

Sylabus przedmiotu

| | |
|---|--|
| Przedmiot: | Seminarium (do wyboru przez studentów z tematyki zaproponowanej przez IM w danym roku akademickim) |
| Kierunek: | Matematyka (specjalności nienauczycielskie), II stopień [4 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2012 |
| Specjalność: | finansowa i ubezpieczeniowa |
| Rok/Semestr: | II/4 |
| Liczba godzin: | 30,0 |
| Nauczyciel: | Pawlas Piotr, dr hab. |
| Forma zajęć: | seminarium |
| Rodzaj zaliczenia: | zaliczenie na ocenę |
| Punkty ECTS: | 7,0 |
| Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze): | 60,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 30,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 15,0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 15,0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 90,0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu |
| Poziom trudności: | nie dotyczy |
| Metody dydaktyczne: | <ul style="list-style-type: none">• seminarium |
| Zakres tematów: | Jest to kontynuacja seminarium magisterskiego. W tym semestrze każdy ze studentów zobowiązany jest napisać pracę magisterską i następnie obronić ją w czasie końcowego egzaminu magisterskiego. Są to warunki niezbędne do ukończenia studiów II-go stopnia i uzyskania dyplomu magistra. |
| Forma oceniania: | <ul style="list-style-type: none">• inne• obecność na zajęciach• ocena ciągła (bieżące przygotowanie do zajęć i aktywność)• referat |
| Literatura: | W zależności od tematyki zaproponowanej przez prowadzącego seminarium. |
| Dodatkowe informacje: | Dodatkowe informacje znajdują się na stronie Instytutu Matematyki |