

## OGŁOSZENIE KONKURSOWE

na stanowisko **ADIUNKTA** w Katedrze Transportu,  
na kierunku **TRANSPORT** w Państwowej Uczelni Stanisława Staszica w Pile

Zgodnie z art. 119 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1668).

**INSTYTUCJA:** Państwowa Uczelnia Stanisława Staszica w Pile

**MIASTO:** 64-920 Piła, Polska

**STANOWISKO:** Adiunkt

**DYSCYPLINA NAUKOWA:** inżynieria lądowa i transport

**DATA OGŁOSZENIA:** 20 stycznia 2021r.

**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 31 maja 2021r.

**LINK DO STRONY:** <https://bip.puss.pila.pl/rekrutacja/rekrutacja-nauczycieli-akademickich>

**SŁOWA KLUCZOWE:** adiunkt, dr nauk inżynieryjno–technicznych, doktor nauk technicznych, transport, logistyka, podstawowe miejsce pracy, pełen wymiar czasu pracy

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

1. Do konkursu mogą przystąpić osoby posiadające stopień naukowy doktora nauk inżynieryjno-technicznych, posiadające aktualny dorobek naukowy i doświadczenie zawodowe w zakresie transportu lub logistyki.

### **I. Potrzeby:**

1. Spełnienie przez Uczelnię od dnia 1 października 2018 roku wymogu, dotyczącego realizacji w ramach programu studiów o profilu praktycznym - co najmniej 50% godzin zajęć przez nauczycieli akademickich zatrudnionych w tej uczelni jako podstawowym miejscu pracy.
2. Zapewnienie wysokiej jakości zajęć dydaktycznych z przedmiotów kierunkowych na kierunku Transport.

### **II. Wymagania:**

1. Stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno–technicznych lub doktor nauk technicznych w dyscyplinie transport.
2. Dorobek naukowy lub doświadczenie zawodowe w zakresie transportu lub logistyki w latach 2015-2020.
3. Zatrudnienie w PUSS w podstawowym miejscu pracy i w pełnym wymiarze czasu pracy.
4. Ogólna dostępność i dyspozycyjność.
5. Znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2.
6. Mile widziane: zagraniczny dorobek naukowy oraz doświadczenie zagraniczne w prowadzeniu badań naukowych.
7. Dokumenty należy składać wyłącznie w języku polskim.

Kandydat zobowiązany jest do spełnienia wymogów wynikających z art. 113 ust.1 oraz art. 125. I. ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o Promocji Kształcenia i Nauki, a także z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1668).

**Dokumenty wymagane od kandydata:**

1. List motywacyjny lub wniosek o zatrudnienie;
2. CV;
3. Odpis dyplomu oraz inne dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje i spełnienie wymagań określonych w przepisach powszechnie obowiązujących oraz wymagań dodatkowych, określonych w statucie PUSS w Pile;
4. Kserokopie zaświadczeń, certyfikatów o ukończonych kursach i doskonaleniu zawodowym;
5. Informacja o osiągnięciach naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych z wykazem publikacji;
6. Informacje o doświadczeniu zawodowym;
7. Oświadczenie o posiadaniu pełnej zdolności do czynności prawnych;
8. Oświadczenie o korzystaniu z pełni praw publicznych;
9. Oświadczenie o niekaralności karą dyscyplinarną pozbawienia prawa do wykonywania zawodu nauczyciela akademickiego na czas nieokreślony lub na czas określony;
10. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na zatrudnienie w podstawowym miejscu pracy;
11. Oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych w związku z prowadzonym postępowaniem konkursowym.

Dodatkowo kandydat może złożyć inne dokumenty lub podać informacje, które w jego ocenie mogą być przydatne w rozstrzygnięciu konkursu.

**Zgłoszenie na konkurs należy przestać na adres:**

Państwowa Uczelnia Stanisława Staszica w Pile, ul. Podchorążych 10, 64-920 Piła, lub drogą mailową na adres: [kancelaria@puss.pila.pl](mailto:kancelaria@puss.pila.pl)

*1. Postępowanie konkursowe może być w każdym czasie przerwane lub unieważnione przez Rektora, bez podania przyczyny, do czasu zatrudnienia kandydata.*

*2. Wyniki postępowania konkursowego nie stanowią podstawy do kierowania przez kandydatów w stosunku do Państwowej Uczelni Stanisława Staszica w Pile jakichkolwiek roszczeń, a w szczególności roszczenia o zatrudnienie.*

*3. Decyzję o zatrudnieniu kandydata podejmuje Rektor. W przypadkach uzasadnionych merytorycznie, Rektor ma prawo nie zatrudnić kandydata wyłonionego w postępowaniu konkursowym.*

*Dokumenty należy składać wyłącznie w języku polskim.*

**Uczelnia nie zwraca kosztów poniesionych przez uczestników konkursu, związanych z całością procesu uczestnictwa w konkursie.**

### **Informacja dla kandydata dotycząca przetwarzania danych osobowych**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) informuję, że: 1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowa Uczelnia Stanisława Staszica w Pile, ul. Podchorążych 10, 64-920 Piła. Inspektorem ochrony danych jest Bogdan Wawiernia, e-mail: iod@puss.pila.pl. 3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu prowadzenia postępowania rekrutacyjnego na stanowisko nauczyciela akademickiego. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1668). 4. Pani/Pana dane osobowe nie będą udostępniane innym odbiorcom. 5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres trwania postępowania rekrutacyjnego. 6. W zakresie Pani/ Pana danych osobowych posiada Pani/Pan prawo do: • żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, • przenoszenia danych, • wniesienia skargi do organu nadzorczego, • cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych. 7. Podanie danych osobowych jest wymogiem niezbędnym w celu ubiegania się o zatrudnienie na stanowisku nauczyciela akademickiego. W przypadku niepodania danych ubieganie się o zatrudnienie na stanowisku nauczyciela akademickiego jest niemożliwe. 8. Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.