna	M	II	Zal.	14	
Dr Sławomir Sojak	Rachunkowość inflacyjna	M	II	Zal.	14	
Dr Mirosław Haffer	Strategia jakościowego rozwoju produktu	M	II	Zal.	14	
Dr Marek Zarębski	Wybrane problemy gospodarki żywnościowej	M	II	Zal.	14	
Prof. dr hab. Piotr Jaworowski	Problemy zarządzania agrobiznesem	M	II	Zal.	14	

STACJONARNE STUDIA DOKTORANCKIE

Studia doktoranckie

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
	Seminarium doktorskie		I		15 15	
	Seminarium magisterskie		I		15 15	
	Ćwiczenia własne w Katedrze		I		30 30	
	Wykład promotora		I		30 30	
Prof. B. Polszakiewicz	Współczesna teoria ekonomii		I	Egz.	30	
Dr J. Wiśniewski	Transformacja systemowa gospodarki		I	Zal.	15	
Prof. W. Kosiedowski	Polityka gospodarcza państwa		I	Zal.	15	
Prof. J. Głuchowski	System opodatkowania w Polsce		I	Zal.	15	
	Seminarium doktorskie		II		15 15	
	Seminarium magisterskie		II		15 15	
	Ćwiczenia własne w Katedrze		II		30 30	
Prof. J. Meller	Zarządzanie personelem		II	Zal.	15	
Prof. S. Sudół	Teoria przedsiębiorstwa		II	Zal.	15	
Prof. P. Jaworowski	Polityka agrarna w teorii i praktyce		II	Zal.	15	
Prof. M. Drewiński	Podstawy marketingu		II	Egz.	15	
Prof. M. J. Stankiewicz	Problemy racjonalizacji procesów decyzyjnych		II	Zal.	15	
Prof. Z. Zieliński	Wybrane zagadnienia teorii ekonometrycznych modeli dynamicznych		II	Zal.	15	
Dr hab. U. Kałużna- -Drewińska	Negocjacje w biznesie		II	Zal.	15	
Prof. J. Głuchowski	Międzynarodowe stosunki finansowe		II	Zal.	15	
	Seminarium doktorskie		III		15 15	
	Seminarium magisterskie		III		15 15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
	Ćwiczenia własne w Katedrze		III		30 30	
Prof. J. Tomala	Changes in International Economic Policy of the USA		III	Zal.	15	
Prof. W. Radzikowski	Współczesne koncepcje zarządzania		III	Egz.	15	
Prof. S. L. Bagdziński	Polityka regionalna w procesie transformacji systemowej w Polsce		III	Zal.	15	
Prof. J. Bogdanienko	Problemy integracji europejskiej		III	Zal.	15	
Prof. E. Skawińska	Strategie agromarketingowe		III	Zal.	15	
	Seminarium doktorskie		IV		15 15	
	Seminarium magisterskie		IV		15 15	
	Ćwiczenia własne w Katedrze		IV		30	
Prof. J. Stawicki	Ekonomia matematyczna		IV	Egz.	15	
Prof. J. W. Wiśniewski	Ekonomiczne instrumenty decyzyjne		IV	Zal.	15	

Kierunek: MARKETING I ZARZĄDZANIE**Studia podyplomowe****Nazwa studium: Podyplomowe Studium Zarządzania Finansami i Marketingu**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. M. J. Stankiewicz	Podstawy teorii zarządzania		I	Egz.	21	
Prof. dr hab. J. Głucho- wski	Prawo finansowe		I	Praca dypl.	18	
Dr M. Haffer	Podstawy marketingu		I	Praca dypl.	15	
Dr S. Sojak	Rachunkowość zarządcza		I	Praca dypl.	21	
Dr J. Stankiewicz	Zasady budowy i analizy spra- wozdań finansowych		I	Praca dypl.	15	
Dr K. Andruszkiewicz	Badania marketingowe		I		6	
Prof. dr hab. J. Głucho- wski	Rynek kapitałowy		I		12	
Dr M. A. Karwowska	Analiza finansowa firmy		I	Praca dypl.	18	
Dr K. Dworzecki	Strategie marketingowe		I		18	
Dr S. Sojak	Budowa „business plan”		I	Praca dypl.	12	
Dr B. Godziszewski	Planowanie strategiczne		I		12	
Dr A. Bednarski, dr R. Lorenczewski	Gry kierownicze		I		12	
Dr I. Bielski	Metody portfelowe		I		9	
Dr J. Jezierski	System celny		I		6	
Dr L. Dziawgo	Rynek finansowy		I		9	

Kierunek: **MARKETING I ZARZĄDZANIE**

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Podyplomowe Studium Organizacji i Zarządzania dla kadry kierowniczej

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Marek J. Stankiewicz	Podstawy organizacji i zarządzania	K	I	Egz.	21	
Dr Janina Stankiewicz, dr Maria Karwowska	Rachunkowość zarządcza i zarządzanie finansami, cz. I	K	I	Egz.	24	
Dr Zdzisław Gordon	Prawo gospodarcze	K	I	Egz.	15	
Prof. dr hab. Z. Zieliński	Elementy badań operacyjnych i analizy decyzji	K	I	Zal.	15	
Mgr Wojciech Maksymowicz	Informatyka w zarządzaniu przedsiębiorstwem	K	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Stanisław Sudol	Węzłowe problemy działalności przedsiębiorstwa	K	I	Egz.	15	
Doc. dr Janusz Czarnek	Ekonomiczne problemy rozwoju i postępu technicznego	K	I	Egz.	15	
Dr Sławomir Sojak	Rachunkowość zarządcza i zarządzanie finansami, cz. II	K	I	Egz.	18	
Dr Bohdan Godziszewski	Planowanie strategiczne w przedsiębiorstwie	K	I	Egz.	15	
Dr Mirosław Haffer	Marketing	K	I	Egz.	24	
Prof. dr hab. Janusz Meller	System motywacyjny w przedsiębiorstwie	K	I	Zal.	15	
Dr Waldemar Szczepański	Polityka prywatyzacji	K	I	Zal.	9	
Dr Adam Bednarski, dr Ryszard Lorenczewski	Laboratorium treningu kierowniczego	K	I	Zal.	15	

Kierunek: MARKETING I ZARZĄDZANIE

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Międzynarodowe Studium Zarządzania Przedsiębiorstwem

Transformacja gospodarki	— 20 godz.
Podstawy teorii zarządzania, zarządzanie strategiczne	— 70 godz.
Prawo finansowe, aspekty międzynarodowe	— 20 godz.
Rynek kapitałowy	— 15 godz.
Analiza finansowa przedsiębiorstwa	— 10 godz.
Podstawy marketingu, badania marketingowe, strategie marketingowe	— 60 godz.
Zarządzanie kadrami	— 15 godz.
Organizacja i efektywność prac kierowniczych	— 20 godz.
Gry kierownicze	— 10 godz.
Seminaria w przedsiębiorstwach (analiza słabych i silnych stron)	— 60 godz.

Wykłady prowadzone są przez wykładowców z różnych krajów.

Opracowanie pracy dyplomowej — seminaria 20 godz.

Studium kończy się egzaminem dyplomowym.

Kierunek: MARKETING I ZARZĄDZANIE

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Podyplomowe Studium Rachunkowości

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr J. Stankiewicz	Rachunkowość finansowa		I	Egz.	42	
Dr J. Stankiewicz	Analiza sprawozdań finansowych		I	Egz.	12	
Specjalista Izby Skarbowej	Rachunkowość podatkowa		I	Zal.	21	
Specjalista z banku	Rachunkowość instytucji i banków		I	Zal.	12	
Dr S. Sojak	Rachunkowość zarządcza		I	Egz.	39	
Dr J. Stankiewicz	Podstawy auditingu		I	Zal.	15	
Prof. dr hab. J. Głuchowski	Podstawy finansów i podatków		I	Zal.	21	
Profesorowie Wydziału Prawa i Administracji	Prawo gospodarcze		I	Zal.	27	
Prof. dr hab. M. J. Stankiewicz	Analiza strategiczna firmy		I	Zal.	21	
Mgr A. Gordon-Walkiewicz	Komputerowe wspomaganie danych		I	Zal.	21	

Kierunek: MARKETING I ZARZĄDZANIE

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Podyplomowe Studium Zarządzania dla pracowników administracji publicznej i jednostek budżetowych

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr A. Bednarski	Podstawy zarządzania w administracji publicznej		I	Zal.	18	
Prof. dr hab. J. Meller	Zarządzanie zespołami ludzkimi		I	Zal.	30	
Prof. dr hab. W. Radzi- kowski	Komputerowe wspomaganie podejmowania decyzji		I	Zal.	6	
Dr J. Adamiak	Zarządzanie finansami		I	Zal.	21	
mgr H. Dolna, mgr E. Marynowicz	Warsztat zachowań asertywnych		I	Zal.	18	
Dr B. Godziszewski	Planowanie strategiczne w jednostkach administracji publicznej i jednostkach budżetowych		I	Zal.	24	
Dr A. Bednarski, dr R. Lorenczewski	Ćwiczenia decyzyjne		I	Zal.	18	
Dr M. Haffer	Marketing w sferze non-profit		I	Zal.	18	
Dr E. Dobrzelecka	Przygotowywanie i wdrażanie projektów		I	Zal.	24	

Kierunek: MARKETING I ZARZĄDZANIE

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Specjalne Studia Zarządzania

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Mgr H. Dolna, mgr E. Marynowicz	Trening umiejętności inter- personalnych		I	Zal.	24	
Dr Z. Markuszewski	Podstawy ekonomii		I	Egz.	36	
Dr A. Bednarski, dr R. Lorenczewski	Podstawy zarządzania		I	Egz.	30	
Mgr J. Śniegocka, mgr A. Neubauer	Zarządzanie informacją		I	Zal.	12 12	
Dr M. Haffer	Marketing		I	Egz.	36	
Dr S. Sojak, mgr I. Ohl	Finanse		I	Egz.	30	
Dr L. Dziawgo	System bankowy a przedsię- biorstwo		I	Zal.	18	
Mgr Z. Grzemska, mgr J. Jaczowska	Język angielski		I	Zal.	30 30	
Prof. dr hab. A. Olu- biński	Negocjacje		II	Zal.	18	
Prof. dr hab. J. Meller, dr E. Dolny	Zarządzanie zasobami pracy		II	Egz.	21	
Dr S. Sojak	Rachunkowość zarządcza		II	Egz.	10 23	
Dr Z. Gordon, dr H. No- wicki	Prawne aspekty zarządzania		II	Egz.	36	
Dr B. Godziszewski	Zarządzanie strategiczne		II	Egz.	36	
Dr A. Bednarski, dr R. Lorenczewski	Gry decyzyjne		II	Zal.	18	
Dr A. Bednarski	Zarządzanie jakością		II	Egz.	36	
Mgr Z. Grzemska, mgr J. Jaczowska	Język angielski		II	Zal.	30 30	
	Praca dyplomowa		II			

Kierunek: MARKETING I ZARZĄDZANIE**Studia podyplomowe**

Nazwa studium: Podyplomowe Studium Zarządzania Jednostkami Ochrony Zdrowia — Szkoła Zdrowia Publicznego

