

## Poszukiwana osoba na stanowisko: **Specjalista ds. systemów mechatronicznych**

### Opis stanowiska:

Osoba zatrudniona na stanowisku wejdzie w skład zespołu realizującego projekt badawczo-rozwojowy pt. „Zaprojektowanie i budowa prototypu jachtu oceanicznego typu szkuner dla osób niepełnosprawnych” realizowanego przez Politechnikę Poznańską we współpracy z przedsiębiorstwem Europa's Cup FD & Yacht sp. z o.o.

Osoba zatrudniona na stanowisku **Specjalista ds. systemów mechatronicznych** będzie odpowiedzialna za projektowanie konstrukcji i układów mechatronicznych środków transportu osób niepełnosprawnych przeznaczonych do zastosowania na jachcie.

### Zakres obowiązków:

- Opracowywanie koncepcji środków transportu osób niepełnosprawnych na jachcie, w tym szczególnie środków transportu międzypokładowego
- Kształtowanie struktury przestrzennej i formułowanie wymagań, jakie spełniać muszą jachtowe środki transportu międzypokładowego
- Wykonywanie obliczeń inżynierskich dotyczących wybranych elementów struktury środków transportu niepełnosprawnych
- Opracowywanie dokumentacji technicznej środków transportu międzypokładowego z uwzględnieniem wymagań wynikających ze specyfiki funkcjonalno-technicznej jachtu
- Udział w pracach dotyczących projektowania systemów napędu i sterowania środkami transportu międzypokładowego

**Wykształcenie:** pełne wyższe techniczne

### Wymagania:

- minimum 5 lat doświadczenia w realizacji prac badawczo-rozwojowych w zakładach przemysłowych lub jednostkach naukowych,
- doświadczenie w opracowywaniu rozwiązań technicznych ukierunkowanych na wdrożenie do praktyki przemysłowej,
- udział w opracowywaniu patentów i publikacje z dziedziny inżynierii mechanicznej,
- dobra znajomość zasad projektowania uniwersalnego potwierdzona autorstwem lub współautorstwem konstrukcji przeznaczonych dla osób z niepełnosprawnościami

### Proponujemy:

- pracę w wymiarze 1/3 etatu na podstawie umowy o pracę z Politechniką Poznańską w okresie: 01.09.2020 – 31.08.2021,
- możliwość aktywnego udziału w pracach ukierunkowanych na opracowywanie nowatorskich rozwiązań technicznych z dużym potencjałem wdrożeniowym,
- pracę w zespole naukowo-badawczym posiadającym doświadczenie w projektowaniu obiektów technicznych z uwzględnieniem potrzeb osób z niepełnosprawnościami,
- możliwość intensywnego rozwoju osobistego, w tym naukowo-inżynierskiego

### Składanie aplikacji:

Osoby zainteresowane podjęciem pracy na wymienionym stanowisku proszone są o przesłanie swojego życiorysu i listu motywacyjnego wraz z podaniem oczekiwanego minimalnego wynagrodzenia brutto i adnotacją o umożliwieniu przetwarzania danych w związku z procesem rekrutacji na adres e-mail: yacht@put.poznan.pl lub złożenie go osobiście w pokoju 613 budynku Wydziału Inżynierii Lądowej i Transportu Politechniki Poznańskiej przy ulicy Piotrowo 3 w Poznaniu. Termin składania aplikacji upływa 25.08.2020.

Zastrzega się możliwość przerwania procesu rekrutacji lub jego unieważnienia bez podania przyczyny.

## Klauzula informacyjna dla potrzeb rekrutacji

W myśl art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku 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: RODO), informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: **Politechnika Poznańska, Pl. Marii Skłodowskiej-Curie 5, 60-965 Poznań**, e-mail: [biuro.rektora@put.poznan.pl](mailto:biuro.rektora@put.poznan.pl), telefon: 61 665 3639.
2. Inspektorem danych osobowych jest Piotr Otomański, e-mail: [iod@put.poznan.pl](mailto:iod@put.poznan.pl).
3. Państwa dane pozyskane poprzez złożenie kwestionariusza osobowego będziemy przetwarzać na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z art. 22<sup>1</sup> Ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks Pracy. Wszelkie dane osobowe przekazane przez Państwa ponad zakres wskazany w kwestionariuszu osobowym przetwarzane będą na podstawie dobrowolnie i świadomie wyrażonej zgody w związku z art. 6 ust. 1 lit. a oraz art. 9 ust. 2 lit. a RODO.
4. Dane osobowe nie są przekazywane podmiotom przetwarzającym; mogą jednak zostać udostępnione organom upoważnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa.
5. Dane osobowe będą przechowywane wyłącznie przez okres prowadzonej rekrutacji i 3 miesiące po jej zakończeniu.
6. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo ich sprostowania a gdy ma to zastosowanie – również do ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania.
7. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO).
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest *wymogiem ustawowym*. Jest Pani/Pan zobowiązana/y do ich podania, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości wzięcia udziału w rekrutacji.
9. W przypadku danych, których przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody ma Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie. Nie wpłynie to jednak na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
10. Dane osobowe Pani/Pana nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.