

**Regulamin przyznawania stypendiów dla wybitnych studentów Informatyki oraz
Indywidualnych Studiów Informatyczno-Matematycznych na Wydziale Matematyki i
Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego**

1.

1. Regulamin niniejszy określa warunki i tryb przyznawania stypendium wypłacanego ze środków firmy AXIT zwanej dalej Fundatorem, dla studentów Informatyki oraz Indywidualnych Studiów Informatyczno-Matematycznych na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego
2. Stypendia są przyznawane na zasadach konkursów. W każdym konkursie organizowanym oddzielnie dla danego semestru przyznaje się cztery stypendia
3. W semestrze zimowym stypendia przyznawane są na 5 miesięcy, od października do lutego. W semestrze letnim stypendia przyznawane są na 5 miesięcy, od marca do lipca.
4. Wysokość stypendium to **750 zł. brutto** miesięcznie.
5. Fundator zobowiązany jest pobierać comiesięczną zaliczkę na podatek dochodowy w przypadku powstania takiego obowiązku wynikającego z ogólnie obowiązujących przepisów prawnych.
6. Stypendysta nie może otrzymywać Stypendium od Fundatora w dwóch kolejnych semestrach.
7. W momencie gdy Stypendysta zostanie skreślony z listy studentów na kierunku Informatyka lub ISIM, traci prawo do stypendium. Zmiana kierunku studiów z ISIM na Informatykę lub z Informatyki na ISIM nie skutkuje utratą stypendium.

2.

1. Konkursy stypendialne (nazywane dalej Konkursami) ogłasza Dziekan Wydziału Matematyki i Informatyki UWr .
2. Ogłoszenie o Konkursie umieszcza się na tablicy ogłoszeń Dziekanatu Wydziału Matematyki i Informatyki UWr oraz na stronie internetowej Wydziału,
3. Konkurs przeprowadza trzyosobowa Komisja Konkursowa (nazywaną dalej Komisją) powołana przez Dziekana wraz z ogłoszeniem Konkursu. W skład Komisji wchodzi przedstawiciel Fundatora.

3.

1. Komisja rozstrzyga konkurs sporządzając listę rankingową kandydatów. Lista rankingowa sporządzana jest na podstawie liczby P oraz oceny Komisji OK wg wartości wyliczonych następującym wzorem:
$$80\% * P + 20 \% * OK.$$
2. W pierwszym semestrze studiów liczba P jest równa wyrażonemu w procentach wynikowi rekrutacji, tzn. liczbie punktów rekrutacyjnych przyznanych przez Wydziałową Komisję Rekrutacyjną zgodnie z zasadami postępowania rekrutacyjnego podzielonemu przez maksymalną liczbę punktów możliwych do zdobycia.
3. W kolejnych semestrach liczba P jest wyrażoną w procentach wartością wyliczaną za pomocą poniższego wzoru na podstawie wyników v_i i wag w_i wszystkich przedmiotów kierunkowych zaliczanych w poprzednim semestrze:
4.
$$P = [(suma\ v_i * w_i) / (6.0 * suma(w_i))]$$
gdzie sumowanie przebiega po przedmiotach kierunkowych zaliczanych w poprzednim semestrze.
5. Z każdym przedmiotem kierunkowym i wiążemy jego wynik v_i oraz wagę w_i w następujący sposób. Wynikiem przedmiotu kierunkowego:
 - (a) niezaliczonego jest 2;
 - (b) przepisane przez dziekana bez oceny jest 3;
 - (c) obowiązkowego zaliczonego na poziomie (B) lub (M) jest zwiększona o jeden średnia arytmetyczna wszystkich zdobytych w poprzednim semestrze ocen z tego przedmiotu;
 - (d) każdego innego jest średnia arytmetyczna wszystkich zdobytych w poprzednim semestrze ocen z tego przedmiotu.Wagą przedmiotu jest liczba punktów ECTS przyznawana za ten przedmiot..
6. Ocenie Komisji podlegają m.in. stopień zaangażowania w pracę naukową (m.in. autorstwo prac naukowych, referaty), poziom zaawansowania i spójność kształtowanej indywidualnie ścieżki dydaktycznej (m.in. poziom zaawansowania wybieranych przedmiotów, liczba punktów ECTS zdobytych w poprzednim semestrze), osiągnięcia w olimpiadach przedmiotowych lub konkursach programistycznych, udział w realizacji projektów programistycznych, zwłaszcza projektów open source i działalność w kołach naukowych .

7. Ocena Komisji OK jest wartością z przedziału od 0 do 100%. Ocena ta jest ustalana jako wspólna ocena członków Komisji, a jeśli Komisja nie potrafi uzgodnić wspólnej oceny to jako średnia ocen przez poszczególnych członków komisji.
8. Na podstawie listy rankingowej Komisja ustala listę osób, którym przyznane zostają stypendia zwaną dalej Listą Laureatów.
9. Od uchwały o ustaleniu Listy Laureatów nie przysługuje odwołanie.
10. Lista Laureatów jest publikowana na tablicy ogłoszeń Dziekanatu Wydziału Matematyki i Informatyki UWr oraz na stronie internetowej Wydziału.
11. Za pośrednictwem Dziekanatu Wydziału Matematyki i Informatyki UWr Laureaci zawierają indywidualne umowy stypendialne z Fundatorem.