Moduł ekonomiczno-menedżerski

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w			Uwagi
					I	II	III	
Prof. M. J. Stankiewicz	Podstawy organizacji i zarządzenia instytucjami			Egz.	15			
Dr B. Godziszewski	Planowanie			Zal.	9			
Prof. J. Meller, Dr E. Dolny	Zarządzanie zasobami pracy			Zal.	9			
Dr M. Haffer	Marketing usług			Zal.	9			
Dr J. Adamiak	Finansowanie działalności jednostek służby zdrowia			Egz.	15			
Dr B. Kolosowska	System ubezpieczeń społecznych			Zal.	6			
Dr S. Sojak	Rachunek kosztów jednostek służby zdrowia			Zal.	9			
Dr J. Stankiewicz	Podstawy rachunkowości jednostek służby zdrowia			Zal.	9			
Dr M. A. Karwowska	Analiza ekonomiczna			Egz.	9			
Dr T. Kufel	Wykorzystanie komputerów w zarządzaniu			Zal.	10			+ 5 godz. ćwiczeń

Kierunek: MARKETING I ZARZĄDZANIE

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Podyplomowe Studium Zarządzania Jednostkami Ochrony Zdrowia — Szkoła Zdrowia Publicznego

Moduł prawny

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze			Uwagi
					I	II	III	
Dr M. Świącicki	System organizacyjny zakła- dów opieki zdrowotnej			Zal.			3	
Dr M. Świącicki, dr M. Jaśkowska	Prawo wykonywania zawodu lekarza i samorząd lekarski			Zal.			6	
Prof. M. Nesterowicz	Odpowiedzialność cywilna zakładu opieki zdrowotnej			Egz.			12	
Prof. E. Kowalewski	Ubezpieczenia lekarzy i za- kładów opieki zdrowotnej			Zal.			6	
Prof. A. Marek, prof. M. Filar	Odpowiedzialność karna lekarza			Zal.			9	
Rzecznik Odpowiedzial- ności Zawodowej	Odpowiedzialność zawodowa lekarza			Zal.			6	
Dr. K. Jaśkowski, dr Z. Myszka	Podstawy prawa pracy			Zal.			9	
Prof. W. Sz wajdler	Podstawy prawa i postępowania administracyjnego			Zal.			9	
Doc. S. Soldenhoff	Etyka lekarska			Zal.			6	
Prof. G. Goździewicz	Prawo ubezpieczeń			Zal.			8	
	Seminarium dyplomowe			Zal.			15 w grupach	
	Gry kierownicze			Zal.			24 w grupach	

Kierunki HISTORIA

Studia dzienne

Specjalność: ogólnohistoryczna i archiwaliczna

Wykładowca	Kierunek programowy lub tytuł wydziału	Typ wydziału K-M	Dotk. dotk. I dotk. II	Forma dotk. I dotk. II	Liczba osób w dotk. I dotk. II	Uwagi
Prof. dr hab. Zbigniew Kozłowski	Historia państwa, polityka polityczna, historia administracji Cesarstwa i Polski	K	1	1, 2	20	
Dr Urszula Winiarska	Historia państwa, polityka Cesarstwa	K	1	1, 2	20	
WYDZIAŁ NAUK HISTORYCZNYCH						
Dr Andrzej Gąsienica	Historia państwa, polityka Cesarstwa	K	1	1, 2	20	
Dr Witold Kozłowski	ACH, Antykologia	K	1	1, 2	18	
Prof. dr hab. Antoni Tomasz	Archaeologia	K	2, 3	1, 2	11, 12	
Prof. dr hab. Janina Szymak	Historia państwa, polityka Cesarstwa	K	2	1, 2	11, 12	
Prof. dr hab. Stefan Chachorek	Historia państwa, polityka Cesarstwa i Polski	K	2	1, 2	12	
Prof. dr hab. Jerzy Gęsi- dła	Historia państwa, polityka Cesarstwa i Polski	K	2	1, 2	12	
Prof. dr hab. Ryszard Kwiatkowski	Historia państwa, polityka Cesarstwa	K	2	1, 2	12	
Prof. dr hab. Janina Nasza	Historia państwa, polityka Cesarstwa	K	2	1, 2	12	
Prof. dr hab. Jan Piskul- ski	Historia państwa, polityka Cesarstwa	K	2	1, 2	12, 13	
Prof. dr hab. Andrzej Mazowiecki	Historia państwa, polityka Cesarstwa	K	2	1, 2	12	
Dr Urszula Winiarska	Historia państwa, polityka Cesarstwa	K	2, 3	1, 2	12	

Kierunki: MARKETING I ZARZĄDZANIE

Studia wydziałowe

Nazwa studiów: Podsystemowy Studiów Zarządzania Inżynierii Ochrony
Zdrowia — Szkoła Zdrowia Publicznego

Miejsce pracy:

Imię i nazwisko	Temat wydziałowy lub tytuł rozprawy	Typ rozprawy	Lok. rozprawy	Liczba stron	Liczba punktów w opracowaniu	Tytuł
Dr M. Szustak	Wzrost organizacyjny i efektywność przedsiębiorstwa			20	1	
Dr M. Zaleski	Struktura organizacyjna przedsiębiorstwa			20	1	
Dr M. Jankowski	Struktura organizacyjna przedsiębiorstwa			20	1	
Prof. M. Wątróbski	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	2	
Prof. J. Karwiński	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	2	
Prof. J. Błocki i dr M. Pół	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	1	
Asystent Dyrektora Szkoły Zdrowia Publicznego	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	1	
Dr E. Jankowski, i J. Hirska	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	1	
Prof. W. Szwajdar	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	1	
Dr A. Sobuski	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	1	
Prof. G. Ostrowski	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	1	
	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	11 w grupie	
	Organizacja i kierownictwo przedsiębiorstwa			20	24 w grupie	

Kierunek: HISTORIA

Studia dzienne

Specjalność: ogólnohistoryczna i archiwistyczna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Józef Zajac	Historia starożytna. Główne problemy historii starożytnej Grecji i Rzymu	K	I	Egz.	30	
Dr Danuta Musiał	Historia starożytna. Wybrane problemy historii kultury Grecji	K	I	Egz.	30	
Dr Marek Stępień	Historia starożytna. Starożytny wschód	K	I	Egz.	30	
Dr Witold Szczuczko	Aktoznawstwo	K	I	Egz.	15	
Prof. dr hab. Andrzej Tomczak	Archiwoznawstwo	K	I, II	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Janusz Bieniak	Nauki pomocnicze historii	K	II	Zal.	15 15	
Prof. dr hab. Stefan Cackowski	Historia starożytna: społecz- stwo i gospodarka — wybrane problemy	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Antoni Czacharowski	Historia średniowieczna	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Dyg- dała	Przemiany społeczne w Euro- pie w dobie nowożytnej	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Stefan Kwiatkowski	Historia średniowieczna	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Janusz Małek	Europa w okresie Reformacji	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jan Pakul- ski	Nauki pomocnicze historii	K	II	Zal.	15 15	
Prof. dr hab. Jacek Staszewski	Historia Polski i powszechna czasów nowożytnych	K	II	Egz.	30	
Dr Urszula Wencel	Historia ustroju administra- cyjnego	K	II, III	Egz.	45	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr hab. Halina Robótka	Archiwistyka dla historyków	K	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Archiwistyka dla historyków	K	III	Zal.	15	
Prof. dr hab. Mieczysław Wojciechowski	Historia Polski i powszechna 1918-1944/1945	K	III	Egz.	30	
Dr Wojciech Polak	Wstęp do badań historycznych	K	III	Zal.	30	Archeol.
Prof. dr hab. Stanisław Alexandrowicz	Rozwój kartografii Europy Środkowej i Wschodniej w XVI-XVII w.	M	II-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Janusz Bieniak	Elita polityczna Polski średnio-wiecznej	M	III-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Stefan Cackowski	Mniejsze miasta Polski Północnej w XVI-XVIII w.	M	III-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Antoni Czacharowski	Dzieje żeglugi od starożytności do nowoczesności	M	III-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Sławomir Kalemka	Dzieje Japonii w XIX w.	M	III-V	Zal.	30 30	
Dr Leszek Kuk	Rosja i Słowiańszczyzna w polityce polskiej w XIX w.	M	III-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Ryszard Kozłowski	Stosunki między państwem a kościołem w Polsce (1945-1972)	M	III-V	Zal.	15 15	
Dr hab. Krystyna Melkowska	Rozwój pisma łacińskiego — od starożytności po dzień dzisiejszy	M	III-V	Zal.	30	
Dr hab. Andrzej Radziwiński	Kościół i duchowieństwo w państwie zakonu krzyżackiego w Prusach	M	II-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Waldemar Rezmer	Politycy i wojskowi II wojny światowej	M	II-V	Zal.	30	
Dr hab. Halina Robótka	Naukowa organizacja pracy w nowożytnej kancelarii	M	III-V	Zal.	15	
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Struktura polskiego zasobu archiwalnego — okres staro-polski	M	III-V	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Witold Szczuczko	Akta miast pruskich w okresie staropolskim	M	III-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Janusz Tandecki	Struktury administracyjne i społeczne oraz formy życia mieszkańców pruskich w okresie staropolskim	M	III-V	Zal.	30 30	
Prof. dr hab. Andrzej Tomczak	Wybrane zagadnienia z regionalistyki i geografii historycznej	M	II-V	Zal.	15 15	
Prof. dr hab. Mieczysław Wojciechowski	Dzieje II Rzeszy i Republiki Weimarskiej (1871-1933)	M	II-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Mieczysław Wojciechowski	Polacy i Niemcy na ziemiach pod panowaniem	M	II-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Józef Zając	Problemy prehistorycznej Italii	M	III-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Stefan Cackowski	Historia gospodarcza Polski w XIX-XX w.	M	IV	Zal.	30	Geogr.
Dr Hanna Krajewska	Zasoby archiwów Niemiec i Austrii ze szczególnym uwzględnieniem poloników	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Kazimierz Maliszewski	Wybrane zagadnienia z metodologii historii nowożytnej	M	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Teoria archiwalna	M	V	Egz.	15	

Kierunek: HISTORIA**Studia zaoczne****Specjalność: ogólnohistoryczna i archiwistyczna**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Archiwoznawstwo	K	I	Egz.		
Dr Witold Szczuczko	Aktoznawstwo	K	I	Egz.	20	
Dr Maciej Golembowski	Informacja naukowa	K	I	Zal.	20	
Prof. dr hab. Józef Zajac	Starożytna Sparta, Grecja i Persija na przełomie V i IV w. p.n.e.	K	I	Egz.	20	
Dr Danuta Musiał	Wybrane problemy z historii kultury Grecji	K	I	Egz.	20	
Dr Mariusz Ziółkowski	Wybrane problemy z historii kultury Rzymu	K	I	Egz.	20	
Prof. dr hab. Stefan Cackowski	Historia nowożytna. Społeczeństwo i gospodarka. Wybrane problemy	K	II	Egz.	20	
Dr hab. Halina Robótka	Metodyka archiwalna ogólna	K	II	Egz.		
Dr Urszula Wencel	Historia ustroju administracyjnego	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mieczysław Wojciechowski	Historia Polski i powszechna 1918-1944/1945	K	III	Egz.	20	
Prof. dr hab. Waldemar Rezmer	Historia wojskowa XX wieku. Węzłowe zagadnienia	M	II-V	Zal.	20	
Prof. dr hab. Mieczysław Wojciechowski	Polski ruch narodowy w Wielkopolsce i na Pomorzu w okresie zaborów	M	II-V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Stefan Cackowski	Wybrane zagadnienia z historii gospodarczej Polski XIX-XX w.	M	IV	Zal.	10	

