

**Terminy egzaminów dla I roku MATEMATYKI - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Nauczanie matematyki i Informatyki oraz Nauczanie matematyki i języka angielskiego**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|---|-----------------|------|-------|---------|-----------|-----------------|------|-------|---------|-----------|---|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Analiza matematyczna 2 | x | | 20.06 | 9-12 | D202,D203 | x | | 25.09 | 9-12 | D202,D203 | prof. nadzw.dr hab. Stanisław Spodzieja, dr B. Osińska-Urlych |
| 2 | Algebra liniowa z geometrią 2 | x | | 27.06 | 9-12 | D202,D203 | x | | 27.09 | 9-12 | D202,D203 | prof. dr hab. Paweł Walczak |
| 3 | Psychologiczne i pedagogiczne podstawy nauczania matematyki i przedmiotów stowarzyszonych w zakresie szkoły podstawowej | | x | 14.06 | 9-15 | A407 | | x | 29.09 | 10-11 | A407 | mgr Zofia Walczak |

**Terminy egzaminów dla I roku MATEMATYKI - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017
spec. Matematyka finansowa i aktuarialna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|-------------------------------|-----------------|------|-------|---------|-----------|-----------------|------|-------|---------|-----------|---|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Analiza matematyczna 2 | x | | 20.06 | 9-12 | D202,D203 | x | | 25.09 | 9-12 | D202,D203 | prof. nadzw.dr hab. Stanisław Spodzieja, dr B. Osińska-Urlych |
| 2 | Algebra liniowa z geometrią 2 | x | | 27.06 | 9-12 | D202,D203 | x | | 27.09 | 9-12 | D202,D203 | prof. dr hab. Paweł Walczak |
| 3 | Matematyka bankowa | | x | 12.06 | 9-18 | A307 | | x | 11.09 | 9-18 | A307 | dr Dorota Klim |

**Terminy egzaminów dla I roku MATEMATYKI - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Matematyka ogólna, Matematyka teoretyczna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|-------------------------------|-----------------|------|-------|---------|-----------|-----------------|------|-------|---------|-----------|---|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Analiza matematyczna 2 | x | | 20.06 | 9-12 | D202,D203 | x | | 25.09 | 9-12 | D202,D203 | prof. nadzw.dr hab. Stanisław Spodzieja, dr B. Osińska-Ulrych |
| 2 | Algebra liniowa z geometrią 2 | x | | 27.06 | 9-12 | D202,D203 | | x | 27.09 | 9-12 | D202,D203 | prof. dr hab. Paweł Walczak |

**Terminy egzaminów dla II roku MATEMATYKI - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017
spec. Matematyka finansowa i aktuarialna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|-------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Algebra | | x | 22.06 | 9-18 | A307 | | x | 19.09 | 9-15 | A307 | prof. dr hab. Tadeusz Krasieński |
| 2 | Rachunek prawdopodobieństwa 2 | x | | 19.06 | 12-15 | D202 | x | | 15.09 | 9-12 | D202 | prof. dr hab. Andrzej Łuczak |
| 4 | Analiza matematyczna 4 | x | | 26.06 | 9-12 | D202, D203 | x | | 21.09 | 9-12 | D202, D203 | prof. dr hab. Wojciech Banaszczyk |
| 5 | Analiza portfelowa | x | | 29.06 | 9-12 | Aula | x | | 25.09 | 9-12 | Aula | dr Witold Budzisz |

**Terminy egzaminów dla II roku MATEMATYKI - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017.
spec. Nauczanie matematyki i informatyki, Nauczanie matematyki i języka angielskiego**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|-------------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Algebra | | x | 22.06 | 9-18 | A307 | | x | 19.09 | 9-15 | A307 | prof. dr hab. Tadeusz Krasieński |
| 2 | Metodyka nauczania matematyki 1(SP) | x | | 13.06 | 9-12 | A407 | x | | 12.09 | 9-12 | A407 | dr Andrzej Rychlewicz |
| 4 | Analiza matematyczna 4 | x | | 26.06 | 9-12 | D202, D203 | x | | 21.09 | 9-12 | D202, D203 | prof. dr hab. Wojciech Banaszczyk |

