

## **Adiunkt w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**

### **Katedra Budownictwa Betonowego**

Politechnika Łódzka jest jedną z najlepszych uczelni technicznych w Polsce. Posiada ponad 75-letnią tradycję i doświadczenie w kształceniu kadr i prowadzeniu badań naukowych. Jest atrakcyjnym partnerem dla biznesu. Współpracuje z największymi firmami w kraju i za granicą. Prowadzi badania naukowe na europejskim poziomie, tworzy nowe technologie i patenty przy współpracy z najlepszymi ośrodkami naukowymi na całym świecie. Jednym z filarów zarządzania Politechniką Łódzką jest równe traktowanie pracowników niezależnie od ich płci, wieku, rasy czy innych cech demograficzno-społecznych. W 2016 roku PŁ jako pierwsza Uczelnia techniczna w Polsce otrzymała logo HR EXCELLENCE IN RESEARCH, potwierdzające, że Uczelnia stosuje zasady „Europejskiej Karty Naukowca” i „Kodeksu postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych”.

1. Wymagania stawiane kandydatowi (opis dokładnej wiedzy, kwalifikacji, kompetencji oraz doświadczenia zawodowego).
  - ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu zawodowego doktora w dziedzinie nauk technicznych: budownictwo,
  - udokumentowany dorobek naukowy w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport, w szczególności związany z projektowaniem, wykonawstwem i utrzymaniem obiektów mostowych i budowli inżynierskich,
  - doświadczenie w zakresie modelowania numerycznego zagadnień statyki i dynamiki budowli mostowych,
  - udokumentowany dorobek naukowy z wysokim doświadczeniem w zakresie modelowania numerycznego zagadnień statyki i dynamiki budowli mostowych,
  - udział w krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych
  - minimum 5 letnia praktyka dydaktyczna w zakresie projektowania, wykonawstwa i utrzymania obiektów mostowych i budowli inżynierskich, modernizacje mostów, mechanika gruntów, fundamenty specjalne, geotechnika.
  - wysokie kompetencje dydaktyczne poświadczone oceną śródkresową
  - biegła znajomość oprogramowania do obliczeń symboliczno-numerycznych
  - biegła znajomość współczesnego oprogramowania do obliczeń inżynierskich przy użyciu MES
2. **Określenie warunków pracy i uprawnień związanych ze stanowiskiem.**
  - pełny etat
  - termin rozpoczęcia pracy: październik 2022 r.
3. **Opis przewidywanego zakresu zadań i obowiązków.**
  - prowadzenie badań naukowych w dyscyplinie Inżynieria Lądowa i Transport
  - przygotowywanie publikacji naukowych
  - przygotowywanie wniosków projektów krajowych i zagranicznych
  - prowadzenie zajęć dydaktycznych w **języku polskim** w zakresie ogólnie pojętego mostownictwa, geotechniki i konstrukcji inżynierskich
  - prace organizacyjne na rzecz Uczelni, Wydziału, Katedry.
4. **Wykaz wymaganych dokumentów:**

- 1) podanie o zatrudnienie do JM Rektora PŁ;
- 2) Kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie w Politechnice Łódzkiej, stanowiący załącznik nr 1.1 do „POLITYKI OTM-R – OTWARTY PRZEJRZYSTY MERYTORYCZNY PROCES REKRUTACJI”;
- 3) Autoreferat opisujący dotychczasową działalność naukową, dydaktyczną i organizacyjną;
- 4) Spis publikacji z punktacją zgodną z aktualnym wykazem czasopism podanych na stronie internetowej MNiSzW;
- 5) Potwierdzona kopia ukończenia studiów magisterskich na kierunku budownictwo;
- 6) Potwierdzona kopia aktu nadania stopnia naukowego doktora;
- 7) Klauzula o ochronie danych osobowych, stanowiąca załącznik nr 1.2 do „POLITYKI OTM-R – OTWARTY PRZEJRZYSTY MERYTORYCZNY PROCES REKRUTACJI”;
- 8) Zgoda na przetwarzanie danych osobowych, stanowiąca załącznik nr 1.3 do „POLITYKI OTM-R – OTWARTY PRZEJRZYSTY MERYTORYCZNY PROCES REKRUTACJI”;
- 9) Oświadczenie kandydata, że PŁ będzie podstawowym miejscem pracy;
- 7) opis dorobku naukowego;
- 8) inne dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje.