Kierunek: HISTORIA**Studia podyplomowe**

Nazwa studium: Studium Podyplomowe Historii

Zakres: Historia najnowsza i wiedza o społeczeństwie (2 semestry)

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
Prof. dr hab. Ryszard Kozłowski	Najnowsza historia Polski — życie polityczne po 1945 r.			Zal.	20	
Prof. dr hab. Ryszard Sudziński	Najnowsza historia Polski — historiografia, ustroj admin- istracyjny i gospodarka			Zal.	20	
Prof. dr hab. Jan Sziling	Najnowsza historia Polski — lata wojny i okupacji 1939— —1945			Zal.	10	
Prof. dr hab. Waldemar Rezmer	Współczesne stosunki między- narodowe — konflikty zbrojne			Zal.	20	
Dr Zbigniew Karpus	Współczesne stosunki między- narodowe — konflikty zbrojne			Zal.	15	
Dr Zofia Waszkiewicz	Współczesne stosunki między- narodowe — organizacje międzynarodowe			Zal.	15	
Mgr Mirosław Golon	Współczesne stosunki między- narodowe — system tzw. realnego socjalizmu i kraje „Trzeciego Świata”			Zal.	20	
Prof. dr hab. Mieczysław Wojciechowski	Najnowsza historia Polski — wybrane problemy II Rzeczy- pospolitej 1918–1939			Zal.	15	
Dr Roman Bäcker	Transformacja systemu polity- cznego w Polsce po 1989 r.			Zal.	20	
Prof. dr hab. Janusz Justyński	Doktryny polityczne			Zal.	15	
Prof. dr hab. Wiesław Lang	Teoria państwa i prawa			Zal.	15	
Dr Krzysztof Dybowski	Elementarne wiadomości o prawie			Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
Dr Bożena Gronowska	Prawa człowieka			Zal.	15	
Dr Henryk Nowicki	Prawo samorządu terytorial- nego			Zal.	15	
Prof. dr hab. Jerzy Wiśniewski	Makroekonomia			Zal.	10	
Dr Tomasz Polakiewicz	Ekologia			Zal.	10	
Dr Mariusz Ziółkowski	Metodyka nauczania wiedzy o społeczeństwie			Zal.	20	

Kierunek: HISTORIA

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Studium Podyplomowe Historii

Zakres: Polityka regionalna

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
	Samorząd terytorialny na zie- miach polskich — tradycje i współczesność			Zal.	35	
	Historia Pomorza Nadwiślań- skiego i obszarów ościennych w zarysie			Zal.	40	
	Regionalizm Polski Północnej i jego specyfika			Zal.	70	
	Elementy regionalistyki			Zal.	45	

Program studiów doktoranckich z zakresu historii

1. Praca w archiwach i bibliotekach nad zbieraniem materiałów do pracy doktorskiej oraz jej napisanie.
2. Seminarium doktoranckie (I–VII semestr, co dwa tygodnie po dwie godziny, rocznie 30 godz.).
3. Udział w seminariach magisterskich prowadzonych przez promotora (I–VII semestr, dwie godz. tygodniowo, rocznie 60 godz.).
4. Hospitacja zajęć dydaktycznych oraz zajęcia próbne (I–VII semestr, łącznie 30 godz.).
5. Wysłuchanie wykładów monograficznych ze specjalizacji doktoranta (I–VII semestr, rocznie 30 godz.). Doktoranci specjalizujący się w zakresie archiwistyki w miejsce tych zajęć odbędą w podobnym wymiarze zajęcia w archiwum.
6. Wysłuchanie wykładów z filozofii, logiki lub ekonomii w wymiarze 30 godzin (VII lub VIII semestr).
7. Udział w konwersatorium z metodologii historii lub archiwistyki.
8. Lektorat z języka obcego nowożytnego w wymiarze 60 godz. rocznie przez trzy lata.
9. Zajęcia z informatyki. Wprowadzenie do informatyki; zastosowanie technik komputerowych do badań historycznych.

Kierunek: HISTORIA**Studia podyplomowe**

Nazwa studium: Studium Podyplomowe Archiwistyki

Kurs podstawowy

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Archiwoznawstwo	K		Zal.	10	
Dr Witold Szczuczko	Aktoznawstwo staropolskie i nowożytnie	K		Zal.	20	
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Informacja naukowa	K		Zal.	10	
Mgr Waldemar Choraży- czewski	Wstęp do archiwistyki	K		Zal.	10 20	
Dr hab. Halina Robótka	Zarządzanie dokumentacją współczesną	K		Zal.	10 20	
Mgr Krzysztof Syta, mgr Wiesław Nowosad, mgr Waldemar Chora- życzewski	Informatyka dla archiwistów	K		Zal.	20 20	
Dr hab. Halina Robótka	Metodyka archiwalna ogólna	K		Zal.	20	
Dr hab. Halina Robótka	Metodyka udostępniania archi- waliów	K		Zal.	10 20	
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Teoria archiwalna	K		Zal.	10 20	
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Metodologia badań archiwalnych	K		Zal.	10	

Kierunek: HISTORIA**Studia podyplomowe**

Nazwa studium: Studium Podyplomowe Archiwistyki

Kurs wyższy

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Informacja naukowa	K		Zal.	10	
Mgr Waldemar Chorażyczewski, mgr Krzysztof Syta	Programy komputerowe dla archiwistów	K		Zal.	25 20	
Dr hab. Halina Robótka	System informatyczne	K		Zal.	10 20	
Mgr Krzysztof Syta, mgr Wiesław Nowosad, mgr Waldemar Chorażyczewski	Informatyka dla archiwistów	K		Zal.	20 20	
Mgr Waldemar Chorażyczewski	Standard opisu archiwaliów FOPAR	K		Zal.	20 20	
Dr hab. Halina Robótka, mgr Waldemar Chorażyczewski	Opracowanie archiwaliów w standardzie FOPAR	K		Zal.	30	
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Podstawowe problemy komputeryzacji archiwów	K		Zal.	30 20	
Prof. dr hab. Bohdan Ryszewski	Metodologia badań problemów komputeryzacji	K		Zal.	10 20	
Prof. dr hab. Stanisław Nawrocki, dr Andrzej Biernat	Komputeryzacja archiwów polskich — historia i przyszłość	K		Zal.	10	

Kierunek: ARCHEOLOGIA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Stanisław Kukawka	Archeologia ziem polskich — epoka kamienia — okres przedrzymski	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Kola	Archeologia ziem polskich — okres rzymski — średniowiecze	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Kola	Wstęp do archeologii	K	I	Egz.	30	
Dr Stanisław Kukawka	Archeologia powszechna — epoka kamienia	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mariusz Mielczarek	Archeologia powszechna — epoka brązu — okres przedrzymski	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mariusz Mielczarek	Archeologia powszechna — młodszy okres przedrzymski — okres wędrówek ludów	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Teresa Karwicka	Etnografia społeczeństw ple- miennych	K	II	Egz.	30	
Dr Krystyna Sulkowska- Tuszyńska	Elementy muzealnictwa i kon- serwatorstwa	K	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Krystyna Przewoźna-Armon	Archeologia śródziemnomorska	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Teresa Karwicka	Etnografia Słowian	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Olczak	Archeologia Słowiańszczyzny wczesnośredniowiecznej	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Krystyna Przewoźna-Armon	Historia i teoria archeologii	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Olczak	Metody badań osadniczych	K	III	Zal.	30	
Dr Krzysztof Piątkowski	Wybrane zagadnienia teorii kultury	K	III	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Andrzej Nowakowski	Archeologia późnego średniowiecza i nowożytności w Europie	K	IV	Egz.	30	
Dr Wojciech Chudziak	Struktury zasiedlenia Pomorza we wczesnym średniowieczu	M	IV, V	Zal.	30	
Prof. dr hab. Krystyna Przewoźna-Armon	Źródła archeologiczne a ich interpretacja	M	IV, V	Zal.	30	specjalizacja: etnoarcheologia
Prof. dr hab. Mariusz Mielczarek	Świat antyczny i Barbaricum	M	IV, V	Zal.	30	specjalizacja: etnoarcheologia
Prof. dr hab. Mariusz Mielczarek	Pieniądz grecki okresu hellenistycznego	M	IV, V	Zal.	30	
Dr Wojciech Olszewski	Teoretyczne i praktyczne problemy badań etnologicznych	M	IV, V	Zal.	30	specjalizacja: etnoarcheologia
Prof. dr hab. Jadwiga Chudziakowa	Zarys historii architektury	K	IV	Egz.	30	specjalność: arch. architektury
Prof. dr hab. Andrzej Kola	Archeologia podwodna Morza Śródziemnego	K	IV, V	Egz.	15	specjalność: arch. podwodna
Prof. dr hab. Andrzej Zbierski	Kultura materialna miejskich ośrodków portowych w strefie bałtyckiej w średniowieczu i początkach nowożytności	K	IV, V	Egz.	30	specjalność: arch. podwodna

Podyplomowe Studium Etnografii

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Teresa Karwicka	Etnografia Polski	K		Egz.	15	
Prof. dr hab. Teresa Karwicka	Etnografia regionalna	K		Zal.	15	
Prof. dr hab. Teresa Karwicka	Etnografia Europy	K		Egz.	5	
Prof. dr hab. Mirosław Kasjan	Folklorystyka	K		Zal.	10	
Dr Aleksander Błachowski	Plastyka ludowa	K		Zal.	10	

Kierunek: BIBLIOTEKOZNAWSTWO I INFORMACJA NAUKOWA

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Bibliografia	K	I	Zal.	30	
Dr Jaromir Durczewski	Zagadnienia wydawnicze i księgarskie	K	I	Egz.	30	
Dr hab. Jan Sójka	Bibliotekarstwo	K	I	Zal.	30	
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Bibliotekarstwo	K	II	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Janusz Tondel	Historia książki	K	II	Zal.	30	
Dr Ewa Głowacka	Informacja naukowa	K	II	Zal.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Jacek Gzella	Specjalizacja — prasoznawstwo	K	III	Zal.	30 30	
Dr Iwona Imańska	Historia książki	K	III	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Specjalizacja — obsługa czytelnicza osób niepełnosprawnych i chorych	K	III	Zal.	30	
Dr hab. Jan Sójka	Specjalizacja — nowoczesne metody zarządzania biblioteką i informacją	K	III	Zal.	30 30	
Prof. dr hab. Andrzej Kłossowski	Specjalizacja — książka współczesna i edytorstwo	K	III	Zal.	30 30	
Dr Zofia Mołodcowa	Czytelnictwo	K	III	Egz.	30 15	
Prof. dr hab. Andrzej Kłossowski	Polska książka na obczyźnie	M	V	Zal.	30	
Dr Jaromir Durczewski	Edytorstwo	M	V	Zal.	30	

Kierunek: HISTORIA

Studia dzienne

Specjalność: bibliotekoznawcza

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Janusz Tondel	Historia książki i bibliotek	K	IV	Egz.	30 15	
Dr Jaromir Durczewski	Zagadnienia wydawnicze i księgarskie	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Bibliotekarstwo — klasyfikacja piśmiennictwa	K	III	Zal.	30	
Dr Ewa Głowacka	Informacja naukowa	K	III	Zal.	30	