**Terminy egzaminów dla II roku MATEMATYKI - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Matematyka ogólna, Matematyka teoretyczna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|-------------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Algebra | | x | 22.06 | 9-18 | A307 | | x | 19.09 | 9-15 | A307 | prof. dr hab. Tadeusz Krasieński |
| 2 | Analiza matematyczna 4 | x | | 26.06 | 9-12 | D202, D203 | x | | 21.09 | 9-12 | D202, D203 | prof. dr hab. Wojciech Banaszczyk |
| 3 | Analiza portfelowa | x | | 29.06 | 9-12 | Aula | x | | 25.09 | 9-12 | Aula | dr Witold Budzisz |
| 4 | Metodyka nauczania matematyki 1(SP) | x | | 13.06 | 9-12 | A407 | x | | 12.09 | 9-12 | A407 | dr Andrzej Rychlewicz |

**Terminy egzaminów dla III roku MATEMATYKI - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Matematyka finansowa i aktuarialna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|-------------------------------|-----------------|------|--------|---------|-----------|-----------------|------|-------|------------|---------|------------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Ryzyko inwestycji finansowych | x | | 21.06 | 9-12 | Aula | x | | 26.09 | 9-12 | D202 | dr Witold Budzisz |
| 2 | Ubezpieczenia majątkowe | x | | 12.06. | 9-12 | D102 | x | | 18.09 | 9-12 | D102 | prof. dr hab. Kazimierz Włodarczyk |

**Terminy egzaminów dla powtarzających (III rok Matematyki - studia stacjonarne I stopnia)
semestr letni 2016/2017,
spec. Matematyka Finansowa i Aktuarialna**

| | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|-------|-------|------|---|--|-------|------|------|------------------------|
| 1 | Statystyka | x | | 23.06 | 12-15 | D203 | x | | 13.09 | 9-12 | D203 | dr Krzysztof Kaniowski |
|---|------------|---|--|-------|-------|------|---|--|-------|------|------|------------------------|

**Terminy egzaminów dla I roku Matematyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Matematyka Finansowa i Aktuarialna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|-----------------------------------|-----------------|------|--------|---------|-----------|-----------------|------|-------|------------|---------|---|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Teoria ryzyka ubezpieczeniowego 2 | x | | 19.06 | 9-12 | A329 | x | | 14.09 | 9-12 | A329 | prof. dr hab. Adam Paszkiewicz |
| 2 | Analiza funkcjonalna | x | | 29.06 | 12-15 | Aula | x | | 19.09 | 9-12 | Aula | prof. dr hab. Wojciech Banaszczyk |
| 3 | Topologia | x | | 22.06 | 10-12 | D201,D202 | x | | 26.09 | 9-12 | D203 | prof. dr hab. Ryszard Pawlak |
| 4 | Procesy stochastyczne | x | | 12.06. | 9-12 | D202 | x | | 22.09 | 9-12 | D202 | prof. nadzw. dr hab. Anna Chojnowska - Michalik |

**Terminy egzaminów dla I roku Matematyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Nauczycielska w zakresie matematyki**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|--|-----------------|------|-------|---------|-----------|-----------------|------|-------|------------|---------|-----------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Psychologiczne i pedagogiczne podstawy nauczania matematyki w gimnazjum i szkole ponadgimnazjalnej | | x | 14.06 | 9-12 | D201 | | x | 29.09 | 9-12 | D201 | dr Anna Loranty |
| 2 | Analiza funkcjonalna | x | | 29.06 | 12-15 | Aula | x | | 19.09 | 9-12 | Aula | prof. dr hab. Wojciech Banaszczyk |
| 3 | Topologia | x | | 22.06 | 10-12 | D201,D202 | x | | 26.09 | 9-12 | D203 | prof. dr hab. Ryszard Pawlak |

