

Uchwała nr 6/17

Rady Wydziału Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki z dnia 1 marca 2017 roku

**sprawie warunków i trybu rekrutacji
na czteroletnie stacjonarne studia doktoranckie
w obszarze nauk technicznych, w dziedzinie nauk technicznych,
w dyscyplinie inżynieria środowiska
prowadzone na Wydziale Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki
Politechniki Świętokrzyskiej
w roku akademickim 2017/2018**

Na podstawie art. 196 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz.U.2016, poz. 1842) uchwała się, co następuje:

Zasady ogólne

§ 1.

1. W roku akademickim 2017/2018 prowadzone są na Wydziale Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki stacjonarne studia doktoranckie w zakresie dyscypliny naukowej inżynieria środowiska.
2. Studia stacjonarne są bezpłatne.
3. Do studiowania na studiach doktoranckich może być dopuszczona osoba, która posiada kwalifikacje drugiego stopnia (tj. tytuł zawodowy magistra inżyniera, magistra po kierunku inżynieria środowiska lub pokrewnym) lub jest beneficjentami programu „Diamantowy grant”, o którym mowa w art. 187a ust. 1 Ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym.
4. Do rekrutacji mogą przystąpić kandydaci, u których nie stwierdzono przeciwwskazań zdrowotnych do nauki na studiach doktoranckich.
5. Rekrutację przeprowadza powołana przez dziekana Wydziałowa Komisja Rekrutacyjna ds. Studiów Doktoranckich, która podejmuje decyzje w sprawie przyjęcia na studia.
6. Od decyzji Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej służy odwołanie do Rektora w terminie czternastu dni od dnia doręczenia decyzji. Podstawą odwołania od decyzji Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej może być jedynie wskazanie naruszenia warunków i trybu rekrutacji na studia doktoranckie. Decyzja Rektora jest ostateczna.
7. Terminarz postępowania kwalifikacyjnego podaje się do publicznej wiadomości na stronie internetowej Uczelni oraz w formie ogłoszenia wywieszonego w siedzibie Wydziału, w terminie do 30 kwietnia.

Rekrutacja na stacjonarne studia doktoranckie

§ 2.

1. O przyjęcie na studia doktoranckie może ubiegać się osoba, która:
 - a) uzyskała wysoką średnią ocen ze studiów,
 - b) uzyskała pisemną zgodę na opiekę naukową pracownika uprawnionego do pełnienia funkcji promotora w przewodach doktorskich,
 - c) uzyskała pisemną zgodę od kierownika jednostki organizacyjnej wydziału na wykonywanie pracy doktorskiej w jednostce.

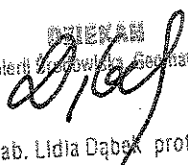
2. Rekrutacja na bezpłatne studia doktoranckie odbywa się w drodze konkursu. Postępowanie konkursowe obejmuje rozmowę kwalifikacyjną, w ramach której kandydat prezentuje swoją sylwetkę naukową i dotychczasowe osiągnięcia oraz odpowiada na pytania członków Komisji. Kandydatowi przyznawane są punkty, na tej podstawie tworzona jest lista rankingowa. Na studia doktoranckie zostają przyjęci zostają przyjęci kandydaci z największą liczbą uzyskanych punktów.
3. Na I rok studiów doktoranckich przyjmuje się do 10 kandydatów, w szczególnym przypadku liczbę tę może zmienić Dziekan.
4. Do przeprowadzenia postępowania konkursowego dziekan powołuje Wydziałową Komisję Rekrutacyjną ds. Studiów Doktoranckich.
5. Terminarz postępowania rekrutacyjnego tj.:
 - a) termin i miejsce składania dokumentów – 21.09.2017 pokój 4.37 bud. A,
 - b) termin i miejsce przeprowadzenia postępowania konkursowego – 26.09.2017 pokój 2.10 bud. Energis,
 - c) termin ogłoszenia listy osób przyjętych na studia doktoranckie – 27.09.2017,
 - d) termin rozpoczęcia roku akademickiego – 01.10.2017.

Informacje dotyczące postępowania rekrutacyjnego zostaną podane do publicznej wiadomości w formie ogłoszenia internetowego oraz informacji umieszczonej na tablicy ogłoszeń wydziału do 30.04.2017r.

Wymagane dokumenty

§ 3.

1. Osoby ubiegające się o przyjęcie na studia doktoranckie składają następujące dokumenty:
 - a) podanie o przyjęcie,
 - b) życiorys,
 - c) ankietę osobową kandydata,
 - d) kopię dyplomu ukończenia studiów/potwierdzoną kopię decyzji o przyznaniu „Diamentowego Grantu”,
 - e) trzy aktualne fotografie (w tym jedna w formie cyfrowej), zgodne z wymaganiami stosowanymi przy wydawaniu dowodów osobistych,
 - f) kopię dowodu osobistego,
 - g) orzeczenie lekarskie stwierdzające brak przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia studiów doktoranckich, wydane przez lekarza medycyny pracy, zgodne z rozporządzeniem ministra zdrowia z dnia 26 sierpnia 2014r. w sprawie badań lekarskich kandydatów do szkół ponadgimnazjalnych lub wyższych i na kwalifikacyjne kursy zawodowe, uczniów tych szkół, słuchaczy kwalifikacyjnych kursów zawodowych oraz uczestników studiów doktoranckich (Dz. U. 2014, poz. 1144) - dostarczone wraz z kompletem dokumentów lub w terminie wyznaczonym przez Komisję Rekrutacyjną,
 - h) oświadczenie, że kandydat nie ma wszczętego przewodu doktorskiego lub przedłożenie informacji o przebiegu wszczętego przewodu,
 - i) pisemną zgodę na opiekę naukową od, uprawnionego do pełnienia funkcji promotora w przewodach doktorskich, pracownika wydziału,
 - j) pisemną zgodę od kierownika jednostki organizacyjnej wydziału (katedry, zakładu) na wykonywanie pracy doktorskiej w jednostce,
 - k) dyplom - część B, lub indeks ze studiów II-go stopnia lub równorzędnych.
2. Dokumenty wydane w innym języku niż polski należy złożyć wraz z tłumaczeniem na język polski, dokonany przez tłumacza przysięgłego.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Wzrostu i Geomatyki i Energetyki

dr hab. Lidia Dąbek prof. PŚk

POLITECHNIKA ŚWIĘTOKRZYŻYJSKA

Wydział Inżynierii Środowiska, Geodezyjki i Energetyki

al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7

25-114 Kielce

tel. 41-34-24-850, fax 41-34-24-860

WYDZIAŁOWA KOMISJA REKRUTACYJNA
ds. Studiów Doktoranckich
w roku akademickim 2017/2018

Przewodniczący: dr hab. inż. Maria Paweł Purgał, prof. PŚk.

Członkowie:

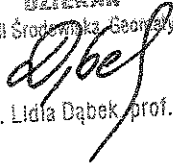
prof. dr hab. Elżbieta Bezak-Mazur

prof. dr hab. inż. Andrzej Kuliczkowski

prof. dr hab. inż. Jerzy Zbigniew Piotrowski

prof. dr hab. inż. Maria Żygadło

DZIEMAN
Wydziału Inżynierii Środowiska, Geodezyjki i Energetyki


dr hab. Lidia Dąbek, prof. PŚk