Kierunek: BIBLIOTEKOZNAWSTWO I INFORMACJA NAUKOWA**Studia zaoczne**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Iwona Imańska	Podstawy nauki o książce	K	I	Egz.	10	
Dr hab. Jan Sójka	Bibliotekarstwo	K	I	Egz.	10 10	
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Bibliografia	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Bibliotekarstwo	K	II	Egz.	10	
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Bibliografia	K	II	Zal.	10	
Dr Ewa Głowacka	Informacja naukowa	K	II	Egz.	10 10	
Prof. dr hab. Janusz Tondel	Historia książki	K	II	Egz.	10 10	
Dr Zofia Mołocówna	Czytelnictwo	K	III	Egz.	20	
Dr hab. Grażyna Gzella	Naukoznawstwo	K	V	Egz.	20	
Dr Iwona Imańska	Historia książki	K	III	Egz.	10 10	
Dr hab. Jan Sójka	Specjalizacja — nowoczesne metody zarządzania biblio- teką i informacją	K	III	Zal.	15 15	
Dr Jaromir Durczewski	Specjalizacja — edytorstwo	K	V	Zal.	15	

Studia podyplomowe

Podyplomowe Studium Bibliotekoznawstwa i Informatyki Naukowej

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Janusz Kostecki	Czytelnictwo	K	I	Egz.	15	
Dr hab. Jan Sójka	Marketing biblioteczny	K	I	Zal.	10	
Dr hab. Jan Sójka	Organizacja i zarządzanie bibliotekami	K	I	Zal.	15	
Prof. dr hab. Janusz Tondel	Historia książki	K	I	Egz.	15	
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Języki informacyjno-wyszuki- wawcze	K	I	Egz.	10	
Prof. dr hab. Bronisława Woźniczka-Paruzel	Źródła informacji — drukowa- nie	K	I	Egz.	20	

Kierunki PRAWO

Szafa dąbowa

Wykładowca	Kierunek studiów lub rodzaj wydziału	Typ wydziału K/M	Stopień studia	Forma uczenia się	Ładunek liczba miejsc studium	Termin rozpoczęcia roku 19...
Prof. dr hab. Ryszard Lisowski	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Marian Kalfus	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Krystyna Kamilska	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Ryszard Schwarzwald	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Wiesław Lis	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Zdzisław Witkowski	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Włodzisław Wojarski	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Józef Dziński	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Tadeusz Janowski	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Zdzisław Kozłowski	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Andrzej Zajac	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Andrzej Pilar	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Stanisław Bajda	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	
Prof. dr hab. Andrzej Kozłowski, prof. dr Jan Górecki, prof. Andrzej...	Prace naukowe i prawa Polak	K	I	Pol.	40	

WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI

WYDZIAŁ PRAWA I ADMINISTRACJI

Kierunek: PRAWO

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Ryszard Laszewski	Historia państwa i prawa Polski	K	I	Egz.	45	
Prof. dr hab. Marian Kallas	Historia państwa i prawa Polski	K	I	Egz.	45	
Prof. dr hab. Krystyna Kamińska	Powszechna historia państwa i prawa	K	I	Egz.	60	
Prof. dr hab. Stanisław Salmonowicz	Powszechna historia państwa i prawa	K	I	Egz.	60	
Prof. dr hab. Wiesław Lang	Wstęp do prawoznawstwa	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zbigniew Witkowski	Prawo konstytucyjne	K	I	Egz.	45	
Prof. dr hab. Władysław Bojarski	Prawo rzymskie	K	II	Egz.	45	
Prof. dr hab. Janusz Justyński	Historia doktryn polityczno- -prawnych	K	II	Egz.	45	
Prof. dr hab. Tadeusz Jasudowicz	Prawa człowieka	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Eugeniusz Ochendowski, dr Marian Masternak	Prawo administracyjne	K	II	Egz.	60	
Prof. dr hab. Andrzej Marek	Prawo karne	K	II	Egz.	60	
Prof. dr hab. Marian Filar	Prawo karne	K	II	Egz.	60	
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Prawo cywilne (rzeczowe)	K	III	Egz.	45	
Prof. dr hab. Krzysztof Kolasiński, prof. dr hab. Grzegorz Gózdiewicz	Prawo pracy	K	III	Egz.	45	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Janusz Gilas	Prawo międzynarodowe	K	III	Egz.	60	
Dr Małgorzata Jaśkowska	Postępowanie administracyjne	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Bulsiewicz	Postępowanie karne	K	III	Egz.	60	
Prof. dr hab. Kazimierz Lubiński	Postępowanie cywilne	K	IV	Egz.	60	
Prof. dr hab. Leopold Stecki	Prawo rodzinne i spadkowe	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zbigniew Kwaśniewski	Prawo handlowe	K	IV	Egz.	45	
Prof. dr hab. Wiesław Lang	Teoria państwa i prawa	K	IV	Egz.	45	
Prof. dr hab. Bogumił Brzeziński	Prawo podatkowe	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Tadeusz Jasudowicz	Europejskie standardy bioetyczne	M	I, II	Egz.	30	
	Międzynarodowe prawo humanitarne	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr hab. Cezary Mik	Prawo konkurencji Wspólnoty Europejskiej	M	IV, V	Egz.	30	
	Mass-media w prawie europejskim i polskim	M	I, II	Egz.	30	
Dr Bożena Gronowska	Europejskie standardy traktowania więźniów	M	IV, V	Egz.	30	
	Międzynarodowa ochrona ofiar przestępstw i nadużyć władzy	M	I, II	Egz.	30	
Dr Maria Dragun-Gertner	Międzynarodowe prawo handlowe	M	IV, V	Egz.	30	
	Prawo morskie	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Jan Piszczek	Prawa autorskie	M	IV, V	Egz.	30	
	Prawo wynalazcze	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Małgorzata Świdarska-Iwicka	Prawo papierów wartościowych	M	IV, V	Egz.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Eugeniusz Kowalewski	Prawo ubezpieczeniowe	M	IV, V	Egz.	20	
	Prawo prywatne międzynaro- dowe	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Marzanna Ozarowska	Psychologia ogólna	M	I, II	Egz.	30	
Dr Wojciech Matusze- wski	Ekonomia	M	I, II	Egz.	30	
	Prawo bankowe	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Marek Kalinowski	Współczesne systemy podat- kowe	M	IV, V	Egz.	30	
	Prawo dewizowe	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Jerzy Jezierski	Prawo celne	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr hab. Kazimierz Lubiński	Międzynarodowe postępowanie cywilne	M	IV, V	Egz.	30	
	Postępowanie nieprocesowe	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Violetta Konarska- -Wrzosek	Prawo dotyczące nieletnich	M	IV, V	Egz.	20	
Prof. dr hab. Andrzej Marek	Prawo wykroczeń	M	IV, V	Egz.	20	
Prof. dr hab. Marian Filar	Polityka kryminalna	M	IV, V	Egz.	20	
Mgr Janusz Bojarski, mgr Sławomir Macie- jewski	Prawo karne banków i spółek	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Danuta Osowska	Ustrój organów wymiaru spra- wiedliwości	M	I	Egz.	30	
Dr Maria Jeż-Ludwi- chowska	Tryby szczególne postępowania karnego	M	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Andrzej Borodo	System dochodów samorządu terytorialnego	M	IV, V	Egz.	15	
	Prawo budżetowe gmin	M	IV, V	Egz.	15	
Dr Kazimierz Biliński	Polska myśl polityczna w latach 1863-1939	M	II	Egz.	30	
	Katolicka nauka społeczna	M	II	Egz.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Shakir Amin	Wiktymologia	M	IV, V	Egz.	20	
	Doktryny prawne islamu	M	IV, V	Egz.	20	
Prof. dr hab. Zofia Wasik	Zagadnienia współczesnego federalizmu	M	I, II	Egz.	15	
Dr hab. Jan Galster	System instytucjonalny Wspólnot Europejskich	M	I, II	Egz.	20	
Prof. dr hab. Zofia Wasik, dr hab. Jan Galster	Prawo konstytucyjne	M	I	Egz.	15	
Dr Wojciech Dajczak	Europa a prawo rzymskie	M	I-V	Egz.	15	
Prof. dr hab. Ryszard Paczuski	Prawo ochrony środowiska	M	II-IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mariusz Kulicki	Kryminalistyka	M	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Wojciech Sz wajdler	Prawo bankowe	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Henryk Nowicki	Administracyjno-prawne problemy przekształceń własnościowych p.p.	M	IV, V	Egz.	30	
	Kontrola administracyjna	M	IV, V	Egz.	30	
Mgr Ewa Gajda	Prawo małżeńskie	M	I-V	Egz.	15	
	Procesy małżeńskie	M	I-V	Egz.	15	
Dr Wiesław Mossakowski	Procesy kanoniczne, zasady ogólne	M	I-V	Egz.	15	
	Prawo administracyjne kościoła katolickiego	M	I-V	Egz.	15	
Prof. dr hab. Błażej Wierzbowski	Prawo rolne	M	IV, V	Egz.	30	
Prof. dr hab. Janusz Justyński	Amerykańska myśl konstytucyjna	M	I, II	Egz.	30	
	Układ Stowarzyszeniowy Polski ze Wspólnotą Europejską	M	IV, V	Egz.	30	
Dr hab. Anna Gryniuk	Socjologia ogólna	M	I, II	Egz.	30	
Mgr Violetta Kwiatkowska-Darul	Kryminalistyka	M	IV, V	Egz.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
------------	---------------------------------------	-----------------------	---------------------	--------------------------	--	-------

Prof. dr hab. Grzegorz Goździewicz	Zbiorowe prawo pracy	M	IV, V	Egz.	30	
Dr Zbigniew Naworski	Historia procesu w dawnej Polsce	M	I, II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Lech Morawski	Logika	M	I	Egz.	30	
Dr Dariusz Makilla	Polska a Europa XVI-XVIII w.	M	I	Egz.	30	

Kierunek: PRAWO

Studia zaoczne

Zaoczne Studium Prawa

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
------------	---------------------------------------	-----------------------	---------------------	--------------------------	--	-------

Dr Danuta Janicka, dr Andrzej Gaca, prof. dr hab. Krystyna Kamińska	Powszechna historia państwa i prawa	K	I	Egz.	60	
Prof. dr hab. Marian Kallas, prof. dr hab. Ryszard Laszewski, dr Dariusz Makilla, dr Zbigniew Naworski	Historia państwa i prawa Polski	K	I	Egz.	45	
Dr hab. Ewa Kustra, dr hab. Anna Gryniuk, prof. dr hab. Wiesław Lang	Wstęp do prawoznawstwa	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zofia Wasik, prof. dr hab. Zbigniew Witkowski, dr hab. Jan Galster	Prawo konstytucyjne	K	I	Egz.	25 20	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Wojciech Dajczak, dr Andrzej Sokala	Prawo rzymskie	K	II	Egz.	45	
Prof. dr hab. Janusz Justyński, dr Kazi- mierz Biliński	Historia doktryn polityczno- prawnych	K	II	Egz.	45	
Dr Bożena Gronowska, prof. dr hab. Cezary Mik, prof. dr hab. Tadeusz Jasudowicz	Prawa człowieka i ich ochrona	K	II	Egz.	30	
Dr Małgorzata Jaśko- wska	Prawo administracyjne	K	II	Egz.	20	25
Dr Jerzy Jezierski, dr Wojciech Matuszewski	Ekonomia polityczna	M	II	Egz.	20	
Prof. dr hab. Marian Filar, dr Andrzej Adamski, prof. dr hab. Andrzej Marek, dr Violetta Konarska- Wrzosek	Prawo Karne	K	II	Egz.	30	30
Prof. dr hab. Ryszard Wiśniewski	Filozofia	M	II	Egz.	20	
Dr hab. Anna Gryniuk	Socjologia prawa	M	II	Egz.	20	
Prof. dr hab. Lech Mora- wski, dr Krzysztof Dybowski	Logika	M	II	Egz.	20	
Dr Tadeusz Wasilewski	Prawo międzynarodowe pu- bliczne	K	III	Egz.	60	
Prof. dr hab. Eugeniusz Ochendowski	Postępowanie administracyjne	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mirosław Nesterowicz, dr Mał- gorzata Świdarska- Iwicka	Prawo cywilne (część ogólna i prawo rzeczowe)	K	III	Egz.	20	25
Prof. dr hab. Grzegorz Goździewicz, prof. dr hab. Krzysztof Kola- siński	Prawo pracy	K	III	Egz.	20	25
Dr Danuta Osowska	Postępowanie karne	K	III	Egz.	30	30