**Terminy egzaminów dla I roku Matematyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Matematyka teoretyczna, Matematyka ogólna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|---|-----------------|------|-------|---------|-----------|-----------------|------|-------|------------|---------|--------------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Analiza funkcjonalna | x | | 29.06 | 12-15 | Aula | x | | 19.09 | 9-12 | Aula | prof. dr hab. Wojciech Banaszczyk |
| 2 | Topologia | x | | 22.06 | 10-12 | D201,D202 | x | | 26.09 | 9-12 | D203 | prof. dr hab. Ryszard Pawlak |
| 3 | Inżynieria finansowa | x | | 14.06 | 9-12 | A426 | x | | 28.09 | 9-12 | A329 | dr Witold Budzisz |
| 4 | Matematyka populacyjna i modele ekonomiczne | x | | 20.06 | 9-12 | A207 | x | | 20.09 | 12-15 | A207 | prof. nadzw.dr hab. Aleksandra Orpel |

**Terminy egzaminów dla II roku Matematyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Matematyka Finansowa i Aktuarialna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|---|-----------------|------|-------|---------|-----------|-----------------|------|-------|------------|---------|--------------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Inżynieria finansowa | x | | 14.06 | 9-12 | A426 | x | | 28.09 | 9-12 | A329 | dr Witold Budzisz |
| 2 | Matematyka populacyjna i modele ekonomiczne | x | | 20.06 | 9-12 | A207 | x | | 20.09 | 12-15 | A207 | prof. nadzw.dr hab. Aleksandra Orpel |

**Terminy egzaminów dla II roku Matematyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Nauczycielska w zakresie matematyki**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|-------------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|------|-------|---------|------|-------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Podstawy modelowania matematycznego | x | | 21.06 | 9-12 | D201 | x | | 21.09 | 9-12 | D201 | dr Elżbieta Motyl |

**Terminy egzaminów dla II roku Matematyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Matematyka teoretyczna, Matematyka ogólna**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|-------------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|------|-------|---------|------|-------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Inżynieria finansowa | x | | 14.06 | 9-12 | A426 | x | | 28.09 | 9-12 | A329 | dr Witold Budzisz |
| 2 | Podstawy modelowania matematycznego | x | | 21.06 | 9-12 | D201 | x | | 21.09 | 9-12 | D201 | dr Elżbieta Motyl |

**Terminy egzaminów dla I roku Informatyki - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Grafika komputerowa i projektowanie gier**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|---|-----------------|------|-------|---------|----------------------------|-----------------|------|-------|---------|----------------------------|---|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Programowanie i struktury danych | x | | 27.06 | 9-15 | wszystkie sale komputerowe | x | | 20.09 | 9-15 | wszystkie sale komputerowe | prof.dr hab.Stanisław Goldstein |
| 2 | Systemy operacyjne | x | | 12.06 | 9-12 | C202 | x | | 15.09 | 9-12 | C202 | dr Mariusz Jarocki |
| 3 | Analiza matematyczna dla informatyków 1 | x | | 19.06 | 9-12 | Aula, D102, D202, D203 | x | | 27.09 | 12-15 | Aula, D202, D203 | prof. nadzw. dr hab. Grażyna Horbaczewska |

12-wrz

**Terminy egzaminów dla I roku Informatyki - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Sieci komputerowe i przetwarzanie danych**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|---|-----------------|------|-------|---------|----------------------------|-----------------|------|-------|---------|----------------------------|---|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Programowanie i struktury danych | x | | 27.06 | 9-15 | wszystkie sale komputerowe | x | | 20.09 | 9-15 | wszystkie sale komputerowe | prof.dr hab.Stanisław Goldstein |
| 2 | Systemy operacyjne | x | | 12.06 | 9-12 | C202 | x | | 15.09 | 9-12 | C202 | dr Mariusz Jarocki |
| 3 | Analiza matematyczna dla informatyków 1 | x | | 19.06 | 9-12 | Aula, D102, D202, D203 | x | | 27.09 | 12-15 | Aula, D202, D203 | prof. nadzw. dr hab. Grażyna Horbaczewska |
| 4 | Teoretyczne podstawy informatyki | x | | 23.06 | 9-12 | Aula | x | | 22.09 | 9-12 | Aula | dr Aneta Tomaszewska |

