

Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu im. Jędrzeja Śniadeckiego w Gdańsku

80-336 Gdańsk, ul. Kazimierza Górskiego 1

Zgodnie z art. 119 ust. 1 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dnia 20 lipca 2018 r. (Dz.U.2018 poz. 1668),  
na podstawie zgody Rektora z dnia 23 lipca 2019 r.,  
Dziekan Wydziału Wychowania Fizycznego

**o g ł a s z a k o n k u r s**  
**na stanowisko adiunkta**  
**w Katedrze Sportu, Zakładzie Zespołowych Gier Sportowych, Pracowni Koszykówki**

Wymagania stawiane wobec kandydata:

- Stopień naukowy doktora nauk o kulturze fizycznej;
- Licencja trenerska A PZKosz;
- Doświadczenie zawodowe w pracy szkoleniowej w profesjonalnej koszykówce;
- Znajomość języka angielskiego.

Oferty składane przez kandydatów powinny zawierać:

1. zgłoszenie do konkursu;
2. życiorys (cv);
3. kwestionariusz osoby ubiegającej się o zatrudnienie (dostępny do pobrania na stronie Uczelni, Wydział WF, konkursy);
4. odpis dyplomu (-ów) oraz innych dokumentów potwierdzających kwalifikacje i uprawnienia kandydata;
5. informację o osiągnięciach naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych;
6. program działalności dydaktycznej i organizacyjnej;
7. oświadczenie o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych (dostępne do pobrania na stronie Uczelni, Wydział WF, konkursy).
8. klauzulę obowiązku informacyjnego dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie (dostępna do pobrania na stronie Uczelni, Wydział WF, konkursy).

**Termin składania ofert upływa 18 września 2019 r.**

Oferty wraz z wymaganymi dokumentami należy przysłać na adres uczelni z dopiskiem Biuro Dziekana lub osobiście (pok. 24A). Kontakt telefoniczny 58 55 47 285.

**Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu nastąpi 23 września 2019 r.**

Uczelnia przewiduje zatrudnienie w charakterze pracownika dydaktycznego, w pełnym wymiarze czasu pracy, w podstawowym miejscu pracy, na podstawie umowy o pracę.

Uczelnia ma prawo do ew. unieważnienia konkursu z powodu ważnych przyczyn, bez podania uzasadnienia (Statut Uczelni § 57 ust. 5, pkt. 5).

DZIEKAN  
Wydziału Wychowania Fizycznego  
  
dr hab. Tomasz Tomiak, prof. AWFIS

Gdańsk, 12 sierpnia 2019 r.