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Marek Jasiakiewicz	Prawo handlowe	K	IV	Egz.	45	
Dr Ewa Radomska	Prawo rodzinne i spadkowe	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Kazimierz Lubiński, mgr Marek Lewandowski	Postępowanie cywilne	K	IV	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Prawo zobowiązań	K	IV	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Andrzej Borodo	Prawo finansowe	K	IV	Egz.	30	
Dr Maria Dragun- -Gertner	Prawo międzynarodowe han- dlowe	M	IV	Egz.	20	
Dr Małgorzata Świder- ska-Iwicka	Prawo papierów wartościowych	M	IV	Egz.	20	
Prof. dr hab. Eugeniusz Kowalewski	Prawo ubezpieczeniowe	M	IV	Egz.	20	
Prof. dr hab. Zbigniew Kwaśniewski	Prawo transportowe	M	IV	Egz.	20	
Prof. dr hab. Andrzej Marek	Kryminologia	M	IV	Egz.	20	
Prof. dr hab. Mariusz Kulicki	Kryminalistyka	M	IV	Egz.	20	
Prof. dr hab. Marian Filar	Polityka kryminalna	M	IV	Egz.	20	
Prof. dr hab. Ryszard Paczuski	Prawo ochrony środowiska	M	IV	Egz.	20	
Prof. dr hab. Wojciech Szwajdler	Prawo budowlane	M	IV	Egz.	20	
Dr Wojciech Matusze- wski lub dr Jerzy Jezierski	Prawo bankowe Prawo celne	M	IV	Egz.	20	
Prof. dr hab. Lech Morawski	Teoria państwa i prawa	K	V	Egz.	45	

Kierunek: ADMINISTRACJA**Studia zaoczne****Zaoczne Studium Prawa, stopień I**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Maria Jez-Ludwichowska	Postępowanie karne skarbowe	M	III	Egz.	12	
Dr Ewa Radomska	Podstawowe instytucje prawa cywilnego	K	I	Egz.	20 20	
Prof. dr hab. Marian Filar, dr Andrzej Adamski, prof. dr hab. Andrzej Marek, dr Violetta Konarska-Wrzosek	Zarys prawa karnego i prawa wykroczeń	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Lech Morawski, dr Krzysztof Dybowski, dr hab. Anna Gryniuk	Podstawy prawoznawstwa i logiki prawniczej	K	I	Egz.	40	
Prof. dr hab. Zofia Wasik, dr Jan Galster	Prawo konstytucyjne	K	I	Egz.	30	
Dr Mikołaj Święcki	Podstawy teorii organizacji i kierownictwa	K	I	Zal.	20	
Dr Stanisław Kraszewski, dr Marian Masternak, mgr Tomasz Jędrzejewski, mgr Piotr Rączka	Prawo administracyjne, cz. 1	K	I	Egz.	20 25	
Dr Henryk Nowicki	Kontrola administracji	K	I	Zal.	20	
Dr Mikołaj Święcki	Nauka administracji	K	I	Egz.	30	
Dr Wojciech Matuszewski, dr Jerzy Jezierski	Podstawy ekonomii	K	I	Egz.	30	
Dr Stanisław Kraszewski	Prawo administracyjne, cz. 2	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Grzegorz Goździewicz	Podstawy prawa pracy	K	II	Egz.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Eugeniusz Ochendowski, dr Stanisław Kraszewski, dr Marian Masternak	Postępowanie administracyjne	K	II	Egz.	15 30	
Dr Marek Kalinowski, prof. dr hab. Bogumił Brzeziński, mgr Agnieszka Olesińska, mgr Wojciech Morawski	Prawo finansów publicznych	K	II	Egz.	30 15	
Prof. dr hab. Zbigniew Kwaśniewski, dr Marek Jasiakiewicz, dr Zdzisław Gordon	Prawo handlowe	K	II	Egz.	30	
Dr Mikołaj Święcki	Działalność normodawcza organów terenowych	M	II	Zal.	12	
Dr Violetta Konarska-Wrzosek	Odpowiedzialność karna i ochrona prawno-karna urzędnika	M	II	Zal.	12	
Mgr Wojciech Morawski	Organizacja administracji finansów publicznych	M	II	Zal.	12	
Dr Marian Masternak	Postępowanie podatkowe	M	II	Zal.	12	
Mgr Piotr Rączka	Samorząd zawodowy	M	II	Zal.	12	
Prof. dr hab. Błażej Wierzbowski	Prawo gruntowe i uwłaszczeniowe	K	III	Egz.	20	
Prof. dr hab. Wojciech Szwajdler	Prawo budowlane	K	III	Egz.	20	
Dr Henryk Nowicki	Administracyjnoprawne zagadnienia przekształceń własnościowych	M	III	Zal.	12	
Dr Maria Jeż-Ludwichowska	Postępowanie karne skarbowe	M	III	Zal.	12	
Dr Stanisław Kraszewski	Prawo mieszkaniowe	M	III	Zal.	12	
Dr Marek Jasiakiewicz, dr Zdzisław Gordon	Prawo spółek	M	III	Zal.	12	
Mgr Wojciech Morawski	Nauka o regionie	M	III	Zal.	12	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Mgr Agnieszka Olesińska	Podatki komunalne	M	III	Zal.	12	
Prof. dr hab. Andrzej Borodo	Gospodarka budżetowa gmin	M	III	Zal.	12	
Prof. dr hab. Wojciech Sz wajdler	Prawo planowania przestrzennego	M	III	Zal.	12	
Prof. dr hab. Grzegorz Goździewicz, dr Jan Piątkowski	Status prawny pracowników samorządowych	M	III	Zal.	12	
Dr Jerzy Jezierski, dr Marek Kalinowski	Prawo celne i dewizowe	M	III	Zal.	12	
Dr Andrzej Adamski	Prawo karne skarbowe	M	III	Zal.	12	
Dr Marek Kalinowski, mgr Agnieszka Olesińska	Podatki państwowe	M	III	Zal.	12	
Prof. dr hab. Krzysztof Kolasiński, dr Jan Piątkowski	Status prawny pracowników administracji państwowej	M	III	Zal.	12	

Kierunek: ADMINISTRACJA

Studia zaoczne

Zaoczne Studium Prawa, stopień II

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Kazimierz Lubiński	Postępowanie w sprawach gospodarczych	K	I	Egz.	30	
Dr Tadeusz Wasilewski	Elementy prawa międzynarodowego	K	I	Egz.	20	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Eugeniusz Kowalewski	Prawo ubezpieczeń gospodar- czych	K	I	Zal.	20	
Prof. dr hab. Krzysztof Kolasiński	Instytucje zbiorowego prawa pracy i ubezpieczeń społe- cznych	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Wiesław Lang	Wybrane problemy teorii państwa i prawa	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Marian Kallas	Historia administracji	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Prawo bankowe	K	I	Zal.	20	
Prof. dr hab. Tadeusz Jasudowicz	Administracja wobec praw człowieka	K	II	Zal.	20	
Dr Wiesław Mossakowski	Wyznaniowe prawo państwowe	K	II	Zal.	20	
Dr Kazimierz Biliński	Doktryny politycznoprawne czasów nowożytnych	K	II	Egz.	20	
Dr hab. Ewa Kustra	Tworzenie prawa	K	II	Egz.	20	

Kierunek: PRAWO

Studia podyplomowe

Nazwa studium: Podyplomowe Studium Prawa Handlowego

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Prawo bankowe	K	I	Zal.	8	
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Prawo wekslowe i czekowe	K	I	Zal.	7	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Międzynarodowe prawo podatkowe	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Grzegorz Goździewicz	Prawo pracy	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Eugeniusz Kowalewski	Prawo ubezpieczeniowe obrotu handlowego	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Mariusz Kulicki	Falszerstwa dokumentów w obrocie handlowym	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Kazimierz Lubiński	Postępowanie cywilne	K	I	Zal.	15 15	
Prof. dr hab. Andrzej Marek	Prawnokarna ochrona obrotu handlowego	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Mirosław Nesterowicz	Prawo cywilne	K	I	Zal.	20	
Prof. dr hab. Eugeniusz Ochendowski	Postępowanie administracyjne	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Wiesław Lang	Wstęp do prawoznawstwa	K	I	Zal.	5	
Dr Maria Dragun-Gertner	Prawo handlu zagranicznego	K	I	Zal.	10	
Dr Zdzisław Gordon	Prawo handlowe	K	I	Zal.	10 10	
Dr Marek Jasiakiewicz	Prawo handlowe	K	I	Zal.	10 10	
Dr Jerzy Jezierski	Prawo celne	K	I	Zal.	5	
Dr Wojciech Matuszewski	Podatek od towarów i usług	K	I	Zal.	10	
Dr Jan Piszczek	Prawo autorskie	K	I	Zal.	10	
Dr Jan Piszczek	Prawo własności przemysłowej	K	I	Zal.	10	

Kierunek: PRAWO**Studia podyplomowe****Nazwa studium: Podyplomowe Studium Prawa Bankowego i Bankowości**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Wojciech Matuszewski	Systemy bankowe Polski w USA	K	I	Zal.	5	
Dr Marek Kalinowski	Prawo dewizowe	K	I	Zal.	2	
Dr Danuta Janicka	Historia bankowości	K	I	Zal.	3	
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Międzynarodowe stosunki finansowe	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Międzynarodowe stosunki bankowe	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Umowy kredytowe	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Zabezpieczenia kredytu bankowego	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Wstęp do prawa papierów wartościowych	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Mirosław Bączyk	Umowy rachunku bankowego	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Kazimierz Lubiński	Bank w sądowym postępowaniu rozpoznawczym	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Kazimierz Lubiński	Bank w postępowaniu egzekucyjnym, układowym, upadłościowym	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Kazimierz Lubiński	Bankowe postępowanie ugodowe	K	I	Zal.	5	
Dr Sławomir Plaskacz	Instrumenty matematyki finansowej	K	I	Zal.	5	
Dr Janina Stankiewicz	Sprawozdania finansowe	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Eugeniusz Kowalewski	Obrót bankowy a obrót ubezpieczeniowy	K	I	Zal.	5	5

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Leopold Stecki	Leasing w praktyce bankowej	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Leopold Stecki	Factoring w praktyce bankowej	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Leopold Stecki	Forfaiting w praktyce bankowej	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. Leopold Stecki	Konsorcjum bankowe	K	I	Zal.	10	
Dr Marek Jasiakiewicz	Prawo o kontraktach	K	I	Zal.	5	
Dr Marek Jasiakiewicz	Prawo handlowe	K	I	Zal.	10	
Dr Zdzisław Gordon	Prawo handlowe	K	I	Zal.	10	
Dr Marian Masternak	Edukacja administracyjna na rzecz (wobec) banku	K	I	Zal.	5	
Prof. dr hab. W. Kosiński	Prawo wekslowe	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Błażej Wierzbowski	Działalność banków w orzecznictwie Trybunału Konstytucyjnego	K	I	Zal.	5	
Mgr Sławomir Maciejewski	Aspekty karne prawa bankowego	K	I	Zal.	2	
Prof. dr hab. R. Ludwinkowski	Fundusz walutowy	K	I	Zal.	2	

