

Kurs Pedagogiczny

Studenci wszystkich kierunków studiów na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Szkoła Nauk Ścisłych mogą zdobyć dodatkowo przygotowanie do nauczania matematyki w szkole podstawowej i gimnazjum (z licencjatem) oraz w liceum (z magisterium), odbywając zajęcia z bloku pedagogicznego.

Zapisy, szczegółowe informacje oraz program Kursu Przygotowania Pedagogicznego znajdują się na stronie Uniwersytetu:

<http://www.uksw.edu.pl/StudiumPedagogizacji>

Informacje podstawowe:

W skład Kursu Przygotowania Pedagogicznego wchodzi:

1. Przedmioty pedagogiczne i psychologiczne.
2. Dydaktyka przedmiotowa.
3. Przedmiot uzupełniający.
4. Technologia informacyjna.
5. Lektorat.
6. Praktyki pedagogiczne.

Zajęcia z dydaktyki przedmiotowej odbywają się na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Szkoła Nauk Ścisłych według poniższych zasad:

Studia licencjackie

W czasie trwania studiów licencjackich studenci uzyskują uprawnienia nauczycielskie do nauczania w szkole podstawowej i gimnazjalnej podczas zajęć nadobowiązkowych.

Program zajęć:

1. Wykład z dydaktyki matematyki, II rok, 60 godz., dr J. Kandzia
2. Seminarium dydaktyczne, 30 godz., III rok w II semestrze, dr. J. Jureczko
3. Pracownia dydaktyki przedmiotów ścisłych, 30 godz. III rok, mgr. M. Kuśmierk
4. Kurs internetowy 60 godz., II lub III rok w drugim semestrze, dr J. Kandzia
5. Praktyki szkolne w szkole podstawowej i gimnazjalnej, 150 godz., wrzesień po II roku i rok III

Uzupełniające studia magisterskie na kierunku matematyka

Studenci, którzy uzyskali uprawnienia nauczycielskie do nauczania w szkole podstawowej i gimnazjum podczas studiów licencjackich, mogą je rozszerzyć na szkołę ponadpodstawową podczas zajęć nadobowiązkowych.

Program zajęć:

1. Multimedialna pracownia dydaktyki matematyki 30 godz. I lub II rok w II semestrze, dr J. Kandzia
2. Praktyki szkolne w szkole ponadgimnazjalnej, 30 godz.,

Zdobywanie uprawnień nauczycielskich w czasie dwuletnich uzupełniających studiów magisterskich

Studenci, którzy nie uzyskali uprawnień nauczycielskich podczas studiów licencjackich, mogą uzyskać je podczas uzupełniających studiów magisterskich podczas zajęć nadobowiązkowych.

Program zajęć:

1. Wykład z dydaktyki matematyki, 60 godz., dr J. Kandzia
 2. Pracownia dydaktyki przedmiotów ścisłych, 30 godz., mgr M. Kuśmierk
 3. Multimedialna pracownia dydaktyki matematyki, 30 godz., dr J. Kandzia
 4. Kurs internetowy 60 godz., dr J. Kandzia
 5. Seminarium dydaktyczne 30 godz., dr J. Jureczko
 6. Praktyki szkolne w szkole podstawowej, gimnazjalnej i ponadgimnazjalnej, 180 godz.
- Kontakt: dr Joanna Kandzia, pokój nr 1226 budynek 12 j.kandzia@uksw.edu.pl