**5. Miejsce, forma i termin składania dokumentów (wraz ze wskazaniem możliwości ich odbioru).**

Dokumenty należy:

- składać w sekretariacie Katedry Budownictwa Betonowego Politechniki Łódzkiej, 93-590 Łódź, Al. Politechniki 6, budynek B7, II piętro, pokój nr 203),
- lub przesłać pocztą tradycyjną na adres do korespondencji: Politechnika Łódzka Katedra Budownictwa Betonowego, 90-924 Łódź, ul. Żeromskiego 116,
- lub przesłać drogą elektroniczną na adres [w6k61@adm.p.lodz.pl](mailto:w6k61@adm.p.lodz.pl)

w terminie do 30 września 2022 r. do godz. 14:30.

Kandydaci będą mogli dokonać odbioru złożonych dokumentów przez okres 15 dni od daty zakończenia konkursu.

**6. Dane osoby do kontaktu oraz adres pocztowy i elektroniczny, na który można przysyłać dokumenty i ich skany.**

Dorota Szałapska

Politechnika Łódzka, Katedra Budownictwa Betonowego

90-924 Łódź, u. Żeromskiego 116

[w6k61@adm.p.lodz.pl](mailto:w6k61@adm.p.lodz.pl)

**7. Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: październik 2022 r.**

**8. Opis profilu jednostki ogłaszającej konkurs;**

**Działalność naukowo-badawcza**

W ramach działalności naukowej powstało wiele prac doktorskich, habilitacyjnych, projektów badawczych realizowanych w ramach projektów rozwojowych, do których należą:

1. badania związane z mechaniką gruntów i geotechniką;
2. badania elementów żelbetowych wzmacnianych z zastosowaniem materiałów kompozytowych z włókien węglowych;

3. badania elementów konstrukcji płyta-słup;
4. badania wzmocnionych wsporników krótkich;
5. badania belek i płyt sprężonych;
6. badania elementów betonowych z zastosowaniem zbrojenia kompozytowego.

Badania na rzecz gospodarki to przede wszystkim badania:

- w zakresie posadowienia budowli
  
- wytrzymałościowe betonu i stali;
- badania cech fizycznych materiałów i wyrobów budowlanych;
- badania betonowych elementów prefabrykowanych diagnostyka elementów konstrukcyjnych;
- badania „in situ” w tym badania nieniszczące.

**Laboratorium KBB posiada Akredytację PCA potwierdzoną w 2022 certyfikatem nr AB 536.**

Badania realizowane w KBB będą upowszechnione w Łódzkim Obszarze Metropolitalnym w ramach Strategii Rozwoju Województwa Łódzkiego 2030. Przedmiotowy zakres działalności badawczo naukowej wpisuje się w Specjalizacje Regionalne, co zostało potwierdzone wpisaniem tego przedsięwzięcia do Kontraktu Terytorialnego dla Województwa Łódzkiego. W największym stopniu wpisuje się on w specjalizacje: Zaawansowane Materiały Budowlane. Politechnika Łódzka podjęła się prowadzenia projektu Interdyscyplinarne Centrum Badawczo-Rozwojowe Zaawansowanych Materiałów i Inteligentnych Systemów Zarządzania w Budownictwie 2020+ PŁ, którego celem było zwiększenie konkurencyjności gospodarki województwa łódzkiego na rynku krajowym i światowym poprzez modernizację i postęp technologiczny szeroko rozumianej branży budowlanej.

9. **W przypadku wysyłania dokumentów drogą tradycyjną, na kopercie należy umieścić adnotację „oferta kandydata do pracy K61”.**

