

Decyzją JM Rektora UW tutor otrzymuje za opiekę nad studentem 5-15 regularnych godzin dydaktycznych (w zależności od wydziału). Jeden tutor może mieć pod swoją opieką **nie więcej niż 5 studentów**. W szczególnych przypadkach Dyrektor Kolegium MISMaP może wyrazić zgodę na zwiększenie tej liczby.

Student może zmieniać osobę tutora po zakończeniu roku akademickiego.

Tutor spełnia zadania doradcy i przewodnika dla studenta, a jednocześnie mistrza współkształtującego nie tylko ścieżkę studiów, ale także sylwetkę studenta. Wspólnie ze studentem wybiera właściwe zajęcia i ustala harmonogram ich realizacji, monitoruje postępy studenta oraz obowiązkowo wyznacza studentowi zadanie „badawcze” (np. opracowanie i wykonanie eksperymentu, przygotowanie prezentacji na dany temat), które podlega rozliczeniu. Powinien także, możliwie wcześnie, próbować włączać studenta do badań naukowych w swojej grupie badawczej.

Do obowiązków tutora należą w szczególności:

- zapoznanie się z regulaminem i zasadami studiowania w Kolegium MISMaP oraz ze sposobem tworzenia indywidualnego programu studiów (IPS) (dostępne na stronie internetowej www.mismap.edu.pl);
- sprawdzenie IPS przed podpisaniem; w szczególności uzyskanie od studenta potwierdzenia, że wśród przedmiotów podstawowych i pozapodstawowych znajdują się zajęcia należące do minimum programowego odpowiedniego kierunku w wymaganej minimalnej liczby (podstawowe przedmioty 15 ECTS/semestr, pozapodstawowe min. 6 ECTS/semestr). Wykaz minimum programowych dla wszystkich kierunków znajduje się także na stronie internetowej Kolegium MISMaP;
- opiniowanie wniosków o zwiększenie limitu ECTS;
- regularne i częste kontakty ze studentami pozostającymi pod opieką tutora.

Podjęcie się roli tutora powinno następować wyłącznie w wyniku akceptacji powyższych zasad i możliwości ich realizacji. Osoby gotowe podjąć się tej roli wyrażają zgodę na umieszczenie ich na liście tutorów, która jest dostępna dla studentów Kolegium MISMaP wraz z krótką notatką,

Jeśli uznacie Państwo, że chcecie pełnić rolę tutora w roku akademickim 2016/17, prosimy o przesłanie takiej informacji na adres anowicka@chem.uw.edu.pl