

INSTYTUCJA: Dziekan Wydziału Medycyny Weterynaryjnej, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie – Wydział Medycyny Weterynaryjnej, 02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159
Katedra Chorób Dużych Zwierząt z Kliniką
MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: Asystent

DYSCYPLINA NAUKOWA: weterynaria

DATA OGŁOSZENIA: 01.12.2017

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 15.12.2017

LINK DO STRONY: <https://intranet.sggw.pl/intranet/?q=taxonomy/term/30>

SŁOWA KLUCZOWE: weterynaria

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Kandydat ubiegający się na w/w stanowisko powinien spełniać wymogi zgodnie z art. 118a ustawy dnia 27 lipca 2005 r Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz.U. nr 164, poz. 1365 ze zm.), dodanym art.1 pkt 91) ustawy z dn. 18.03.2011r o zmianie ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym, ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz zmianie niektórych innych ustaw (Dz.U. nr 84, poz.455), oraz w Statucie Uczelni (zał.6 pkt 23).

Od Kandydata oczekuje się:

- ukończonych studiów wyższych w zakresie medycyny weterynaryjnej
- predyspozycji do prowadzenia zajęć dydaktycznych z zakresu chorób zwierząt gospodarskich i koni
- doświadczenia w prowadzeniu badań naukowych
- udokumentowanej praktycznej znajomości języka angielskiego (np. udział w konferencjach naukowych, wygłaszanie referatów, prezentacji itd.)
- certyfikatów potwierdzających ukończenie szkoleń i uzyskanie uprawnień dla osób odpowiedzialnych za planowanie procedur i doświadczeń, dla osób wykonujących procedury, dla osób uśmiercających zwierzęta wykorzystywane w procedurach
- predyspozycji pedagogicznych do prowadzenia zajęć dydaktycznych z potwierdzonym udziałem/współudziałem w ich realizacji z zakresu chorób dużych zwierząt
- posiadania umiejętności wykonywania badań w laboratorium biologii molekularnej lub laboratorium diagnostycznym
- czynnego uczestnictwa w konferencjach naukowych w kraju i za granicą
- posiadania wiedzy z zakresu diagnostyki obrazowej, ze szczególnym uwzględnieniem diagnostyki ultrasonograficznej

Dodatkowymi atutami będzie:

- praca w studenckim kole naukowym
- dorobek publikacyjny w recenzowanych czasopismach naukowych

Osoby przystępujące do konkursu powinny złożyć podanie o zatrudnienie kierowane do JM Rektora SGGW.

Do podania należy dołączyć następujące dokumenty:

- podanie o zatrudnienie na w/w stanowisko
- potwierdzenie ukończenia studiów magisterskich
- wykaz publikacji naukowych oraz odbytych kursów
- oświadczenie o spełnieniu wymagań określonych w art.109, pkt.1-5 ww. prawa o szkolnictwie wyższym

Ponadto osoby spoza uczelni:

- kwestionariusz osobowy i 2 fotografie
- opinia z ostatniego miejsca pracy
- świadectwo pracy lub zaświadczenie o zatrudnieniu – o ile był/a zatrudniona

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 18.12.2017 r.

INSTITUTION Warsaw University of Life Sciences (SGGW) –Faculty of Veterinary Medicine, 02-776
Warsaw, Nowoursynowska 159 St. Department of Large Animals Diseases with the Clinic
CITY Warsaw

POSITION Research-lecturer assistant

DISCIPLINE veterinary medicine

POSTED 01.12.2017

EXPIRES 15.12.2017

WEBSITE . <https://intranet.sggw.pl/intranet/?q=taxonomy/term/30>

KEY WORDS veterinary medicine

DESCRIPTION (field, expectations, comments):

The candidate who applies for the position should meet the requirements under Article. 118 of the Act of 27 July 2005 Law on Higher Education (OJ No 164, pos. 1365, as amended.) Added Article 1 paragraph 91) of the Act dated. 18.03.2011 Act – Law on Higher Education, the Law on Academic Degrees and the Academic Title and Degrees and Title in the field of art and certain other acts (Journal of Laws No. 84, pos.455), and the Statute of the University (annex 6 point 23).

The candidate should have finished studies in veterinary medicine. The candidate should demonstrate potential to teach in the field of large animals and equine diseases and conducting scientific research. Confirmed ability of using practical English (e.g. participation in conferences, oral presentations etc.). Candidate should hold certificates allowing planning and performing procedures and experiments involving laboratory animals. The candidate should demonstrate outstanding potential for teaching in English and Polish language with confirmed cooperation in teaching about large animals diseases. The successful candidate is expected to have experience in conducting researches in molecular biology or diagnostic laboratory and knowledge in imaging diagnostics, especially ultrasonography. Candidate should confirm participation in international conferences. Published scientific articles and experience in students' scientific circles would be an additional value.

Those joining the contest should submit an application form for employment sent to the Rector of Warsaw University of Life Sciences – SGGW, must be accompanied by:

- application for employment
- a certificate of master degree
- a list of papers published and accepted for print (editorial certificate required) and certificates from practical equine medicine courses
- candidate's statement (on a special press) that such meets the requirements of Article. Paragraph 109. 1 / in the Act and that WAU will be his main place of work as defined in

the/in the Act (printed issue of Personal Affairs Division)

- opinion of the Faculty Committee on Teaching about their classes

In addition, people from outside the university:

- personal questionnaire, two photos
- feedback from the previous job
- a work certificate or a certificate of employment,

Deadline for the competition: 18.12.2017