

Zasady rekrutacji na I rok studiów na rok akademicki 2009/2010 (studia drugiego stopnia)

I. Metryczka kierunku

NAZWA JEDNOSTKI REKRUTUJĄCEJ	<i>Wydział Nauk Ekonomicznych</i>
Kierunek studiów:	<i>Ekonomia, specjalność International Economics</i>
Rodzaj studiów:	<i>Drugiego stopnia</i>
Forma studiów:	<i>Stacjonarne</i>
Czas trwania:	<i>2 lata</i>
Limit:	<i>40</i>
Rodzaj dyplomu oraz tytuł, który kandydaci uzyskują po ukończeniu kierunku:	<i>Magister: Ekonomia, specjalność International Economics</i>

II. Opis postępowania rekrutacyjnego

1. Kandydaci muszą posiadać tytuł licencjata, inżyniera, magistra lub równorzędny uzyskany w kraju lub za granicą.
2. Kandydaci muszą legitymować się znajomością języka angielskiego.
3. Kandydaci muszą posiadać dwa listy rekomendacyjne od pracowników naukowych, co najmniej w stopniu doktora - wykładowców znających kandydata osobiście.
4. Kandydaci kwalifikowani są na podstawie złożonych dokumentów. W przypadku większej liczby chętnych niż posiadanych miejsc, zostanie sporządzony ranking kandydatów w oparciu o informacje o wynikach w nauce na studiach pierwszego stopnia z następujących przedmiotów: mikroekonomia, makroekonomia, statystyka matematyczna, rachunek prawdopodobieństwa, ekonometria, analiza matematyczna i algebra liniowa oraz oceny złożonych listów rekomendacyjnych.

III. Sposób przeliczania punktów

Kwalifikacja odbywa się na podstawie wyników rankingu kandydatów sporządzonego z oceny listów rekomendacyjnych (waga 20%) i oceny z następujących przedmiotów (waga 80%): mikroekonomia, makroekonomia, statystyka matematyczna, rachunek prawdopodobieństwa, ekonometria, analiza matematyczna i algebra liniowa. Wagi poszczególnych przedmiotów są równe i wynoszą 1/7, a za przedmiot można dostać maksymalnie 100 pkt. Łącznie można uzyskać 100 punktów (PR) w procedurze rekrutacyjnej.

$$PR=0,2*LR+0,8*(1/7*Mik+1/7*Mak+1/7*StM+1/7*RaP+1/7*Eko+1/7*AnM+1/7*Alg)$$

gdzie, LR oznacza listy rekomendacyjne, za pozostałe oznaczenia to punkty z: Mik – mikroekonomii, Mak – makroekonomii, StM – Statystyki matematycznej, RaP – rachunku prawdopodobieństwa, Eko – ekonometrii, AnM – analizy matematycznej i Alg – algebry liniowej.

15 kandydatów, którzy uzyskają najlepsze wyniki w postępowaniu kwalifikacyjnym zostanie przyjętych na studia bezpłatne.

IV. Ulgi w postępowaniu kwalifikacyjnym

Brak

V. Informacja o odpłatności za studia

Studia są odpłatne, jako studia prowadzone w języku obcym (angielskim), poza zwolnieniem określonym w punkcie III.