

**REGULAMIN**  
postępowania konkursowego przy zatrudnianiu na stanowisko adiunkta  
w Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu

**§ 1.**

1. Na stanowisko adiunkta, stosownie do § 81 ust. 1 statutu Uczelni, zatrudnia się osobę, która posiada co najmniej stopień naukowy doktora, a ponadto:
  - odbyła co najmniej 3 miesięczny, zagraniczny staż naukowy,
  - posiada w swoim dorobku oryginalne prace twórcze,
  - wykazuje znajomość języka obcego nowożytnego przynajmniej na poziomie B2.
2. Osobę, która nie odbyła co najmniej 3 miesięcznego zagranicznego stażu naukowego zatrudnia się na okres do 2 lat.
3. Rada Wydziału może określić wyższe wymagania niż określone w pkt 1 i 2.
4. Dziekan może określić dodatkowe warunki, jakie musi spełniać kandydat.
5. Z inicjatywą utworzenia stanowiska adiunkta może wystąpić: dziekan lub kierownik jednostki organizacyjnej.
6. Postępowanie kwalifikacyjne przebiega według następującej procedury:
  - a) wystąpienie kierownika jednostki do dziekana w sprawie utworzenia stanowiska adiunkta,
  - b) wniosek dziekana skierowany do rektora o wyrażenie zgody na utworzenie stanowiska i rozpisanie konkursu,
  - c) ogłoszenie konkursu przez dziekana, po uzyskaniu zgody rektora,
  - d) powołanie komisji konkursowej przez dziekana,
  - e) przeprowadzenie i rozstrzygnięcie konkursu, sporządzenie protokołu,
  - f) przedłożenie dziekanowi wniosku komisji konkursowej,
  - g) opinia rady wydziału w sprawie zatrudnienia kandydata na stanowisku adiunkta,
  - h) wniosek dziekana do rektora o zatrudnienie kandydata,
  - i) decyzja rektora.

**§ 2.**

1. Przystępując do konkursu na stanowisko adiunkta kandydat składa w dziekanacie następujące dokumenty:
  - podanie,
  - wykaz publikacji,
  - życiorys,
  - autoreferat naukowy,
  - odpis dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora,
  - kwestionariusz osobowy,
  - zaświadczenie o odbyciu zagranicznego stażu naukowego,
  - certyfikat lub zaświadczenie ze Studium Języków Obcych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu potwierdzające znajomość języka obcego nowożytnego na wymaganym poziomie.