

**Wymagania na stanowisko profesora uczelni
w Katedrze Nauk Ogólnokształcących Wydział Lotnictwa LAW**

INSTYTUCJA: Lotnicza Akademia Wojskowa

MIASTO: Dęblin

STANOWISKO: Profesora uczelni

DZIEDZINA: nauki inżyniersko-techniczne

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria mechaniczna

FORMA ZATRUDNIENIA: umowa o pracę

WYMIAR CZASU PRACY: pełen etat

DATA OGŁOSZENIA: 05.10.2022 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 06.11.2022r.

SŁOWA KLUCZOWE: inżynieria mechaniczna, elektrotechnika, elektronika, mechanika

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2022 r., poz. 574 z późn. zm.). Kandydaci muszą posiadać stopień naukowy doktora habilitowanego. Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o przesyłanie na adres:

**Kancelaria Jawna
Lotnicza Akademia Wojskowa
ul. Dywizjonu 303 nr 35
08-521 Dęblin**

z dopiskiem „**Konkurs na stanowisko profesora uczelni w Katedrze Nauk Ogólnokształcących LAW**” lub osobiste złożenie w Kancelarii Jawnej, Lotnicza Akademia Wojskowa, ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin:

następujących dokumentów:

- listu motywacyjnego (podania o zatrudnienie) skierowanego do J. M. Rektora-Komendanta;
- kwestionariusza osobowego;
- aktualnego CV;
- dyplomu potwierdzającego posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego;
- certyfikatów lub innych dokumentów potwierdzających posiadane inne kwalifikacje szczególne;
- informacji o dorobku dydaktycznym, organizacyjnym i naukowym, jeśli kandydat posiada;
- oświadczenia o spełnieniu wymagań art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z 20 lipca 2018 r. (Dz. U. 2022 r., poz. 574 z późn. zm.);
- własnoręcznie podpisane oświadczenie o zapoznaniu się z treścią klauzuli informacyjnej, dotyczącej przetwarzania danych osobowych. Wzory powyższych dokumentów zamieszczone są na stronie internetowej LAW w zakładce Pracownik (nad ogłoszeniami);
- własnoręcznie podpisane oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych;
- innych dokumentów potwierdzających posiadanie dodatkowych (szczególnych) kwalifikacji.

Wymagania konieczne:

- 1) posiadanie co najmniej stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk inżyniersko-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna;
- 2) doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, preferowana mechanika, elektrotechnika lub elektronika;
- 3) doświadczenie w prowadzeniu prac doktorskich i dyplomowych;

- 4) bogata wiedza z budowy i eksploatacji statków powietrznych oraz zarządzania przestrzenią powietrzną (możliwość weryfikacji w trakcie rozmowy kwalifikacyjnej);
- 5) biegła znajomość języka polskiego;
- 6) znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym prowadzenie zajęć ze studentami zagranicznymi (możliwość weryfikacji w trakcie rozmowy kwalifikacyjnej);

Wymagania uzupełniające:

- 1) posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego;
- 2) ukończone kursy/szkolenia przydatne w realizacji strategii Uczelni;
- 3) mile widziane doświadczenie w pracy na podobnych stanowiskach w instytucjach prowadzących badania w obszarze lotnictwa;
- 4) mile widziane doświadczenie w prowadzeniu prac badawczych oraz pozyskiwaniu zewnętrznych funduszy na badania;
- 5) posiadanie doświadczenia w pracy na stanowiskach dydaktycznych lub naukowo-dydaktycznych w placówkach dydaktycznych lub uczelniach wyższych;
- 6) mile widziane doświadczenie w zarządzaniu projektami badawczymi i znajomość metodyk zarządzania projektami;
- 7) mile widziane doświadczenie w zarządzaniu zespołami badawczymi;
- 8) mile widziana znajomość projektowania systemów informatycznych.

Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie: **261 517 967**

Zastrzegamy sobie prawo udzielenia odpowiedzi tylko wybranym kandydatom. Komisja konkursowa rozpatrzy kandydatury zgłoszone na konkurs, po przeprowadzeniu rozmów z wybranymi kandydatami oraz zapoznaniu się ze złożonymi dokumentami zamknięcie konkursu. Ostateczną decyzję w sprawie zatrudnienia podejmuje J.M. Rektor – Komendant po zapoznaniu się ze stanowiskiem komisji konkursowej. Przesłanych dokumentów nie zwracamy, a po zakończeniu postępowania konkursowego zostaną one komisyjnie zniszczone.