Kierunek: PRAWO**Studia podyplomowe****Nazwa studium: Podyplomowe Studium Prawa Podatkowego**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ	Rok	Forma	Liczba	Uwagi
		K-M	stu- diów	zali- czenia	godzin w semestrze zim. let.	
Prof. dr hab. Bogumił Brzeziński	Rozwój i teoria instytucji podatkowych	K	I	Zal.	10	
Prof. dr hab. Bogumił Brzeziński	Wprowadzenie do prawa podatkowego	K	I	Zal.	8	
Prof. dr hab. Bogumił Brzeziński	Przepisy ogólne prawa podatkowego	K	I	Zal.	17	
Mgr Agnieszka Olesińska	Oplaty publiczne	K	I	Zal.	6	
Dr Jerzy Jezierski	Podatki samorządowe	K	I	Zal.	11	
Prof. dr hab. Jan Głuchowski	Opodatkowanie w stosunkach z zagranicą	K	I	Zal.	9	
Prof. dr hab. Bogumił Brzeziński	Podatki majątkowe	K	I	Zal.	8	
Dr Jerzy Jezierski	Cła: zagadnienia ogólne, wybrane instytucje polskiego prawa celnego, orzecznictwo sądowe	K	I	Zal.	6	
Dr Marian Masternak	Postępowanie administracyjne i egzekucyjne w sprawach podatkowych	K	I	Zal.	24	
Dr Marek Kalinowski	Opodatkowanie dochodów	K	I	Zal.	24	
Dr Wojciech Matuszewski	Opodatkowanie towarów i usług VAT	K	I	Zal.	6	
Dr Marek Kalinowski	Systemy podatkowe	K	I	Zal.	6	
Dr Andrzej Adamski	Przestępstwa i wykroczenia w zakresie zobowiązań podatkowych	K	I	Zal.	6	
Prof. dr hab. Andrzej Bulsiewicz	Postępowanie karne w sprawach podatkowych	K	I	Zal.	6	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Mgr M. Jankowska	Dokumentacja i rachunkowość podatkowa	K	I	Zal.	12	
Mgr H. Dwulat	Kontrola skarbową i podatkowa	K	I	Zal.	12	
Sędzia NSA Prof. J. Małecki	Zaskarżanie i sądowa kontrola decyzji podatkowych	K	I	Zal.	12	

Kierunek: PRAWO EUROPEJSKIE

Studia specjalne

1. Przedmioty obowiązkowe

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
Prof. dr hab. D. Lasok	Instytucje Unii Europejskiej				30	
Prof. dr hab. D. Lasok	Prawo materialne Unii Euro- pejskiej				45	
Dr Bożena Gronowska	Europejskie normy praw czło- wieka				30	
Prof. dr hab. Janusz Justyński	Polska w procesie integracji z Unią Europejską				30	
Dr Shakir M. Amin	Współpraca w dziedzinie wy- miaru sprawiedliwości i spraw wewnętrznych				15	
	Współpraca w dziedzinie bez- pieczeństwa i spraw zagra- nicznych				15	

2. Przedmioty fakultatywne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w roku	Uwagi
	European Law and Institutions				30	
	Le Droit et les Institutions Europeennes				30	
Prof. dr hab. Janusz Justyński	Wstęp do prawoznawstwa				30	
Prof. dr hab. Barbara Polszakiewicz	Wstęp do ekonomii				30	
	Europejskie normy ochrony środowiska				15	
	Historia cywilizacji europej- skiej				30	
	Korzystanie z europejskiej sieci danych				15	

WYDZIAŁ SZTUK PIĘKNYCH

Kierunek: KONSERWACJA I RESTAURACJA DZIEŁ SZTUKI

Studia dzienne

Specjalność: Konserwacja papieru i skóry

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Instytut Filozofii	Historia filozofii ze szczegól- nym uwzględnieniem estetyki	K	I	Zal.	30	
Dr M. Woźniak, dr A. Błażejewska, mgr H. Turska	Wstęp do historii sztuki	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr Józef Flik	Wstęp do materiałoznawstwa, technologii i technik sztuk plastycznych	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. M. Miel- czarek	Historia sztuki powszechnej — starożytna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Historia sztuki powszechnej — średniowieczna	K	I	Zal.	30	
Prof. dr Józef Flik	Wstęp do materiałoznawstwa, technologii i technik plasty- cznych	K	I	Zal.	30 30	
Dr Jadwiga Lukaszewicz	Chemia	K	I	Egz.	15 15	
Dr Michał Woźniak	Nauki pomocnicze historii sztuki	K	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Historia sztuki powszechnej — średniowiecze	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zygmunt Ważbiński, dr Lech Brusewicz	Historia sztuki powszechnej — nowożytna	K	II	Egz.	30 30	
Dr Elżbieta Pilecka	Historia sztuki polskiej — średniowiecze	K	II	Egz.	30	
Dr Jerzy Ciabach	Żywyce sztuczne w konserwacji zabytków	K	II	Zal.	15	
Dr M. Poksińska	Metodyka badań materiałów malarskich	K	II	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Alicja Strzelczyk, mgr J. Karbowska	Technologia papieru i skóry	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alicja Strzelczyk, dr Elżbieta Jabłońska, mgr M. Wojtczak	Metodyka konserwacji zabytków	K	II	Egz.	30 30	
Dr J. Krause	Konserwacja elementów metalowych	K	II	Zal.	30	
Dr A. Hałasiewicz	Socjologia ogólna	K	III	Zal.	30 30	
Instytut Filozofii	Estetyka	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Malinowski	Historia sztuki powszechnej — nowoczesna	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Malinowski	Historia sztuki polskiej — nowożytna	K	III	Egz.	30	
Dr Iwona Imańska	Historia książki	K	III	Egz.	30	
Mgr A. Drączkowska	Nauka o archiwaliach	K	III	Zal.	15	
Mgr A. Drączkowska	Historia grafiki	K	III	Egz.	30	
Mgr R. Mirowski	Technologia i techniki malarskie	K	III	Egz.	15 15	
Dr E. Jabłońska, mgr M. Wojtczak, mgr L. Banach	Metodyka konserwacji zabytków	K	III	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Alicja Strzelczyk	Mikrobiologia z dezynfekcją i dezynsekcją zabytków	K	III	Egz.	30	
Doc. dr Marian Arszczyński	Historia i teoria konserwacji zabytków	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. A. Strzelczyk, dr Halina Rosa	Wybrane problemy konserwacji zabytków	K	IV	Egz.	30 30	

Kierunek: KONSERWACJA I RESTAURACJA DZIEŁ SZTUKI

Studia dzienne

Specjalizacja: Konserwacja i restauracja rzeźby kamiennej i detali architektonicznych

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Instytut Filozofii	Historia filozofii ze szczególnym uwzględnieniem estetyki	K	I	Zal.	30	
Dr M. Woźniak, dr A. Błażejewska, mgr H. Turska	Wstęp do historii sztuki	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. M. Mielczarek	Historia sztuki powszechnej — starożytna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Historia sztuki powszechnej — średniowieczna	K	I	Zal.	30	
Prof. dr Józef Flik, dr M. Poksiński	Wstęp do materiałoznawstwa technologii i technik sztuk plastycznych	K	I	Egz.	30 30	
Dr J. Łukaszewicz	Chemia	K	I	Egz.	15 15	
Dr Michał Woźniak	Nauki pomocnicze historii sztuki	K	II	Zal.	15	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Historia sztuki powszechnej — średniowiecze	K	II	Egz.	15	
Prof. dr hab. Zygmunt Ważyński, dr Lech Brusewicz	Historia sztuki powszechnej — nowożytna	K	II	Egz.	30 30	
Dr Elżbieta Pilecka	Historia sztuki polskiej — średniowiecze	K	II	Egz.	30	
Dr Jerzy Ciabach	Żywyce sztuczne w konserwacji zabytków	K	II	Zal.	15	
Zakład Geologii	Podstawy geologii z petrografią	K	II	Egz.	15	
Dr Maria Poksińska	Metodyka badań materiałów malarskich	K	II	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Wiesław Domasłowski	Konserwacja kamiennych obiektów zabytkowych (wzmocnianie)	K	II	Egz.	30	
Dr J. Łukaszewicz, mgr M. Rudy	Konserwacja kamiennych obiektów zabytkowych (uzupełnianie ubytków)	K	II	Egz.	30	
Dr Maria Poksińska, mgr H. Ratajczak	Naturalne i sztuczne kamienie w rzeźbie i architekturze	K	II	Egz.	30 30	
Dr A. Hałasiewicz	Socjologia ogólna	K	III	Zal.	30 30	
Instytut Filozofii	Estetyka	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Malinowski	Historia sztuki powszechnej — nowoczesna	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. J. Mali- nowski	Historia sztuki polskiej — nowożytna	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Alicja Strzelczyk, mgr J. Karbowska	Dezynsekcja i dezynfekcja zabytków	K	III	Egz.	15	
Dr Bożena Soldenhoff	Konserwacja drewna	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Marian Arszyński	Historia i teoria konserwacji zabytków	K	IV	Egz.	30	
Dr Elżbieta Pilecka	Rzeźba i elementy architekto- niczne w rozwoju historycz- nym	K	IV	Egz.	15 15	
Dr Janusz Krause	Konserwacja metali	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Wiesław Domasłowski	Wykład monograficzny z konserwacji zabytków	M	V	Zal.	30	

