

Procedura nr 12 z dnia 30 maja 2022r.

Warunki uzyskiwania zaliczeń przez studentów zakwalifikowanych do programu Erasmus +

Studenci zakwalifikowani do programu Erasmus + na dany rok akademicki:

1. Mogą składać podania o IOZ na rok poprzedzający wyjazd w celu odrobienia fakultetów lub przedmiotów z roku wyższego, które kończą się zaliczeniem.
2. Student może przełożyć zajęcia z roku, na którym obecnie jest na rok wyższy **tylko w przypadku kiedy kończą się one zaliczeniem.**
3. W przypadku dokonywania zmian w Learning Agreement w trakcie pobytu należy złożyć podanie do koordynatora ds. Programu Erasmus + nowy LA + sylabus z przedmiotu.
4. Student po powrocie z Programu Erasmus + jest zobowiązany złożyć podanie o IOZ na następny rok akademicki przed jego rozpoczęciem z zaproponowanym harmonogramem zmian w planie zajęć.
5. W wyjątkowych przypadkach, za zgodą Koordynatora ds. Programu Erasmus +, ustalony plan zajęć zgodny z IOZ można zmienić.
6. Student wyjeżdżający w ramach Programu Erasmus + może wyjątkowo w trakcie wyjazdu za zgodą Koordynatora ds. Programu Erasmus+, zrealizować wybrane przedmioty z roku VI. Jednak nie zwalnia to studenta z obowiązku uczestniczenia w zajęciach z tego przedmiotu na roku VI i nie zwalnia z obowiązku zdania egzaminu praktycznego i końcowego testu.
7. W przypadku realizowania na wyjeździe zajęć z VI roku uzyskane tam **zaliczenie nie zwalnia studenta z części teoretycznej egzaminu** na UMP. Student może zostać zwolniony z części teoretycznej tylko w przypadku, gdy zdał egzamin końcowy na Erasmusie. Egzamin ten będzie równoważny z egzaminem testowym obowiązującym na UMP i stanowić będzie 70% oceny z egzaminu VI roku.
8. Zajęcia realizowane podczas wyjazdu należy zaliczyć zgodnie z zasadami obowiązującymi w uniwersytecie przyjmującym. Jeśli przedmiot w uczelni przyjmującej kończy się zaliczeniem, a w UMP egzaminem, student zobowiązany jest przystąpić do egzaminu w UMP w najbliższym terminie proponowanym przez jednostkę.

DZIEKAN
Wydziału Lekarskiego

Dr hab. Maciej Cymerys