Uczelnia zastrzega sobie prawo nierozstrzygnięcia konkursu bez podania przyczyny.

Realizując obowiązek wynikający z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, zwanego dalej "Rozporządzeniem", Lotnicza Akademia Wojskowa informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Lotnicza Akademia Wojskowa z siedzibą w Dęblinie przy ul. Dywizjonu 303 nr 35, kod pocztowy 08-521, w której imieniu działa Rektor-Komendant Lotniczej Akademii Wojskowej.
2. Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych, nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych w Lotniczej Akademii Wojskowej, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: iod@law.mil.pl
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji lub w celu przeprowadzenia zarówno obecnej i jak przyszłych rekrutacji, w przypadku wyrażenia dodatkowej zgody.
4. Podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych są:
 - a) przepisy ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy oraz akty prawne wykonawcze, a w przypadku rekrutacji na stanowisko nauczyciela akademickiego również przepisy ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, z których wynika niezbędność wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia);
 - b) niezbędność podjęcia działań przed zawarciem umowy (art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia);
 - c) Pani/Pana zgoda (art. 6 ust. 1 lit. a oraz art. 9 ust. 1 Rozporządzenia – w przypadku przetwarzania danych osobowych szczególnych kategorii). Zgodą na przetwarzanie danych osobowych zwykłych jest przesłanie pisemnego oświadczenia lub wyraźne działanie potwierdzające (przesłanie dokumentów aplikacyjnych).
5. Podanie danych osobowych wskazanych w obowiązujących przepisach jest obowiązkowe i niezbędne do wzięcia udziału w procesie rekrutacyjnym, natomiast podanie pozostałych danych osobowych jest dobrowolne.
6. Odbiorcami danych osobowych mogą być podmioty, którym dane te zostaną udostępnione na mocy obowiązujących przepisów prawa.
7. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na potrzeby obecnej rekrutacji do czasu jej zakończenia lub, w przypadku wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych w celach przyszłych rekrutacji - przez okres 1 roku.
8. Przysługuje Pani/Panu prawo do dostępu do swoich danych osobowych, w tym uzyskania kopii danych, prawo do sprostowania danych osobowych, prawo do usunięcia danych osobowych oraz prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych. Nie przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia sprzeciwu przeciw przetwarzaniu danych osobowych.
9. Przysługuje Pani/Panu prawo do złożenia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych.
10. Udzielona przez zgodą na przetwarzanie danych osobowych może zostać przez Panią/Pana cofnięta w dowolnym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
11. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich.
12. Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.

Requirements for the post of a University associate professor at the Faculty of Aviation.

Institution: **Polish Air Force University**

City: **Dęblin**

Post: **associate professor**

Field of science: **Engineering and technology**

Discipline of science: **Mechanical engineering**

Form of employment: **Fixed-term employment contract**

Type of employment: **Full-time**

Date of announcement: **5th October 2022**

Deadline: **6th November 2022**

Key words: **mechanical engineering, electrical engineering, electronics, mechanics**

Applicants are obliged to meet the conditions specified in Act of July 20, 2018 „The Law on Higher Education and Science” (Dz. U. z 2022 r., poz. 574, z późn. zm.). Candidates must have a postdoctoral degree in the engineering and technical sciences.

Applicants are requested to send Job Application to the following address:

Lotnicza Akademia Wojskowa

ul. Dywizjonu 303 nr 35

08-521 Dęblin

with note „**Konkurs na stanowisko profesora uczelni w Katedrze Nauk Ogólnokształcących LAW**” or submit documents in person to the General Office (Lotnicza Akademia Wojskowa, ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin) following documents:

