

Zasady wyboru specjalności dla kierunków studiów prowadzonych na Wydziale Matematyki Politechniki Wrocławskiej

Na kierunku *matematyka*, studia I stopnia (licencjackie):

Uwaga: dotyczy cyklu kształcenia 2021/2022 i 2022//2023.

1. Każdy student składa w terminie ustalonym przez Dziekana *deklarację wyboru specjalności* w formie podania kierowanego do Prodziekana ds. Studenckich.
2. Prodziekan ds. Studenckich dokonuje przypisania studenta do specjalności uwzględniając maksymalne limity osób na specjalnościach, deklaracje studentów i średnie ważone ocen z trzech pierwszych semestrów.
3. Średnia ocen obliczana jest jako średnia ważona wszystkich ocen, które student otrzymał z przedmiotów przewidzianych w planie studiów dla pierwszych trzech semestrów, a które były przez studenta w tym czasie realizowane. Wagą oceny jest liczba punktów ECTS przypisana przedmiotowi. Dla przedmiotu powtarzanego, oceny niedostateczne są wliczane do średniej.
4. Prawo złożenia deklaracji mają studenci, którzy zgodnie z cyklem kształcenia, do którego zostali przypisani w momencie rozpoczęcia studiów powinni w następnym semestrze zimowym rozpocząć piąty semestr studiów.
5. W wyjątkowych przypadkach Prodziekan ds. Studenckich ma prawo przyjąć deklarację i dokonać przypisania w innym terminie niż podany powyżej, w szczególności dla studentów, którym przyznano indywidualną organizację studiów lub dla studentów urlopowanych.
6. Warunkiem uzyskania dyplomu z daną specjalnością jest zrealizowanie w trakcie studiów co najmniej trzech przedmiotów wybieralnych przypisanych do tej specjalności.

Na kierunku *matematyka*, studia I stopnia (inżynierskie):

Uwaga: dotyczy cykli kształcenia od cyklu 2023/2024.

1. Każdy student składa w terminie ustalonym przez Dziekana *deklarację wyboru specjalności* w formie podania kierowanego do Prodziekana ds. Studenckich.
2. Prodziekan ds. Studenckich dokonuje przypisania studenta do specjalności uwzględniając maksymalne limity osób na specjalnościach, deklaracje studentów i średnie ważone ocen z trzech pierwszych semestrów.
3. Średnia ocen obliczana jest jako średnia ważona wszystkich ocen, które student otrzymał z przedmiotów przewidzianych w planie studiów dla pierwszych trzech semestrów, a które były przez studenta w tym czasie realizowane. Wagą oceny jest liczba punktów ECTS przypisana przedmiotowi. Dla przedmiotu powtarzanego, oceny niedostateczne są wliczane do średniej.
4. Prawo złożenia deklaracji mają studenci, którzy zgodnie z cyklem kształcenia, do którego zostali przypisani w momencie rozpoczęcia studiów powinni w następnym semestrze zimowym rozpocząć piąty semestr studiów.
5. W wyjątkowych przypadkach Prodziekan ds. Studenckich ma prawo przyjąć deklarację i dokonać przypisania w innym terminie niż podany powyżej, w szczególności dla studentów, którym przyznano indywidualną organizację studiów lub dla studentów urlopowanych.
6. Po wyborze modułu specjalnościowego student realizuje przedmioty wybieralne w obrębie bloków przypisanych do jego specjalności.

Na kierunku *matematyka*, studia II stopnia:

1. Prodzikan ds. Studenckich dokonuje przypisania studenta do specjalności na podstawie zrealizowanych przez studenta minimum 4 przedmiotów wybieralnych przypisanych dla danej specjalności oraz przygotowanie pracy dyplomowej (magisterskiej) o tematyce bezpośrednio związanej z tą specjalnością.
2. Opiekun pracy dyplomowej, zgłaszając temat w systemie APD, podaje propozycje specjalności, z którymi związany jest temat pracy. Ostateczną decyzję o bezpośrednim związaniu tematyki pracy dyplomowej studenta z daną specjalnością jego kierunku studiów podejmuje Przewodniczący Wydziałowej Komisji Programowej dla danego kierunku i stopnia studiów, a następnie przedstawia ją Prodzikanowi ds. Studenckich.
3. Ustalenie specjalności dla studenta następuje w ostatnim semestrze jego studiów.

Na kierunku *Applied Mathematics*, studia II stopnia:

1. Prodzikan ds. Studenckich dokonuje przypisania studenta do specjalności na podstawie zrealizowanych przez studenta minimum 2 przedmiotów przypisanych do danej specjalności oraz przygotowania pracy dyplomowej (magisterskiej) o tematyce bezpośrednio związanej z tą specjalnością.
2. Opiekun pracy dyplomowej, zgłaszając temat w systemie APD, podaje propozycje specjalności, z którymi związany jest temat pracy. Ostateczną decyzję o bezpośrednim związaniu tematyki pracy dyplomowej studenta z daną specjalnością jego kierunku studiów podejmuje Przewodniczący Wydziałowej Komisji Programowej dla danego kierunku i stopnia studiów, a następnie przedstawia ją Prodzikanowi ds. Studenckich.
3. Ustalenie specjalności dla studenta następuje w ostatnim semestrze jego studiów.

On Applied Mathematics, master's program:

1. *The Vice-Dean for Student Affairs assigns a student to a chosen specialization, if the student completed at least 2 subjects assigned to a given specialization and prepared a master's thesis on a topic directly related to this specialization.*
2. *The supervisor of the diploma thesis, when submitting a topic in the APD system, provides proposals of specializations to which the topic of the thesis is related. The final decision on the direct connection of the subject of the student's diploma thesis with a given specialization of their field of study is made by the Chairman of the Faculty Program Committee for a given field and level of studies, who then presents it to the Vice-Dean for Student Affairs.*
3. *The specialization for the student is determined in the last semester of their studies.*