



**UCHWAŁA Nr 85/2009**  
Rady Wydziału Fizyki i Astronomii  
Uniwersytetu Wrocławskiego  
podjęta w dniu  
27.10.2009 r.

Rada Wydziału podjęła uchwałę o przyjęciu następujących zasad rekrutacji na studia doktoranckie astronomii na rok akademicki 2010/2011:

**Zasady rekrutacji na Studia Doktoranckie Astronomii  
w roku akademicki 2010/2011**

**Forma studiów:**

Stacjonarne

**Kierownik Studiów Doktoranckich:**

dr hab. Jadwiga Daszyńska-Daszkiewicz

**Termin egzaminu kwalifikacyjnego:**

17 września, 2010 r. , godzina: 11:00

**Miejsce egzaminu kwalifikacyjnego:**

Instytut Astronomiczny, Sala Mergentalera  
ul. Kopernika 11, 51-622 Wrocław

**Termin składania dokumentów:**

15 września 2010 r.

**Dokumentu niezbędne przy ubieganiu się o przyjęcie na studia doktoranckie dla obywateli Polski:**

- 1) podanie o przyjęcie na studia doktoranckie,
- 2) kwestionariusz osobowy
- 3) kserokopię dowodu osobistego,
- 4) odpis dyplomu ukończenia szkoły wyższej,
- 5) trzy fotografie,
- 6) opinię o przydatności do pracy naukowej wraz ze zgodą przyszłego opiekuna naukowego na podjęcie się tej funkcji,
- 7) zaświadczenie o średniej ze studiów, co najmniej 4,0 lub listy rekomendacyjne od dwóch pracowników naukowych
- 8) informację o zamiarze ubiegania się o stypendium doktoranckie,

**Dokumentu niezbędne przy ubieganiu się o przyjęcie na studia doktoranckie dla obcokrajowców:**

- 1) podanie o przyjęcie na studia doktoranckie,
- 2) życiorys
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) dyplom ukończenia studiów II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich uzyskany w Polsce lub opatrzony apostille dyplom lub inny dokument ukończenia studiów za granicą (oryginał wraz z tłumaczeniem dokonany przez tłumacza przysięgłego), uznany zgodnie z przepisami w sprawie nostryfikacji dyplomów ukończenia studiów wyższych

uzyskanych za granicą lub na podstawie umowy międzynarodowej, za równorzędny z polskim dyplomem ukończenia studiów drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich

5) zaświadczenie o średniej ze studiów, co najmniej 4,0 (jeśli kandydat ukończył studia na polskiej uczelni) lub listy rekomendacyjne od dwóch pracowników naukowych,

6) opinia opiekuna naukowego, zawierająca zgodę na opiekę naukową nad kandydatem,

7) dokument potwierdzający biegłą znajomość języka angielskiego,

8) kserokopia strony paszportu ze zdjęciem,

9) kopia wizy lub karty pobytu albo innego dokumentu uprawniającego do pobytu na terytorium RP

10) zaświadczenie lekarskie wystawione w języku polskim lub wystawione w języku obcym wraz z tłumaczeniem na język polski dokonane przez tłumacza przysięgłego, stwierdzające brak przeciwwskazań do podjęcia studiów,

11) polisa ubezpieczeniowa na wypadek choroby lub następstw nieszczęśliwych wypadków na okres kształcenia w Polsce lub Europejską Kartę Ubezpieczenia Zdrowotnego lub pisemne zobowiązanie przystąpienia do ubezpieczenia zdrowotnego w NFZ po rozpoczęciu kształcenia,

12) trzy fotografie legitymacyjne,

13) informacja o zamiarze ubiegania się o stypendium doktoranckie (dotyczy tylko obywateli Unii Europejskiej)

Powyższe dokumenty można składać w sekretariacie Instytutu Astronomicznego (51-622 Wrocław, ul. Kopernika 11) lub w Bibliotece Instytutów Fizyki UWr (50-204 Wrocław, pl. M. Borna 9). Wzory dokumentów znajdują się na stronie Instytutu Astronomicznego.

#### **Zasady przyjęć:**

Na studia doktoranckie może być przyjęta osoba, która spełnia łącznie następujące warunki:

a) posiada tytuł magistra, magistra inżyniera, lub inny równorzędny,

b) ma ogólny wynik ze studiów magisterskich nie mniejszy niż 4,0 albo przedłoży listy rekomendacyjne od dwóch pracowników instytucji naukowych prowadzących badania w dziedzinie astronomii

c) zdała egzamin kwalifikacyjny na studia doktoranckie z zakresu astro- lub heliofizyki

d) uzyskała zgodę pracownika Instytutu Astronomicznego UWr na opiekę naukową w czasie studiów doktoranckich (do momentu otwarcia przewodu doktorskiego nie musi to być samodzielny pracownik naukowy).

Osoby nie będące obywatelami polskimi mogą podejmować i odbywać studia doktoranckie astronomii na zasadach określonych w odrębnych przepisach.

**Przyjęcie** na studia następuje na podstawie listy rankingowej sporządzonej na podstawie liczby punktów uzyskanych przez kandydatów podczas egzaminu wstępnego według skali:

Bardzo dobry -- 500 punktów,

Dobry -- 400 punktów,

Dostateczny -- 300 punktów

Decyzję o przyjęciu na studia doktoranckie kandydatów z Polski i Unii Europejskiej podejmuje Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna. Decyzję o przyjęciu na studia obcokrajowców spoza Unii Europejskiej podejmuje Rektor.

Po ukończeniu Studiów Doktoranckich Astronomii i zatwierdzonej przez Radę Wydziału obronie pracy doktorskiej, absolwent otrzymuje **stopień doktora nauk fizycznych ze specjalnością astronomia**.