- Letter of application addressed to the Rector-Commandant;
- Personal Questionnaire;
- Current CV;
- Information on the applicant's academic achievements;
- Additional Qualification Certificates;
- Summary of professional accomplishments containing a description of academic, didactic and organizational achievements;
- statements of compliance with the requirements of article 113, paragraph 2 „The Law on Higher Education and Science” (Dz. U. z 2022 r., poz. 574, z późn. zm.);
- Declaration of consent to the collection and processing of data by the Polish Air Force University;
- Statement on reading the information clause regarding the processing of personal data. The templates of the above documents are available on the Polish Air Force University website in the Employee tab;

Necessary requirements:

- having at least a doctoral degree in the field of engineering and technology sciences in the discipline of mechanical engineering,
- experience in teaching, preferably mechanics, electrical engineering or electronics,
- experience in conducting doctoral and diploma theses,
- extensive knowledge of aircraft construction and operation and airspace management (possibility of verification during the interview),
- fluent knowledge of Polish language,
- knowledge of the English language at a level that allows conducting classes with foreign students (possibility of verification during an interview).

Additional requirements:

- having a postdoctoral degree,

- completed courses / trainings useful in the implementation of the University's strategy,
- experience in working in similar positions in institutions conducting research in the field of aviation is welcome,
- experience in conducting research and obtaining external funds for research is welcome,
- having experience in working in teaching or research and teaching positions in teaching institutions or universities.
- experience in managing research projects and knowledge of project management methodologies are welcome,
- experience in managing research teams is welcome,
- knowledge of designing information systems is welcome.

For additional information please call: **261-517-967**

We reserve the right to answer only selected candidates. The competition committee will consider the applications submitted for the competition, after conducting interviews with selected candidates and reading the submitted documents, it will close the competition. The final decision on employment is made by the Rector - Commandant after considering the opinion of the competition committee. We do not return the submitted documents, they will be deleted by the commission after the completion of the recruitment process.

The University reserves the right not to complete the recruitment process without giving any reason.

The University reserves the right not to complete the recruitment process without giving any reason.

Fulfilling the obligation resulting from art. 13 of the Regulation of the European Parliament and of the Council (EU) 2016/679 of 27 April 2016 on the protection of individuals with regard to the processing of personal data and on the free movement of such data, and repealing Directive 95/46 / EC, hereinafter referred to as the "Regulation" , Polish Air Force University informs:

1. The administrator of your personal data is the Polish Air Force University located in Dęblin at ul. Dywizjonu 303 No. 35, postal code 08-521, on behalf of which the Rector-Commandant of the Polish Air Force University acts.
2. The administrator has appointed the Data Protection Officer, supervising the correctness of personal data processing at the Polish Air Force University, who can be contacted via the e-mail address: iod@law.mil.pl
3. Your personal data is processed in order to carry out the recruitment process or to carry out both current and future recruitment, if additional consent is given.
4. The legal basis for the processing of your personal data are:
 - a) the provisions of the Act of June 26, 1974, the Labor Code and executive legal acts, and in the case of recruitment for the position of an academic teacher, also the provisions of the Act of July 27, 2005, Law on Higher Education and Science, from which it is necessary to fulfil the legal obligation on the administrator (Article 6 (1) (c) of the Regulation);
 - b) the necessity to take action before concluding the contract (Article 6 (1) (b) of the Regulation);
 - c) your consent (Article 6 (1) (a) and Article 9 (1) of the Regulation - in the case of processing personal data of special categories). Consent to the processing of ordinary personal data is the sending of a written statement or a clear confirmation action (sending application documents).
5. Providing personal data indicated in the applicable regulations is mandatory and necessary to participate in the recruitment process, while providing other personal data is voluntary.
6. Recipients of personal data may be entities to whom such data will be made available under applicable law.
7. Your personal data will be processed for the purposes of the current recruitment until its completion or, if you consent to the processing of personal data for future recruitment - for a period of 1 year.
8. You have the right to access your personal data, including obtaining a copy of the data, the right to rectify personal data, the right to delete personal data and the right to limit the processing of personal data. You do not have the right to object to the processing of personal data.
9. You have the right to lodge a complaint with the supervisory authority, which is the President of the Data Protection Office.
10. The consent granted by the consent to the processing of personal data may be withdrawn by you at any time, without affecting the lawfulness of the processing which was carried out on the basis of consent before its withdrawal.
11. Your personal data will not be transferred to third countries.
12. Your personal data will not be subject to automated decision making, including profiling.