**Terminy egzaminów dla II roku Informatyki - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Sieci komputerowe i przetwarzanie danych**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|-------------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------|------|-------|------------|---------|-----------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Inżynieria oprogramowania | x | | 28.06 | 9-12 | Aula | x | | 12.09 | 9-12 | Aula | dr Sebastian Wojczyk |
| 2 | Zaawansowane algorytmy | x | | 20.06 | 12-15 | D202, D203 | x | | 08.09 | 9-12 | Aula | dr Wojciech Horzelski |
| 3 | Technologie sieciowe | x | | 23.06 | 9-12 | D202, D203 | x | | 21.09 | 9-12 | Aula | dr Dariusz Doliwa |
| 4 | Projektowanie systemów bazodanowych | x | | 13.06 | 9-12 | Aula | x | | 29.09 | 9-12 | Aula | dr Aleksandra Stasiak |

**Terminy egzaminów dla II roku Informatyki - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Grafika komputerowa i projektowanie gier**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|----------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------|------|-------|------------|---------|-----------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Inżynieria oprogramowania | x | | 28.06 | 9-12 | Aula | x | | 12.09 | 9-12 | Aula | dr Sebastian Wojczyk |
| 2 | Zaawansowane algorytmy | x | | 20.06 | 12-15 | D202, D203 | x | | 08.09 | 9-12 | Aula | dr Wojciech Horzelski |
| 3 | Technologie sieciowe | x | | 23.06 | 9-12 | D202, D203 | x | | 21.09 | 9-12 | Aula | dr Dariusz Doliwa |
| 2 | Geometria w grafice komputerowej | x | | 13.06 | 12-15 | Aula | x | | 25.09 | 12-15 | Aula | dr Maciej Czarnecki |

**Terminy egzaminów dla III roku Informatyki - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Sieci komputerowe i przetwarzanie danych**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|-------------------------------------|-----------------|------|-------|---------|-----------|-----------------|------|-------|------------|---------|-----------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Zarządzanie infrastrukturą sieciową | x | | 21.06 | 9-12 | D202 | x | | 12.09 | 9-12 | D202 | dr Wojciech Horzelski |
| 2 | Praca zespołowa w projektach Java | x | | 12.06 | 12-15 | D202 | x | | 27.09 | 9-12 | Aula | dr Robert Kowalczyk |

**Terminy egzaminów dla III roku Informatyki - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Grafika komputerowa i projektowanie gier**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | II termin | | | | wykładowca | | |
|----|-----------|-----------------|------|------|---------|-----------|-----------------|------|------|------------|---------|------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | | godzina | sala |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |

**Terminy egzaminów dla III roku Informatyki - studia stacjonarne I stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Logistyka z systemami informatycznymi**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|-------------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|------|-------|---------|------|---------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Praca zespołowa w projektach Java | x | | 12.06 | 12-15 | D202 | x | | 27.09 | 9-12 | Aula | dr Robert Kowalczyk |
| 2 | Optymalizacja dyskretna w logistyce | x | | 19.06 | 12-15 | A329 | x | | 22.09 | 9-12 | A329 | dr R. Kamocki |

**Terminy egzaminów dla I roku Informatyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Systemy informatyczne**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|--|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|------|-------|---------|------|-------------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Paradygmaty i języki programowania | x | | 21.06 | 9-12 | D102 | x | | 22.09 | 9-12 | D203 | dr Robert Kowalczyk |
| 2 | Teoria obliczeń i złożoności | | x | 29.06 | 9-18 | A307 | | x | 26.09 | 9-15 | A307 | prof.dr hab.Tadeusz Krasiński |
| 3 | Badania operacyjne | x | | 23.06 | 12-15 | Aula | x | | 15.09 | 9-12 | Aula | prof. nadzw. dr hab. Dariusz Idczak |
| 4 | Teoria grafów i sieci | x | | 26.06 | 12-15 | Aula | x | | 19.09 | 12-15 | Aula | dr Monika Bartkiewicz |
| 5 | Interaktywne technologie sieciowe | x | | 14.06 | 9-12 | D202 | x | | 28.09 | 9-12 | D202 | dr Mariusz Jarocki |
| 6 | Informatyka w praktyce- wykłady eksperckie | x | | 19.06 | 12-15 | Aula | x | | 13.09 | 9-12 | Aula | dr Arkadiusz Popa |