## KWESTIONARIUSZ OSOBOWY DLA OSOBY UBIEGAJĄCEJ SIĘ O ZATRUDNIENIE W POLITECHNICE ŁÓDZKIEJ

1. Imię (imiona) i nazwisko .....
2. Data urodzenia .....
3. Dane kontaktowe .....  
(wskazane przez osobę ubiegającą się o zatrudnienie)
4. Wykształcenie (gdy jest ono niezbędne do wykonywania pracy określonego rodzaju lub na określonym stanowisku) .....  
.....  
(nazwa szkoły i rok jej ukończenia)  
.....  
.....  
(zawód, specjalność, stopień naukowy, tytuł zawodowy, tytuł naukowy)
5. Kwalifikacje zawodowe (gdy są one niezbędne do wykonywania pracy określonego rodzaju lub na określonym stanowisku) .....  
.....  
.....  
(kursy, studia podyplomowe lub inne formy uzupełnienia wiedzy lub umiejętności)
6. Przebieg dotychczasowego zatrudnienia (gdy jest ono niezbędne do wykonywania pracy określonego rodzaju lub na określonym stanowisku) .....  
.....  
.....  
.....  
(okresy zatrudnienia u kolejnych pracodawców oraz zajmowane stanowiska pracy)
7. Dodatkowe dane osobowe, jeżeli prawo lub obowiązek ich podania wynika z przepisów szczególnych.....  
.....  
.....  
.....

.....  
(miejsce i data)

.....  
(podpis osoby ubiegającej się o zatrudnienie)

### **Klauzula informacyjna dla kandydatów do pracy**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 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, Dz. Urz. UE L 119/1) –, zwanego dalej „RODO”, – informujemy, że:

- 1) Politechnika Łódzka z siedzibą w Łodzi jest Administratorem Pani/Pana danych osobowych;
- 2) Wyzaczyliśmy Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można się skontaktować w sprawach ochrony swoich danych osobowych pod adresem e-mail [rbi@adm.p.lodz.pl](mailto:rbi@adm.p.lodz.pl); pod numerem telefonu 42 631 2039; lub pisemnie na adres naszej siedziby: Politechnika Łódzka, ul. Żeromskiego 116, 90-924 Łódź;
- 3) Jako administrator będziemy przetwarzać dane w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji na wskazane stanowisko na podstawie Pani/Pana zgody (art. 6 ust. 1 lit. a RODO);
- 4) W każdej chwili przysługuje Pani/Panu prawo do wycofania zgody na przetwarzanie danych osobowych, ale cofnięcie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem;
- 5) W każdej chwili przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych jw. Przystaniemy przetwarzać dane w tych celach, chyba że będziemy w stanie wykazać, że w stosunku do Pani/Pana danych istnieją dla nas ważne prawnie uzasadnione podstawy, które są nadrzędne wobec Pani/Pana interesów, praw i wolności lub Pani/Pana dane będą nam niezbędne do ewentualnego ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń;
- 6) Pani/Pana dane osobowe wynikające z CV, kwestionariusza osobowego dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie i kopii dokumentów potwierdzających przebieg pracy zawodowej, wykształcenie, dodatkowe uprawnienia i kwalifikacje będą przetwarzane przez okres, w którym mogą ujawnić się roszczenia związane z procesem rekrutacji, czyli przez 6 miesięcy od zakończenia procesu rekrutacji. W przypadku osób, które wyraziły zgodę na przetwarzanie danych osobowych w celach przyszłych postępowań rekrutacyjnych, przez okres 12 miesięcy od zakończenia procesu rekrutacji, w którym wyrażona była zgoda;
- 7) Dostęp do Pani/Pana danych będą posiadać osoby upoważnione przez Administratora do ich przetwarzania w ramach wykonywanych obowiązków służbowych;
- 8) Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą poddawane profilowaniu;
- 9) Zgodnie z RODO, przysługuje Pani/Panu ponadto:
  - a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii,
  - b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych,
  - c) prawo do usunięcia danych, ograniczenia przetwarzania danych,
  - d) prawo do przenoszenia danych,
  - e) prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.

.....  
(data i podpis kandydata)

**Zgoda Kandydata na przetwarzanie danych osobowych (zgodnie z art. 7 RODO)**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Politechnikę Łódzką, będącą Administratorem danych zawartych w przekazanych przeze mnie dokumentach, zatytułowanych:

.....  
.....

w celu rekrutacji/ realizacji zatrudnienia\*.

Oświadczam, że zostałem/am poinformowany/a o prawie wycofania udzielonej zgody w dowolnym momencie, co stanie się skuteczne od daty złożenia wycofania zgody.

Jednocześnie Administrator (osoba upoważniona) poinformował mnie, że wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie tej zgody przed jej wycofaniem.

.....

(data i podpis Kandydata)

\* niepotrzebne skreślić