

Rekrutacja na studia II stopnia - informatyka

1 czerwca 2017

Rozliczenie studiów

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ Natychmiast po uzyskaniu kompletu zaliczeń należy:
 - ▶ podpiąć przedmioty pod właściwe etapy
 - ▶ złożyć ewentualne podania mające wpływ na średnią ze studiów
 - ▶ zgłosić (przez USOSWeb) program do rozliczenia
- ▶ Aby uzyskać dyplom wcześniej niż we wrześniu, należy to zrobić do 11 lipca
- ▶ Aby uzyskać dyplom we wrześniu, należy to zrobić do 18 września

Praca licencjacka

- ▶ Napisana zgodnie ze standardami wyznaczonymi przez opiekuna
- ▶ Wprowadzona do APD ze wszystkimi niezbędnymi elementami zatwierdzonymi przez opiekuna
- ▶ Wydrukowana wersja ostateczna przedłożona opiekunowi do podpisu – do 29 czerwca
- ▶ Złożona w sekcji studenckiej – do 3 lipca wraz z kompletem dokumentów, czyli:
 - ▶ praca podpisana przez wszystkich autorów i opiekuna
 - ▶ płytka CD
 - ▶ metryczka wydrukowana z APD
 - ▶ podpisana recenzja opiekuna
 - ▶ komplet zdjęć (5 sztuk o wymiarach 4,5cm x 6,5cm)
 - ▶ podpisany przez opiekuna wniosek o powołanie komisji
- ▶ Jedna osoba z zespołu (lub opiekun) przynosi taki komplet dokumentów dla wszystkich członków

Praca licencjacka

- ▶ Napisana zgodnie ze standardami wyznaczonymi przez opiekuna
- ▶ Wprowadzona do APD ze wszystkimi niezbędnymi elementami zatwierdzonymi przez opiekuna
- ▶ Wydrukowana wersja ostateczna przedłożona opiekunowi do podpisu – do 29 czerwca
- ▶ Złożona w sekcji studenckiej – do 3 lipca wraz z kompletem dokumentów, czyli:
 - ▶ praca podpisana przez wszystkich autorów i opiekuna
 - ▶ płytka CD
 - ▶ metryczka wydrukowana z APD
 - ▶ podpisana recenzja opiekuna
 - ▶ komplet zdjęć (5 sztuk o wymiarach 4,5cm x 6,5cm)
 - ▶ podpisany przez opiekuna wniosek o powołanie komisji
- ▶ Jedna osoba z zespołu (lub opiekun) przynosi taki komplet dokumentów dla wszystkich członków także tych, którzy nie mają kompletu zaliczeń

Praca licencjacka - co jeśli nie zdążymy?

- ▶ W wyjątkowych sytuacjach można złożyć we wrześniu
 - ▶ wydrukowana wersja ostateczna przedłożona opiekunowi do podpisu – do 31 sierpnia
 - ▶ złożona w sekcji studenckiej – do 1 września
- ▶ Złożenie pracy licencjackiej we wrześniu utrudnia rekrutację na studia magisterskie
- ▶ Złożenie pracy licencjackiej jest warunkiem zaliczenia ZPP

Egzamin licencjacki

- ▶ Dwie części:
 - ▶ pisemna – I termin: 30 czerwca, godz. 10:00, II termin: 19 września, godz. 10:00
 - ▶ posiedzenia komisji egzaminacyjnej – w okolicy 14 lipca oraz 21 września
- ▶ Egzamin pisemny można pisać przed uzyskaniem kompletu zaliczeń
- ▶ W dniu posiedzenia komisji należy posiadać komplet zaliczeń, a etap licencjacki musi być rozliczony przez sekcję studencką

Rekrutacja na studia magisterskie

Rekrutacja na studia II stopnia - informatyka

- ▶ Rejestracja kandydatów na informatykę II stopnia w IRK
 - ▶ termin: od 5 czerwca do 27 czerwca
 - ▶ opłata rekrutacyjna: 80 zł
- ▶ Dwie ścieżki rekrutacji (można wybrać obie):
 - ▶ egzamin wstępny
 - ▶ rekrutacja ze średniej - tylko dla kandydatów, którzy w chwili składania dokumentów będą mieli tytuł licencjata **informatyki**, wydany przez uczelnie mającą odpowiednie uprawnienia

Egzamin wstępny

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ Egzamin licencjacki jest zarazem egzaminem wstępnym
- ▶ Ale tylko w tym samym cyklu!
- ▶ Wymagania na egzamin wstępny <http://www.mimuw.edu.pl/rekrutacja/inf/wymagania-ii-st>

Rekrutacja na podstawie średniej

- ▶ Zasady obliczania średniej ocen:
http://www.mimuw.edu.pl/sites/default/files/algoritm_srednia_inf_2017.pdf

Rekrutacja na podstawie średniej

- ▶ Zasady obliczania średniej ocen:
http://www.mimuw.edu.pl/sites/default/files/alorytm_srednia_inf_2017.pdf
 - ▶ Stan na dzień 28 czerwca
 - ▶ 43 przedmioty obowiązkowe lub równoważne (zgodnie z powyższą listą)