Kierunek: OCHRONA DÓBR KULTURY**Studia dzienne****Specjalność: Konserwatorstwo**

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Instytut Filozofii	Historia filozofii ze szczegól- nym uwzględnieniem estetyki	K	I	Zal.	30	
Dr M. Woźniak, dr A. Błażejewska, mgr A. Mosingiewicz, mgr H. Turska	Wstęp do historii sztuki	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. M. Miel- czarek	Historia sztuki starożytnej	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Historia sztuki średniowiecz- nej powszechnej	K	I	Egz.	30 30	
Dr Elżbieta Pilecka	Historia sztuki średniowiecz- nej polskiej	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zygmunt Ważbiński, dr Lech Brusewicz	Historia sztuki nowożytnej powszechnej	K	II	Egz.	30 30	
	1) Rzemiosło artystyczne	K	II	Zal.	30 30	zajęcia do wyboru
	2) Projektowanie w archi- tekturze zabytkowej	K	II	Zal.	30 30	zajęcia do wyboru
Prof. dr hab. Zygmunt Kruszelnicki	Historia sztuki nowożytnej pol- skiej	K	II	Egz.	30	
Dr Michał Woźniak	Nauki pomocnicze historii sztuki	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Marian Arszyński	Historia organizacji budowni- ctwa	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zygmunt Kruszelnicki	Historia sztuki nowoczesnej powszechnej i polskiej	K	III	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński, prof. dr hab. J. Poklewski	Wykład monograficzny z historii sztuki	M	III	Zal.	30 30	
	Metodologia historii sztuki	K	III	Zal.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Instytut Filozofii	Estetyka	K	III	Zal.	30	
Mgr M. Rudy	Podstawy konserwacji materia- łów budowlanych	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. J. Tajchman	Historia technik budowlanych z elementami materiałozna- wstwa	K	III	Egz.	30 30	
Dr Elżbieta Pilecka	Elementy i detale architektoni- czne w rozwoju historycznym	K	III	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Marian Arszyński	Historia i teoria konserwacji zabytków	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. Marian Arszyński	Historia urbanistyki	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. J. Malino- wski, prof. dr hab. Sz. Skibiński	Wykład monograficzny z historii sztuki	M	IV	Zal.	30 30	
Prof. dr Józef Flik	Zarys technik i technologii malarzkich	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr M. Roznerska	Zarys problematyki malarstwa i rzeźby	K	IV	Egz.	30	
Dr J. Krawczyk	Problematyka konserwatorska mebli i stolarki architektoni- cznej	K	IV	Zal.	30	
Dr Marek Rubinkowicz	Metodyka badań archeologicznych	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Jan Tajch- man	Konserwacja zabytków architektury	K	IV	Egz.	30 15	
Zespół wykładowców	Zagadnienia funkcjonalno- —przestrzenne zabytków architektury	K	IV		30 30	
Dr Lucyna Czyżnie- wska	Ochrona i konserwacja zabyt- kowych układów przestrzen- nych	K	IV	Egz.	30	
Dr A. Michałowski	Ochrona krajobrazu kulturo- wego	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Marian Arszyński	Wykład monograficzny z kon- serwatorstwa	M	IV	Zal.	30 30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. J. Poklewski	Wykład monograficzny z historii sztuki	M	V	Zal.	30 30	
Mgr Maciej Obremski	Organizacyjno-prawne problemy ochrony zabytków	K	V	Zal.	30	
Mgr Andrzej Michalowski	Ochrona krajobrazu kulturowego	K	V	Egz.	30	
Dr Lech Krzyżanowski, prof. dr hab. Marian Arszyński	Wykład monograficzny z konserwatorstwa	M	V	Zal.	30 30	

Kierunek: KONSERWACJA I RESTAURACJA DZIEŁ SZTUKI

Studia dzienne

Specjalność: Konserwacja i restauracja malarstwa i rzeźby polichromowanej

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Instytut Filozofii	Historia filozofii ze szczególnym uwzględnieniem estetyki	K	I	Zal.	30	
Dr M. Woźniak, dr A. Błażejewska, mgr H. Turska	Wstęp do historii sztuki	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr Józef Flik	Wstęp do materiałoznawstwa, technologii i technik sztuk plastycznych	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. M. Mielczarek	Historia sztuki powszechnej — starożytna	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Historia sztuki powszechnej — średniowieczna	K	I	Zal.	30	
Dr Jadwiga Łukaszewicz	Chemia	K	I	Egz.	15 15	
Dr Michał Woźniak	Nauki pomocnicze historii	K	II	Zal.	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Historia sztuki powszechnej — średniowieczna	K	II	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zygmunt Waźbiński, dr L. Bru- sewicz	Historia sztuki powszechnej — nowożytna	K	II	Egz.	30	30
Dr Elżbieta Pilecka	Historia sztuki polskiej — średniowieczna	K	II	Egz.	30	
Dr Jerzy Ciabach	Żywice sztuczne w konserwacji zabytków	K	II	Zal.	15	
Prof. dr Maria Roznerska	Konserwacja i restauracja malarstwa sztalugowego	K	II	Zal.	45	
Prof. dr M. Roznerska	Konserwacja i restauracja malarstwa ściennego	K	II	Zal.	45	
Dr Bożena Soldenhoff	Konserwacja i restauracja rzeźby polichromowanej	K	II	Egz.	30	
Dr A. Hałasiewicz	Socjologia ogólna	K	III	Zal.	30	
Instytut Filozofii	Estetyka	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Jerzy Malinowski	Historia sztuki powszechnej — nowoczesna	K	III	Egz.	30	
Prof. dr hab. J. Mali- nowski	Historia sztuki polskiej — nowożytna	K	III	Egz.	30	
Prof. dr Józef Flik	Technologia i techniki malar- skie	K	III	Zal.	30	15
Dr M. Poksińska	Metodyka badań materiałów malarskich	K	III	Zal.	15	
Dr B. Soldenhoff	Konserwacja i restauracja malarstwa sztalugowego	K	III	Egz.	15	
Prof. dr hab. Alicja Strzelczyk	Mikrobiologia z dezynfekcją i dezynsekcją zabytków	K	III	Egz.	30	
Prof. dr Bogumiła Rouba	Profilaktyka konserwatorska	K	III	Egz.	30	
	Lektorat z języka zachodniego	K	IV	Egz.	30	
Prof. dr hab. Marian Arszyński	Historia i teoria konserwacji zabytków architektury	K	IV	Egz.	30	
Art. mal. L. Kubiak	Technologia i techniki malar- skie	K	IV	K	15	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Janusz Krause	Konserwacja i restauracja rze- miosł artystycznych	K	IV	K	15	
Prof. dr Maria Roz- nerska	Wybrane zagadnienia z konser- wacji malarstwa i rzeźby	K	V	Zal.	15 15	
Prof. dr Józef Flik	Wybrane zagadnienia z techno- logii i technik malarskich	K	V	Zal.	15 15	

Kierunek: OCHRONA DÓBR KULTURY

Studia dzienne

Specjalność: Muzealnictwo

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Instytut Filozofii	Historia filozofii ze szczegó- łym uwzględnieniem estetyki	K	I	Zal.	30	
Dr A. Błażejewska, dr M. Woźniak, mgr H. Turska, mgr A. Mosingiewicz	Wstęp do historii sztuki	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. M. Miel- czarek	Historia sztuki starożytnej	K	I	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Historia sztuki średniowiecz- nej powszechnej	K	I	Egz.	30 30	
Dr Elżbieta Pilecka	Historia sztuki średniowiecz- nej polskiej	K	I	Egz.	30	
Prof. dr hab. Zygmunt Ważbiński, dr L. Bru- sewicz	Historia sztuki nowożytnej po- wszechnej	K	II	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Zygmunt Kruszelnicki	Historia sztuki polskiej nowo- żytnej	K	II	Egz.	30	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Michał Woźniak	Nauki pomocnicze historii sztuki	K	II	Zal.	30	
Prof. dr hab. Zygmunt Kruszelnicki, prof. dr hab. J. Malinowski	Historia sztuki nowoczesnej powszechnej i polskiej	K	III	Egz.	30 30	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Wykład monograficzny z historii sztuki	K	III	Zal.	30 30	
Instytut Filozofii	Estetyka	K	III	Zal.	30	
Prof. dr hab. Marian Arszyński	Historia i teoria konserwacji zabytków	K	III	Egz.	30	
Dr Tomasz de Rosset, dr J. Tylicki	Historia kolekcjonerstwa	K	III	Egz.	30	
Mgr S. Mielezskiewicz	Zabytkoznawstwo meblarstwa artystycznego	K	III	Egz.	15 15	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński	Wykład monograficzny z historii sztuki	K	IV	Zal.	30 30	
Dr Jacek Tylicki	Zabytkoznawstwo grafiki	K	IV	Zal.	30	
Prof. dr hab. Zygmunt Ważbiński	Wykład monograficzny z muzealnictwa	M	IV	Zal.	30 30	
Prof. dr hab. Sz. Ski- biński, prof. dr hab. J. Poklewski	Wykład monograficzny z historii sztuki	M	V	Zal.	30 30	

Kierunek: OCHRONA DÓBR KULTURY

Studia zaoczne

Specjalność: Konserwatorstwo

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr M. Derc	Historia filozofii	K	I	Zal.	8 8	
Prof. dr hab. J. Pokle- wski	Wstęp do historii sztuki	K	I	Egz.	12 8	
Dr L. Brusewicz	Historia sztuki starożytnej (zarys)	K	I	Egz.	12	
Mgr G. Budnik	Historia sztuki średniowie- cznej powszechnej	K	I	Egz.	8 8	
Prof. dr hab. Z. Waż- biński	Historia sztuki nowożytnej powszechnej	K	II	Egz.	16 16	
Prof. dr hab. J. Mali- nowski	Historia sztuki nowoczesnej powszechnej	K	III	Zal.	12	
Mgr H. Turska	Historia sztuki średniowie- cznej polskiej	K	I	Egz.	8 8	
	Wykład monograficzny z historii sztuki	M	IV	Zal.	8 8	
Dr B. Soldenhoff	Zarys probl. konserw. mat. bud. — drewno	K	III	Zal.	16	
Dr J. Krause	Zarys probl. konserw. metalu	K	III	Zal.	16	
Mgr J. Karbowska	Dezynfekcja i dezynsekcja zabytków	K	III	Zal.	16	
Prof. dr J. Flik	Zarys technologii i technik sztek plastycznych	K	III	Zal.	12	
Zakład Kons. Mal. i Rz. Pol.	Zarys problematyki konserw. mal. i rzeźby polichr.	K	III	Zal.	16	
Mgr M. Rudy	Zarys problematyki konserwacji mat. bud. — cegła, kamień	K	II	Zal.	20 12	
Prof. dr hab. Marian Arszyński	Historia organizacji budowni- ctwa	K	I	Egz.	8	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Prof. dr hab. J. Tajchman	Historia technik budowlanych	K	II	Egz.	12 12	
Dr E. Pilecka	Elementy i detale w rozwoju histor.	K	II, III	Egz.	16 16	
Prof. dr hab. J. Tajchman	Konserwacja zabytków archi- tektury	K	III	Egz.	16 12	
Zespół +	Historia architektury w ukl. typologicznym	S	III, IV	Zal.	8 8	
Mgr M. Obremski	Organizacyjnoprawne proble- my ochrony zabytków	K	III	Zal.	8	
Prof. dr hab. M. Arszyn- ski	Historia urbanistyki	K	I	Egz.	16	
Dr L. Krzyżanowski	Ochrona i konserwacja zabyt- kowych układów przestrzen- nych	K	III	Egz.	16	
Zespół +	Problematyka historyczna konserwacji ogrodów	K	IV	Zal.	12 12	
Dr L. Krzyżanowski	Wykład monograficzny z konserwatorstwa	M	IV	Zal.	8 8	

+ Wykłady prowadzone przez zapraszanych specjalistów z poszczególnych tematów.

