

**Program praktyki śródrocznej w szkole ponadpodstawowej
w semestrze letnim roku akad. 2023/2024
dla studentów studiów II stopnia kierunku MATEMATYKA
przygotowujących się zgodnie z planem studiów
do wykonywania zawodu nauczyciela matematyki**

Zgodnie z treściami programowymi oraz efektami kształcenia zawartymi w karcie przedmiotu dotyczącej studenckich praktyk, studenci biorący udział w praktyce powinni wykonywać następujące czynności/zostać zapoznani z następującymi zagadnieniami:

- 1) przygotowywanie się merytoryczne do lekcji matematyki w szkole ponadpodstawowej,
- 2) planowanie i organizowanie prowadzonych lekcji (m. in. opracowanie scenariuszy lekcji),
- 3) dostosowywanie działań do potrzeb i możliwości ucznia, w szczególności do możliwości psychofizycznych oraz tempa przyswajania wiedzy przez ucznia ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi,
- 4) nawiązywanie kontaktu z uczniami i dostosowywanie sposobu komunikowania się do poziomu rozwoju uczniów,
- 5) pobudzanie aktywności poznawczej uczniów, kreowanie sytuacji dydaktycznych, stosowanie różnych metod i form nauczania oraz wykorzystywanie pomocy dydaktycznych,
- 6) ocenianie pracy uczniów, korygowanie błędów,
- 7) dbałość o potrzeby uczniów (potrzeby emocjonalne, zapewnienie bezpieczeństwa itp.),
- 8) podejmowanie działań wychowawczych, a także radzenie sobie w sytuacjach trudnych wychowawczo,
- 9) ocena własnej pracy, analizowanie doświadczanych sytuacji i wyciąganie z nich wniosków,
- 10) współpracowanie z innymi pracownikami placówki i środowiskiem szkolnym,
- 11) uczestniczenie w pracach na terenie szkoły.