

**Wykaz dokumentów składanych wraz z wnioskiem o przeniesienie z innej uczelni
(w tym uczelni zagranicznej) na studia II stopnia na kierunkach
Drug Discovery and Development i kosmetologia.**

Do wniosku do Dziekana Wydziału Farmaceutycznego UJ CM o przeniesienie załączyć należy:

- 1) opinię Dziekana Wydziału lub kierownika jednostki, z którego student zamierza się przenieść,
- 2) zaświadczenie o byciu studentem potwierdzające zaliczenie I roku studiów,
- 3) dyplom ukończenia studiów I stopnia
- 4) kartę dotychczasowego przebiegu studiów, tj. wydany przez uczelnię opis przebiegu studiów zawierający co najmniej: nazwę przedmiotu, liczbę godzin, liczbę punktów ECTS, uzyskaną ocenę wraz z udokumentowaną skalą ocen obowiązującą w uczelni, z której zamierzają się przenieść. W przypadku poświadczonej przez uczelnię lub notariusza za zgodność z oryginałem kserokopii dokumentu, należy złożyć oświadczenie, iż oryginał zostanie dostarczony w ciągu 7 dni od daty ogłoszenia listy przyjętych w trybie przeniesienia
- 5) porównanie programów studiów obu uczelni sporządzone przez kandydata zawierające co najmniej wykaz przedmiotów ujętych w programie studiów na Wydziale Farmaceutycznym UJ CM i odpowiadających im przedmiotów realizowanych w innej uczelni wraz z wykazem liczby godzin w obrębie poszczególnych form kształcenia i liczby ECTS im przypisanych. Porównanie sporządzić należy dla programu studiów opublikowanego na stronie internetowej Wydziału Farmaceutycznego UJ CM, uwzględniając realizowane w ramach przedmiotów efekty kształcenia. W porównaniu uwzględnić należy plan studiów uchwalony na Wydziale Farmaceutycznym dla cyklu, w którym kandydat rozpoczął studia na innej uczelni.
- 6) oświadczenie studenta zawierające wykaz stwierdzonych różnic programowych,
- 7) kandydaci z uczelni zagranicznych - winni przedstawić tłumaczenie dokumentów potwierdzających przebieg studiów na język polski dokonane przez tłumacza przysięgłego, wpisanego na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości RP,