

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

**INSTYTUCJA: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Amosa Komeńskiego
w Lesznie, Instytut Politechniczno-Rolniczy**

MIASTO: Leszno

STANOWISKO: wykładowca

DYSCYPLINA NAUKOWA: Mechanika i budowa maszyn

DATA OGŁOSZENIA: 26.09.2016

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 30.09.2016

LINK DO STRONY: bip.pwsz.edu.pl

SŁOWA KLUCZOWE: Wytrzymałość materiałów i konstrukcji, Podstawy konstrukcji maszyn, Podstawy prawne prowadzenia praktyk studenckich

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Wymagania, które powinien spełnić kandydat:

1. stopień naukowy doktora nauk technicznych w zakresie mechaniki i budowy maszyn,
2. kompetencje do nauczania przedmiotów kształcenia ogólnego, kierunkowego i specjalnościowego na kierunku mechanika i budowa maszyn m.in. wytrzymałość materiałów i konstrukcji, Podstawy konstrukcji maszyn, Mechanika teoretyczna.

Wykaz wymaganych dokumentów:

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o pracę,
4. odpisy dyplomów potwierdzających kwalifikacje,
5. informacja o dorobku naukowym z wykazem publikacji,
6. informacja o udziale w konferencjach naukowych / sympozjach / seminariach,
7. oświadczenie o wyrażeniu zgody na zaliczenie do minimum kadrowego studiów pierwszego stopnia na kierunku Mechanika i budowa maszyn.

**Dokumenty należy składać w Dziale Kadr PWSZ im. J. A. Komeńskiego, pok. 208
ul. Mickiewicza 5, 64-100 Leszno**

INSTITUTION: Jan Amos Komenski State School of Higher Vocational Education – Agri-Polytechnic Institute

CITY: Leszno (POLAND)

POSITION: Lecturer

DISCIPLINE: mechanics and machine construction

PUBLISHED: 26.09.2016

EXPIRES: 30.09.2016

WEBSITE: bip.pwsz.edu.pl

KEY WORDS: Strength of materials and structures, basics of machine construction, Legal basis for conducting student placements

DESCRIPTION (field, expectations, comments): experience in teaching at higher education institution

Requirements to be met by the candidate:

1. PhD degree in technical sciences in the field of mechanics and machine construction,
2. Competence and preparation to teach general education subjects, directional and special courses on direction of studies: mechanical engineering - like for example: strength of materials and structures, basics of machine design, theoretical mechanics.

List of required Documents:

1. Application,
2. Curriculum Vitae,
3. Personal questionnaire for the person applying for the job,
4. Copies of diplomas/certificates confirming formal qualifications,
5. Information about scientific achievements with a list of publications,
6. Information about the participation in scientific conferences / symposia / seminars,
7. Statement of consent to be include as a minimum staff of engineering studies (bachelor level) in course: mechanics and machine construction.

Documents should be submitted to :

Personal Department of Jan Amos Komenski
State School of Higher Vocational Education
5 Adam Mickiewicz Street (Room 208)
64-100 Leszno
POLAND