**Terminy egzaminów dla I roku Informatyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Interaktywne media**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|--|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|------|-------|---------|------|-------------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Badania operacyjne | x | | 23.06 | 12-15 | Aula | x | | 15.09 | 9-12 | Aula | prof. nadzw. dr hab. Dariusz Idczak |
| 2 | Teoria grafów i sieci | x | | 26.06 | 12-15 | Aula | x | | 19.09 | 12-15 | Aula | dr Monika Bartkiewicz |
| 3 | Zaawansowane przetwarzanie obrazu | x | | 21.06 | 12-15 | C215 | x | | 21.09 | 12-15 | C215 | prof.dr hab. Mariusz Nieniewski |
| 4 | Informatyka w praktyce- wykłady eksperckie | x | | 19.06 | 12-15 | Aula | x | | 13.09 | 9-12 | Aula | dr Arkadiusz Popa |

**Terminy egzaminów dla II roku Informatyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Systemy informatyczne**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|--|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|------|-------|---------|------|--------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Interaktywne technologie sieciowe | x | | 14.06 | 9-12 | D202 | x | | 28.09 | 9-12 | D202 | dr Mariusz Jarocki |
| 2 | Informatyka w praktyce- wykłady eksperckie | x | | 19.06 | 12-15 | Aula | x | | 13.09 | 9-12 | Aula | dr Arkadiusz Popa |

**Terminy egzaminów dla II roku Informatyki - studia stacjonarne II stopnia
semestr letni 2016/2017,
spec. Interaktywne media**

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|--|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|------|-------|---------|------|--------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Interaktywne technologie sieciowe | x | | 14.06 | 9-12 | D202 | x | | 28.09 | 9-12 | D202 | dr Mariusz Jarocki |
| 2 | Informatyka w praktyce- wykłady eksperckie | x | | 19.06 | 12-15 | Aula | x | | 13.09 | 9-12 | Aula | dr Arkadiusz Popa |
| 3 | Fizyka w grach komputerowych | x | | 12.06 | 12-15 | D102 | x | | 11.09 | 9-12 | D102 | dr Tomasz Zawadzki |

**Schedule of exams for I year undergraduate
Summer 2016/2017,
Computer Science**

| | | 1st approach | | | | | 2nd approach | | | | | |
|----|-----------------------------------|--------------|---|-------|-------|------|--------------|---|-------|-------|------|---------------------------------|
| lp | Subject | type of exam | | date | hours | room | type of exam | | date | hours | room | lecturer |
| | | w | o | | | | w | o | | | | |
| 1 | Mathematical Analysis 1 | x | | 22.06 | 9-12 | D203 | x | | 18.09 | 9-12 | D203 | prof.dr hab.Jacek Hejduk |
| 2 | Programming and Data Structures | x | | 14.06 | 9-15 | C201 | x | | 21.09 | 9-15 | C201 | prof.dr hab.Stanisław Goldstein |
| 3 | Introduction to Operating Systems | x | | 26.06 | 9-12 | D102 | x | | 14.09 | 9-12 | D102 | dr Jakub Olejnik |

**Schedule of exams for II year undergraduate
Summer 2016/2017,
Computer Science**

| | | 1st approach | | | | | 2nd approach | | | | | |
|----|----------------------|--------------|---|-------|-------|------|--------------|---|-------|-------|------|-------------------------|
| lp | Subject | type of exam | | date | hours | room | type of exam | | date | hours | room | lecturer |
| | | w | o | | | | w | o | | | | |
| 1 | Software Engineering | x | | 20.06 | 9-12 | D102 | x | | 18.09 | 12-15 | D102 | dr hab. Oksana Pomorova |
| 2 | Computer Networks | x | | 12.06 | 9-12 | D203 | x | | 11.09 | 9-12 | D203 | dr Wojciech Horzelski |
| 3 | Advanced Algorithms | x | | 27.06 | 9-12 | D102 | x | | 13.09 | 9-12 | D102 | dr Jakub Olejnik |

