

lp	kierunek	specjalność(i)	specjalizacja / moduły specjalizacyjne	obszar(y) kształcenia	profil kształcenia	poziom kształcenia	podstawowa grupa studiów wyższych (ze współczynnikiem istotności równym 1) Do podjęcia studiów upoważnione są osoby legitymujące się dyplomem ukończenia studiów wyższych (co najmniej licencjata):	dodatkowa(e) grupa(y) studiów wyższych (z niższym współczynnikiem istotności) Do podjęcia studiów upoważnione są również osoby legitymujące się dyplomem ukończenia studiów wyższych (co najmniej licencjata):	podstawą ustalenia listy rankingowej jest:	ocena na dyplomie	ocena z pracy dyplomowej	ocena z egzaminu dyplomowego	średnia ze studiów*	wynik roznowy kwalifikacyjnej	wynik testu	wynik egzaminu pisemnego	inny element	dodatkowe kryterium formalne	limity miejsc			uwagi
																			górny limit przyjęć	limit przyjęć cudzoziemców	dolny limit przyjęć	
										wagi elementów kryteriów kwalifikacji												

C Wydział Chemii

studia stacjonarne

3	chemia medyczna			SC	O	2 st	na kierunku: chemia medyczna	<p>na kierunkach: chemia, chemia i toksykologia sądowa, farmacja, biochemia, biotechnologia, inny kierunek, dla którego w ramach ukończonych studiów zrealizowano co najmniej 80% punktów ECTS dla kursów zgodnych z programem studiów I stopnia na kierunku chemia medyczna, dla których współczynnik istotności jest równy: 0,8</p> <p>na dowolnych innych kierunkach, dla których w ramach ukończonych studiów zrealizowano co najmniej 60% punktów ECTS dla kursów zgodnych z programem studiów I stopnia na kierunku chemia medyczna, dla których współczynnik istotności jest równy: 0,7</p>	B				100							50	5	15	
---	-----------------	--	--	----	---	------	------------------------------	--	---	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	----	---	----	--