

Regulamin praktyki zawodowej (nauczycielska) dla kierunku *Matematyka* studia I i II stopnia

1. Praktyki przygotowujące do wykonywania zawodu nauczyciela mają na studiach matematyki nauczycielskiej charakter obligatoryjny, a ich realizacja jest warunkiem zaliczenia semestru studiów, w czasie którego się odbywają.
2. Celem praktyki jest gromadzenie przez studenta doświadczeń związanych z pracą nauczyciela i konfrontowanie nabytej wiedzy z zakresu dydaktyki matematyki z rzeczywistością pedagogiczną w praktyce.
3. Student specjalności nauczycielskiej zobowiązany jest do realizacji praktyki nauczania matematyki w wymiarze zgodnym z planem studiów: po 90 godzin na każdym z dwóch stopni studiów matematyki nauczycielskiej.
4. Terminy realizacji tej praktyki nie mogą kolidować z innymi zajęciami wynikającymi z planu studiów.
5. Praktyka jest realizowana w dwóch formach:
 - Praktyka nauczania matematyki 1 odbywa się w niewielkich grupach studenckich pod opieką nauczyciela akademickiego oraz nauczyciela matematyki w placówce szkolnej właściwej dla danego stopnia studiów w wymiarze 60 godzin.
 - Praktykę nauczania matematyki 2 odbywa student indywidualnie pod kierunkiem opiekuna praktyki, który powinien mieć uprawnienia nauczyciela matematyki, w placówce szkolnej właściwej dla danego stopnia studiów w wymiarze 30 godzin. Praktykę nauczania matematyki 2 może rozpocząć tylko taki student, który uprzednio uczestniczył w ćwiczeniach audytoryjnych z dydaktyki matematyki oraz odbył praktykę matematyki 1.
6. Praktyka nauczania matematyki dla obu form jest realizowana na podstawie porozumień zawieranych pomiędzy Uniwersytetem Gdańskim a szkołą na czas określony lub nieokreślony. Studenci są kierowani na praktykę poprzez imienne skierowania określające miejsce odbywania praktyki.
7. Wszyscy studenci skierowani na praktykę, niezależnie od jej formy, podlegają ubezpieczeniu ze strony Uniwersytetu Gdańskiego od następstw nieszczęśliwych wypadków w okresie realizacji praktyki.
8. Harmonogram praktyk nauczania matematyki wynika z planu studiów i wygląda następująco:
 - Praktyka nauczania matematyki 1 w szkole podstawowej – czwarty semestr studiów I stopnia (60 godzin).
 - Praktyka nauczania matematyki 2 – piąty semestr studiów I stopnia (30 godzin w szkole podstawowej).
 - Praktyka nauczania matematyki 1 w szkole ponadpodstawowej – drugi semestr studiów II stopnia (30 godzin).
 - Praktyka nauczania matematyki 1 w szkole ponadpodstawowej – trzeci semestr studiów II stopnia (30 godzin).
 - Praktyka nauczania matematyki 2 – czwarty semestr studiów II stopnia (30 godzin w szkole podstawowej lub ponadpodstawowej).
9. Program praktyk jest określony w sylabusach przedmiotów: praktyka nauczania matematyki 1 w szkole podstawowej, praktyka nauczania matematyki 1 w szkole ponadpodstawowej, praktyka nauczania matematyki 2. Szczegółowy przebieg praktyki nauczania matematyki 1 zależy od prowadzącego ją nauczyciela akademickiego. Przebieg praktyki nauczania matematyki 2 wygląda natomiast następująco:
 - Student powinien obserwować 10 godzin zajęć z matematyki prowadzonych przez opiekuna praktyki oraz przygotować i przeprowadzić w jego obecności 20 godzin zajęć z matematyki. O ile to możliwe, wskazane jest, by student ponadto obserwował lub poprowadził inne typy zajęć, np. zajęcia koła matematycznego, zajęcia wyrównawcze lub zajęcia fakultatywne.
 - Student ma również obowiązek zapoznać się z podstawowymi dokumentami szkolnymi, takimi jak: podstawa programowa, realizowany program nauczania matematyki, statut szkoły, przedmiotowy system oceniania.



10. Dokumentacja praktyk (zarówno praktyki nauczania matematyki 1, jak i praktyki nauczania matematyki 2) obejmuje notatki z lekcji obserwowanych oraz scenariusze wszystkich lekcji prowadzonych przez studenta. W przypadku praktyki nauczania matematyki 1 nauczyciel akademicki kontroluje ją na bieżąco. W przypadku praktyki matematyki 2 student przygotowuje powyższe dokumenty i zamieszcza je w dzienniku praktyk. Dodatkowo opiekun praktyk w szkole wystawia opinię dotyczącą realizacji praktyk przez studenta.
11. Zaliczenie praktyki odbywa się:
 - Dla praktyki nauczania matematyki 1 poprzez wystawienie oceny przez nauczyciela akademickiego prowadzącego zajęcia.
 - Dla praktyki nauczania matematyki 2 poprzez wystawienie oceny przez kierownika praktyk na podstawie opinii nauczyciela w placówce szkolnej oraz dziennika praktyki.
12. W wyjątkowych wypadkach na równi z odbyciem praktyki nauczania matematyki 2 na czwartym semestrze studiów II stopnia może być potraktowana praca zawodowa studenta w placówce szkolnej. Rozumie się przez nią zatrudnienie na podstawie umowy o pracę lub umowy zlecenia na okres nie krótszy niż 3 miesiące, w czasie którego student przeprowadził co najmniej 30 godzin lekcji z matematyki.

PRODZIEKAN
ds. Umieędzynarodowienia i Rozwoju

dr hab. Aleksander Kubicki, prof. UG