**Schedule of exams for III year undergraduate
Summer 2016/2017,
Computer Science**

| | | 1st approach | | | | | 2nd approach | | | | | |
|----|-------------------------------|--------------|---|-------|-------|------|--------------|---|-------|-------|------|-------------------|
| lp | Subject | type of exam | | date | hours | room | type of exam | | date | hours | room | lecturer |
| | | w | o | | | | w | o | | | | |
| 1 | Advanced Software Engineering | x | | 13.06 | 9-12 | D102 | | x | 22.09 | 9-12 | D102 | dr Marta Lipnicka |

**Schedule of exams for I year graduate
Summer 2016/2017,
Computer Science**

| lp | Subject | type of exam | | date | hours | room | type of exam | | date | hours | room | lecturer |
|----|--------------------------------------|--------------|---|-------|-------|------|--------------|---|-------|-------|------|---------------------|
| | | w | o | | | | w | o | | | | |
| 1 | Operation Research | x | | 22.06 | 9-12 | A329 | x | | 14.09 | 9-12 | D201 | dr Elżbieta Motyl |
| 2 | Graph and Network Theory | x | | 26.06 | 9-12 | D201 | x | | 25.09 | 9-12 | D201 | dr Marek Majewski |
| 3 | Programmings Paradigms and Languages | x | | 19.06 | 9-12 | C105 | x | | 19.09 | 9-12 | C105 | dr Robert Kowalczyk |
| 4 | Advanced Software Engineering | x | | 13.06 | 9-12 | D102 | x | | 22.09 | 9-12 | D102 | dr Marta Lipnicka |

**Schedule of exams (Erasmus)
Summer 2016/2017,**

| lp | Subject | type of exam | | date | hours | room | type of exam | | date | hours | room | lecturer |
|----|-------------------|--------------|---|-------|-------|------|--------------|---|-------|-------|------|--------------------------------|
| | | w | o | | | | w | o | | | | |
| 1 | Numerical Methods | x | | 21.06 | 9-12 | A329 | x | | 21.09 | 9-12 | A329 | prof.dr hab.Marcin Studniarski |

Terminy egzaminów dla I roku Analizy Danych - studia inżynierskie semestr letni 2016/2017

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|--|-----------------|------|-------|---------|------------------------|-----------------|------|-------|---------|------------------|---|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Analiza matematyczna dla informatyków 1 | x | | 19.06 | 9-12 | Aula, D102, D202, D203 | x | | 27.09 | 12-15 | Aula, D202, D203 | prof. nadzw. dr hab. Grażyna Horbaczewska |
| 2 | Podstawy programowania w analizie danych | x | | 22.06 | 9-12 | Aula | | | 19.09 | 9-12 | D202 | dr Tomasz Rodak |
| 3 | Matematyka bankowa | | x | 13.06 | 9-18 | A307 | | x | 11.09 | 9-18 | A307 | dr Dorota Klim |

Terminy egzaminów dla II roku Analizy Danych - studia inżynierskie semestr letni 2016/2017

| lp | Przedmiot | I termin | | | | | II termin | | | | | wykładowca |
|----|--------------------------------------|-----------------|------|-------|---------|------------|-----------------|------|-------|---------|------------|------------------------------------|
| | | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | rodzaj egzaminu | | data | godzina | sala | |
| | | pis. | ust. | | | | pis. | ust. | | | | |
| 1 | Programowanie arkuszy kalkulacyjnych | x | | 20.06 | 9-12 | C201, C202 | x | | 08.09 | 12-15 | C201, C202 | dr Rafał Zduńczyk |
| 2 | Programowanie baz danych | x | | 13.06 | 9-12 | D202 | x | | 18.09 | 9-12 | D202 | prof.nadzw.dr hab. Tadeusz Antczak |
| 3 | Analiza techniczna | x | | 23.06 | 12-15 | D202 | x | | 27.09 | 9-12 | D102 | dr Witold Budzisz |
| 4 | Analiza portfelowa | x | | 29.06 | 9-12 | Aula | x | | 25.09 | 9-12 | Aula | dr Witold Budzisz |
| 5 | Optymalizacja dyskretna w logistyce | x | | 19.06 | 12-15 | A329 | x | | 22.09 | 9-12 | A329 | dr R. Kamocki |