

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

**MIASTO: Leszno**

**STANOWISKO: wykładowca**

**DYSCYPLINA NAUKOWA: Budownictwo**

**DATA OGŁOSZENIA: 28.09.2016**

**TERMIN SKŁADANIA OFERT: 30.09.2016**

**LINK DO STRONY: [bip.pwsz.edu.pl](http://bip.pwsz.edu.pl)**

**SŁOWA KLUCZOWE: Wytrzymałość materiałów, Mechanika gruntów, Metody obliczeniowe, Mechanika budowli, Konstrukcje drewniane.**

**OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):**

**Wymagania, które powinien spełnić kandydat:**

1. stopień naukowy doktora nauk technicznych w zakresie budownictwa,
2. kompetencje do nauczania przedmiotów kształcenia ogólnego, kierunkowego i specjalnościowego na kierunku budownictwo m.in. wytrzymałość materiałów, Mechanika gruntów, Metody obliczeniowe, Mechanika budowli, Konstrukcje drewniane.

**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: building and construction

PUBLISHED: 28.09.2016

EXPIRES: 30.09.2016

WEBSITE: bip.pwsz.edu.pl

KEY WORDS: Strength of materials, Soil mechanics, Computational methods, Mechanics of buildings, wood construction.

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 building and construction,
2. Competence and preparation to teach general education subjects, directional and special courses on direction of studies: building and construction - like for example: Strength of materials, Soil mechanics, Computational methods, Mechanics of buildings, Wood construction.

**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: building and 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