

Uchwała nr 17/2017
Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego
z dnia 14 marca 2017 r.

w sprawie zmiany planu studiów stacjonarnych I stopnia na kierunku Chemia Medyczna.

Na podstawie art. 68 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2016 r. poz. 1842) Rada Wydziału Chemii postanawia co następuje:

§1

Z dniem 1 października 2017 r. wprowadza się zmiany do programu studiów stacjonarnych I stopnia na kierunku Chemia Medyczna.

§2

Program studiów ze zmianami zawiera załącznik do uchwały.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą od dnia 1 października 2017 r.

Załącznik do Uchwały nr 17/2017
Rady Wydziału Chemii UWr
z dnia 14 marca 2017 r

Plan studiów stacjonarnych I stopnia na kierunku Chemia Medyczna

W – wykład, S – seminarium, Ć – ćwiczenia, L - laboratorium

I rok	Semestr 1		godz./tydz.	ECTS
Podstawy chemii	W	E	4	4
	S		2	3
	L		4	3
Bezpieczeństwo w laboratorium chemicznym	W		1	1
	L		1	2
Biologia ogólna	W	E	22,5 godz./sem	1
	S		7,5 godz./sem	1
	L		1	1
Matematyka	W	E	4	3
	S		2	2

Fizyka z elementami biofizyki	W		2	2
	S		1	1
	L		1	1
PDW I° - 1	W+S+L		3	4
			27	29

I rok	Semestr 2		godz./tydz.	ECTS
Chemia analityczna z elementami bioanalizy	W	E	2	2
	S		1	2
	L		3	3
Chemia nieorganiczna	W	E	4	4
	S		2	1
	L		5	5
Chemia kwantowa	W	E	2	1
	S		2	2
Podstawy informatyki i statystyki	W		1	1
	L		2	2
PDW I° - 2	W+S+L		3	4
Lektorat	S		4	4
			31	31

II rok	Semestr 3		godz./tydz.	ECTS
Chemia organiczna	W	E	3	4
	S		2	3
	L		7	7
Chemia bioorganiczna	W	E	1	2
	L		2	2
PDW I° - 3	W+S+L		3	4
PDW I° - 4	W+S+L		2	4
Lektorat	S		4	4
			24	30

II rok	Semestr 4		godz./tydz.	ECTS
Chemia medyczna	W	E	2	2
	S		1	2
Lek – od pomysłu do wdrożenia	W		1	1
Chemia komórki I	W	E	2	2
	S		1	2
	L		2	2
Wprowadzenie do metod badawczych w chemii medycznej	W	E	1	2
	L		3	4
PDWI° – 5	W+S+L	E	3	4
PDWI° – 6	W+S+L		2	3
Praktyki zawodowe	P			1
W-F			2	1
Lektorat	S	E	4	4
			24	30

III rok	Semestr 5		godz./tydz.	ECTS
Chemia fizyczna	W	E	3	3
	S		2	2
	L		4	3
Chemia komórki II	W		1	1
	S		1	1
Technologia chemiczna z elementami biotechnologii	W	E	2	2
	L		2	1
Leki nieorganiczne	W		2	2
Biologiczna chemia nieorganiczna	W	E	2	1
	S		1	1
	L		1	1
PDW I° - 7	W+S+L		2	3

PDW I° - 8	W+S+L	1	1
		24	22

III rok	Semestr 6			
Pracownia licencjacka	L	E	5	15
Leki organiczne	W	E	2	2
Nowoczesne metody syntezy leków	L		2	2
Toksykologia	W	E	2	2
	L		2	2
PDW I° - 9	W+S+L		3	3
PDW I° - 10	W+S+L		3	3
PDW I° - 11	W+S+L		1	1
PDW I° - 12	W		3	3
PDW I° - 13	W		2	5
			25	38

PDW – Przedmiot do wyboru