Kierunek: ARTYSTYCZNO-PEDAGOGICZNY

Studia dzienne

Specjalność: Wychowanie plastyczne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Bogusław Mansfeld	Historia sztuki	K	III-V	Egz.	60 60	
Mgr Liliana Krantz- -Domasłowska	Historia sztuki	K	I, II	Egz.	60 60	

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Tadeusz Marciniak	Pedagogika	K	II	Egz.	30 30	
Dr Andrzej Krzywka	Metodyka wychowania plastycznego	K	III, IV	Egz.	30 30	
Dr Andrzej Krzywka	Problemy formy i wyobraźni plastycznej	K	II	Egz.	30 30	
Wiesław Smużny	Metody upowszechniania kultury plastycznej	K	IV	Egz.	15 15	

Kierunek: ARTYSTYCZNO-PEDAGOGICZNY

Studia zaoczne

Specjalność: Wychowanie plastyczne

Studia pięcioletnie

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Bogusław Mansfeld	Historia sztuki	K	IV, V	Egz.	40	
Mgr Liliana Krantz- -Domasłowska	Historia sztuki	K	I-III	Egz.	60	
Dr Tadeusz Marciniak	Pedagogika	K	II	Egz.	30	
Dr Tadeusz Marciniak	Teoria wychowania estetycznego	K	III	Egz.	30	
Dr Tadeusz Marciniak	Analiza dzieł sztuki	K	IV	Egz.	20	
Dr Andrzej Krzywka	Metodyka wychowania plasty- cznego	K	III, IV	Egz.	30	
Mgr Bernadeta Didkowska	Problemy formy i wyobraźni plastycznej	K	II, III	Egz.	30	
Wiesław Smużny	Metody upowszechniania kul- tury plastycznej	K	III, IV	Egz.	20	

Kierunek: ARTYSTYCZNO-PEDAGOGICZNY

Studia zaoczne

Specjalność: Wychowanie plastyczne

Studia dwuletnie

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok studies dniów	Forma zaliczenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Bogusław Mansfeld	Historia sztuki	K	I, II	Egz.	50	
Dr Tadeusz Marciniak	Teoria wychowania estetycznego	K	I	Egz.	20	
Dr Tadeusz Marciniak	Analiza dzieł sztuki	K	II	Egz.	10	
Dr Andrzej Krzywka	Metodyka wychowania plastycznego	K	I	Egz.	10	
Mgr Bernadeta Didkowska	Problemy formy i wyobraźni plastycznej	K	I	Egz.	10	

Wykłady prowadzone przez Studium Pedagogiczne dla kierunków niepedagogicznych

Studia obywatelskie

Wykładowca	Tematyka przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu L-M	Godz. sta-	Forma sta-	Liczba punktów	Liczba godzin	Wzrost
Dr. dr hab. Aleksander Zamboni	Pedagogika (ogólna) — dla stud. biologicznych	K	07	09.00	30	30	
Dr. dr hab. Aleksander Zamboni	Pedagogika (ogólna) — dla stud. zoologicznych	K	07	09.00	30	30	
Dr. dr hab. Aleksander Zamboni	Pedagogika (ogólna) — dla stud. matematycznych i informatycznych	K	07	09.00	30	30	
Dr. Jan Lachowicz	Pedagogika (ogólna) — dla stud. chemii	K	07	09.00	30	30	
Dr. Jan Lachowicz	Pedagogika (ogólna) — dla stud. biologii	K	07	09.00	30	30	
Dr. Ryszard Mironiuk	Pedagogika (ogólna) — dla stud. geografii	K	07	09.00	30	30	
Dr. Leszek Kucharski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. historii	K	07	09.00	30	30	
Dr. Leszek Kucharski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. matematycznych i informatycznych	K	07	09.00	30	30	
Dr. Leszek Kucharski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. filozoficznych	K	07	09.00	30	30	
Dr. Ryszard Mironiuk	Pedagogika (ogólna) — dla stud. fizyki	K	07	09.00	30	30	
Dr. Ryszard Mironiuk	Pedagogika (ogólna) — dla stud. WSiP	K	07	09.00	30	30	
Mgr Janina Kucharska	Psychologia (ogólna) — dla stud. geologii	K	07	09.00	30	30	
Mgr Leszek Kucharski	Psychologia (ogólna) — dla stud. informatycznych	K	07	09.00	30	30	
Mgr Joanna Henkauer	Psychologia (ogólna) — dla stud. biologicznych	K	07	09.00	30	30	

STUDIUM PEDAGOGICZNE

Kierunek: ARTYSTYCZNO-PEDAGOGICZNY

Studia zaocznie

Specjalność: Wychowanie plastyczne

Studia dwuletnie

Wykładowca	Nazwa przedmiotu ilość godzin wykaza	Typ wykładu X-M	Rok uczenia I-III	Forma uczenia indywidualna	Liczba godzin w semestrze zajm. lek.	Waga
Dr Bogusław Masułek	Historia sztuki	K	I, II	Typ	20	
Dr Tadeusz Marzank	Zasady wychowania artystycznego	K	I	Typ	20	
Dr Andrzej Kozłowski	Historia wychowania artystycznego	K	I	Typ	10	
Mag. Dorota Dobroszka	Pracownia rysunku i wydziału artystycznego	K	I	Typ	10	

Wykłady prowadzone przez Studium Pedagogiczne dla kierunków niepedagogicznych

Studia dzienne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ	Rok	Forma	Liczba		Uwagi
		K-M	stu- diów	zali- czenia	godzin w semestrze zim. let.		
Doc. dr hab. Aleksander Zandecki	Pedagogika (ogólna) — dla stud. filologii polskiej	K	III	Egz.	30	30	
Doc. dr hab. Aleksander Zandecki	Pedagogika (ogólna) — dla stud. neofilologii	K	III	Egz.	30	30	
Doc. dr hab. Aleksander Zandecki	Pedagogika (ogólna) — dla stud. matematyki i informatyki	K	II	Zal.	45		
Dr Jan Lachowicz	Pedagogika (ogólna) — dla stud. historii	K	III	Egz.	30	15	
Dr Jan Lachowicz	Pedagogika (ogólna) — dla stud. biologii	K	III	Egz.	30	15	
Dr Ryszard Michalski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. geografii	K	III	Egz.	30	15	
Dr Leszek Kożuchowski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. chemii	K	II	Egz.	30	15	
Dr Leszek Kożuchowski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. matematyki i informatyki	K	I	Zal.		30	
Dr Leszek Kożuchowski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. bibliotekoznawstwa	K	III	Egz.	30	15	
Dr Ryszard Michalski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. fizyki	K	III	Egz.	30	15	
Dr Ryszard Michalski	Pedagogika (ogólna) — dla stud. WZSN	K	I	Egz.	45		
Mgr Tomasz Kucharski	Psychologia (ogólna) — dla stud. historii	K	III	Egz.	30	15	
Mgr Tomasz Kucharski	Psychologia (ogólna) — dla stud. matematyki	K	I	Zal.		30	
Mgr Jolanta Naubauer	Psychologia (ogólna) — dla stud. bibliotekoznawstwa	K	III	Egz.	30	15	



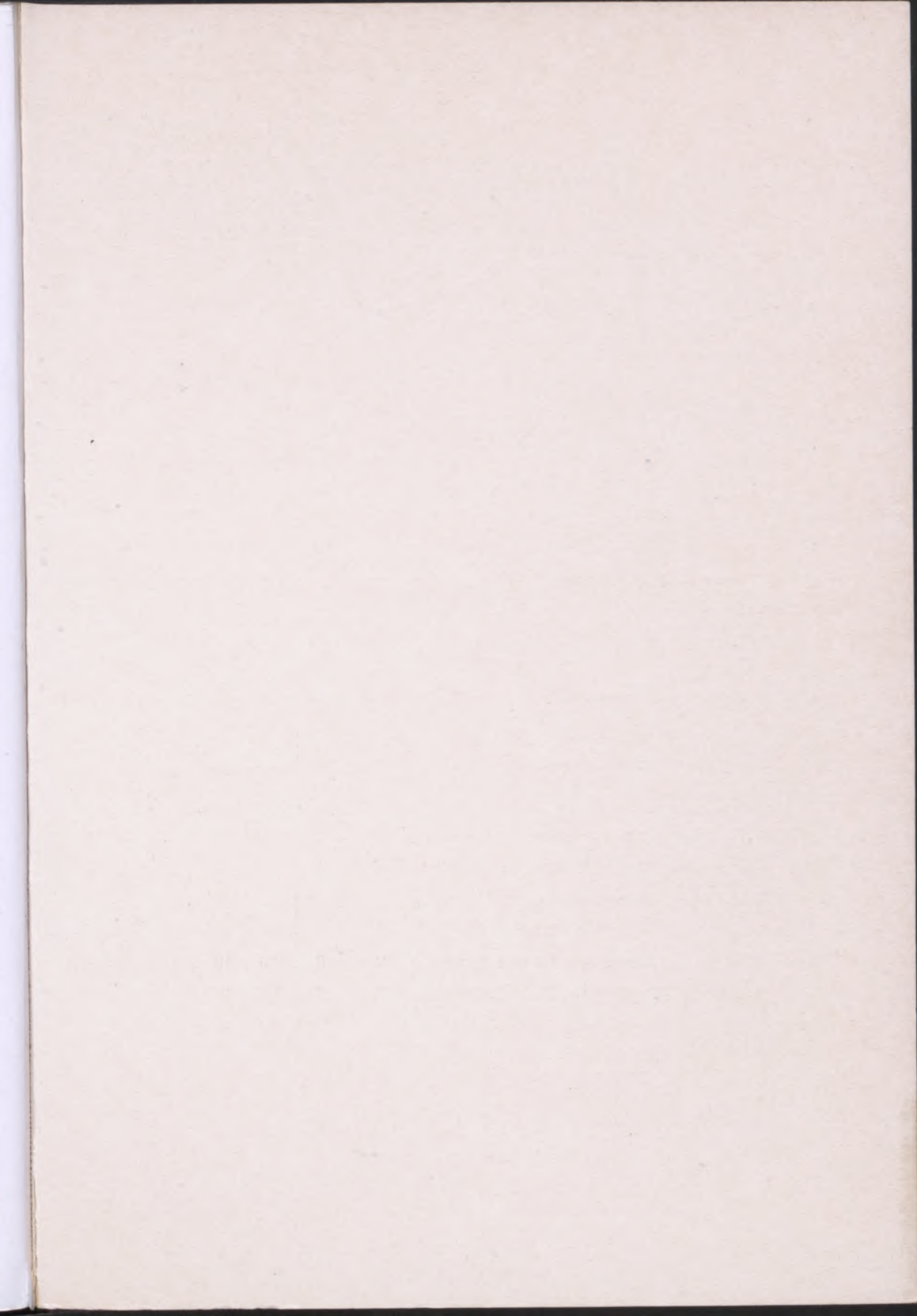
Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Tadeusz Kluz	Psychologia (ogólna) — dla stud. chemii	K	II	Egz.	30 15	
Dr Tadeusz Kluz	Psychologia (ogólna) — dla stud. WZSN	K	I	Egz.	45	
Mgr Jolanta Neubauer	Psychologia (ogólna) — dla stud. biologii	K	III	Egz.	30 15	
Dr Marek Kowalczyk	Psychologia (ogólna) — dla stud. filologii polskiej	K	III	Egz.	45 21	
Dr Marek Kowalczyk	Psychologia (ogólna) — dla stud. neofilologii	K	III	Egz.	45 21	

Wykłady prowadzone przez Studium Pedagogiczne dla kierunków niepedagogicznych

Studia zaoczne

Wykładowca	Nazwa przedmiotu lub tytuł wykładu	Typ wykładu K-M	Rok stu- diów	Forma zali- czenia	Liczba godzin w semestrze zim. let.	Uwagi
Dr Ryszard Michalski	Pedagogika dla stud. historii	K	II	Zal.	10	
Dr Leszek Koźuchowski	Pedagogika dla stud. geografii	K	IV	Zal.	15	
Dr Leszek Koźuchowski	Pedagogika dla stud. chemii	K	I, II	Zal.	38	
Dr Tadeusz Kluz	Psychologia dla stud. historii	K	I	Zal.	10	
Dr Tadeusz Kluz	Psychologia dla stud. historii	K	II	Zal.	10	
Dr Tadeusz Kluz	Psychologia dla stud. biologii	K	II	Zal.	10	
Dr Tadeusz Kluz	Psychologia dla stud. geografii	K	III	Zal.	15	
Mgr Jolanta Neubauer	Psychologia dla stud. Wydz. Sztuk Pięknych	K	I	Egz.	60	





Biblioteka Główna UMK



300047543376

ISBN 83-231-0799-8