Rekrutacja na podstawie średniej

- ▶ Zasady obliczania średniej ocen:
http://www.mimuw.edu.pl/sites/default/files/algoritm_srednia_inf_2017.pdf
 - ▶ Stan na dzień 28 czerwca
 - ▶ 43 przedmioty obowiązkowe lub równoważne (zgodnie z powyższą listą)
 - ▶ Osoby, które odbyły część studiów w innej jednostce są zobowiązane do dostarczenia poświadczonego przez właściwą jednostkę wykazu ocen do sekcji studenckiej do dnia 28 czerwca (lub sprawdzenie, że taki wykaz znajduje się w ich teczce w sekcji). Proszę zgłaszać takie przypadki do wydziałowej komisji rekrutacyjnej:
rekrutacja@mimuw.edu.pl

Wyniki rekrutacji

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ 19 lipca
- ▶ Przyjmowanie dokumentów: do 31 lipca w godzinach otwarcia sekcji studenckiej
- ▶ Na podaniu o przyjęcie na studia trzeba złożyć własnoręczny podpis i wpisać na niego numer dyplomu
- ▶ Nie trzeba go przynosić osobiście

Co jeśli się nie uda dostać lub ukończyć studiów w lipcu?

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ Wojskowa Komenda Uzupełnień poszukuje ochotników do służby przygotowawczej. Pierwszy nabór: 1 lipca



Co jeśli się nie uda dostać lub ukończyć studiów w lipcu?

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ II tura we wrześniu
- ▶ Trzeba się ponownie zarejestrować w IRK (1–17 września), rejestracja na kolejną turę tego samego kierunku jest bezpłatna
- ▶ Wyniki egzaminu lipcowego będą uwzględniane przy rekrutacji wrześniowej - nie trzeba go więc pisać ponownie
- ▶ Ale kwalifikacja będzie przeprowadzana ponownie
- ▶ Składanie dokumentów: do 27 września

Rejestracja na seminaria

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ Rejestrując się w IRK podaje się co najwyżej 3 możliwości
- ▶ Zapisy są wykonywane zgodnie z listą rankingową z rekrutacji
- ▶ Wstępne wyniki: 1 sierpnia

Siatka zajęć od roku 2017/18 — I rok

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

Nazwa przedmiotu	W	Ćw.	Lab	ECTS	Z/E
Logika dla informatyków	30	30	(15)	6	E
MRJP	30	30	30	9	E
Idee i informatyka	30			3	ZO
Złożoność obliczeniowa (ang)	30	30		8	E
Przedmiot obieralny * 4	30	30		4*6	E
Przedmiot z zakresu wsp.	30	30		6	E
Seminarium magisterskie	60			4	Z

Nazwa przedmiotu	W	Ćw.	Lab	ECTS	Z/E
Logika dla informatyków	30	30	(15)	6	E
MRJP	30	30	30	9	E
Idee i informatyka	30			3	ZO
Złożoność obliczeniowa (ang)	30	30		8	E
Przedmiot obieralny * 4	30	30		4*6	E
Przedmiot z zakresu wsp.	30	30		6	E
Seminarium magisterskie	60			4	Z

Przedmiot z zakresu współbieżności:

Obliczenia superkomputerowe, Teoria współbieżności, Sstemy rozproszone, Przetwarzanie dużych danych i programowanie na klastrach

Siatka zajęć od roku 2017/18 — II rok

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

Nazwa przedmiotu	W	Ćw.	Lab	ECTS	Z/E
Przedmiot obieralny * 5	30	30		5*6	E
OGUN	30	30		6	ZO/E
Seminarium magisterskie	60			4	Z
Praca magisterska	60			20	

Siatka zajęć od roku 2017/18 — II rok

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

Nazwa przedmiotu	W	Ćw.	Lab	ECTS	Z/E
Przedmiot obieralny * 5	30	30		5*6	E
OGUN	30	30		6	ZO/E
Seminarium magisterskie	60			4	Z
Praca magisterska	60			20	

Co najmniej 5 ECTS z grupy przedmiotów humanistycznych lub społecznych

Lista seminariów magisterskich

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ Zagadnienia programowania obiektowego
- ▶ Logika i teoria obliczeń
- ▶ Innowacyjne zastosowania informatyki
- ▶ Przetwarzanie języka naturalnego
- ▶ Systemy wieloagentowe
- ▶ Systemy wbudowane i sieci sensorowe
- ▶ Analiza, wizualizacja i optymalizacja oprogramowania
- ▶ Języki programowania
- ▶ Kryptografia
- ▶ Algorytmika
- ▶ Bazy danych

Lista seminariów magisterskich, cd.

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ Systemy rozproszone
- ▶ Eksploracja danych (zamiast: Matematyka w informatyce)
- ▶ Uczenie maszynowe (nowe)
- ▶ Metody numeryczne
- ▶ Bioinformatyka i analiza danych biomedycznych (zamiast: Molekularna biologia obliczeniowa)

Lista seminariów magisterskich, cd.

Rekrutacja
na studia II
stopnia -
informatyka

- ▶ Systemy rozproszone
- ▶ Eksploracja danych (zamiast: Matematyka w informatyce)
- ▶ Uczenie maszynowe (nowe)
- ▶ Metody numeryczne
- ▶ Bioinformatyka i analiza danych biomedycznych (zamiast: Molekularna biologia obliczeniowa)

oraz

- ▶ Zespołowy projekt magisterski - rekrutacja po semestrze