

POGLĄDOWE RAMOWE PROGRAMY STUDIÓW II STOPNIA¹

2023-2026

I SEMESTR

	W	Ć	P	K	Lab.	ECTS	Forma zaliczenia
Podstawy pedagogiki dla nauczycieli cz. 2		15				1	Z/ocena
Podstawy psychologii dla nauczycieli cz. 2		15				1	Z/ocena

2

II SEMESTR

	W	Ć	P	K	Lab.	ECTS	Forma zaliczenia
Laboratorium pedagogiczne: przygotowanie do praktyk w szkole ponadpodstawowej					10	0,5	Z/ocena
Laboratorium psychologiczne: przygotowanie do praktyk w szkole ponadpodstawowej					10	0,5	Z/ocena
Praktyka psychologiczno-pedagogiczna w szkole ponadpodstawowej			15			1	Z/ocena
Dydaktyka chemii w szkole ponadpodstawowej	10				30	3	Z/ocena
Środki dydaktyczne w nauczaniu chemii w szkole ponadpodstawowej					15	1	Z/ocena
Laboratorium dydaktyczne - praktyki śródroczne z chemii w szkole ponadpodstawowej					15	1	Z/ocena
Praktyka metodyczno-przedmiotowa z chemii w szkole ponadpodstawowej			60			4	Z/ocena

11

III SEMESTR

	W	Ć	P	K	Lab.	ECTS	Forma zaliczenia
Laboratorium psychologiczne: ewaluacja praktyk w szkole ponadpodstawowej					10	1	Z/ocena
Technologia informacyjna dla nauczycieli chemii w szkole ponadpodstawowej					15	1	Z/ocena
Eksperyment chemiczny w szkole ponadpodstawowej					15	1	Z/ocena

3

IV SEMESTR

	W	Ć	P	K	Lab.	ECTS	Forma zaliczenia
Zajęcia terenowe chemia w szkole ponadpodstawowej					30	2	Z/ocena

2

¹Szczegóły na stronie syllabus.amu.edu.pl/