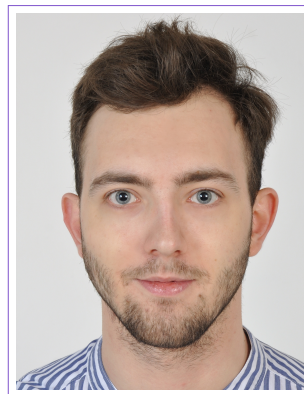


# inż. Kamil Rozicki

ul. Sienna 66/38  
00-825 Warszawa  
☎ + 48 516 409 275  
✉ [kamil96000@gmail.com](mailto:kamil96000@gmail.com)



## Cel zawodowy

Jestem studentem V roku fizyki medycznej na Wydziale Fizyki Politechniki Warszawskiej. Obecnie na studiach zajmuję się analizą sygnałów elektrofizjologicznych oraz dokształcam się w zakresie analizy danych. W czasie studiów odbyłem praktyki letnie w Centralnym Laboratorium Ochrony Radiologicznej w Warszawie oraz w Instytucie Neurologii i Psychiatrii w Warszawie. W obu ośrodkach zbierałem i analizowałem wyniki badań, następnie prezentowałem je w formie wystąpień i w postaci raportu.

## Doświadczenie zawodowe

- IX 2019 – III 2020 **Profimed Sp. z o.o., Sprzedawca.**
- Aktywna sprzedaż produktów i urządzeń do higieny jamy ustnej,
  - Fachowe doradztwo w zakresie podstawowej higieny i profilaktyki jamy ustnej i uzębienia,
  - Sporządzanie zamówień,
  - Obsługa kasy fiskalnej i programu SUBIEKT,
  - Sporządzenia miesięcznych raportów kasowych i sprzedaży,
  - Dbłość o porządek na stanowisku pracy,
- IX 2019 **Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie, Praktykant.**
- Zapoznanie się ze środowiskiem pracy w Pracowni Badania Snu,
  - Uczestnictwo w badaniu EEG pacjentów,
  - Praca z badaniami pacjentów w systemie Grass,
  - Opracowywanie własnego skryptu do operacji na plikach EDF+ w środowisku MATLAB (import/eksport badań, dostęp do poszczególnych sygnałów),
- VIII 2018 – IX 2018 **Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej w Warszawie, Praktykant w Zakładzie Kontroli Dawek i Wzorcowania.**
- Przygotowywanie stanowiska pomiarowego i próbek na potrzeby badania stężenia radonu,
  - Obsługa licznika scyntylicyjnego.
  - Stworzenie bazy danych wyników pomiarów oraz analiza zebranych danych.
  - Praca z literaturą fachową.
- VII 2018 – V 2019 **La Chica Sandwicheria, kucharz/pracownik obsługi sali.**
- Praca na kuchni,
  - Przygotowywanie zamówień dla dostawców posiłków (*Uber, Wolt, Pyszne.pl*)
  - Dbanie o czystość i porządek w lokalu.
  - Sporządzenie raportów dobowych.

## Wykształcenie

- II 2019 – obecnie **Politechnika Warszawska, Fizyka techniczna, spec. fizyka medyczna – studia magisterskie** dzienne.  
Praca magisterska (w trakcie) : *Analiza porównawcza sygnałów polisomnograficznych u osób zdrowych i pacjentów z zaburzeniami oddechu przy pomocy wybranych metod liniowych i nieliniowych*
- X 2015 – I 2019 **Politechnika Warszawska, Fizyka techniczna, spec. fizyka medyczna – studia inżynierskie** dzienne.  
Praca inżynierska *Pomiary zawartości radonu Rn-222 w wodzie przeznaczonej do spożycia z warszawskich studni oligoceńskich*. Dyplom inżyniera z oceną bardzo dobrą.

---

## Języki obce

- angielski poziom średniozaawansowany (B2),  
rosyjski poziom podstawowy (A2).

---

## Umiejętności

- Podstawy programowania w językach **C/C++**,
- Znajomość zaawansowanych narzędzi inżynierskich tj. **Gnumeric**, **OriginPro** na poziomie ponadpodstawowym,
- Programowanie w środowisku **MATLAB** (poziom średniozaawansowany),
- Ponadpodstawowa znajomość pakietu **R**,
- Podstawowa znajomość pakietu **Statistica**,
- Podstawowa znajomość systemu kontroli wersji (**Git**),
- Znajomość MS Wondows i MS Office w stopniu ponadprzeciętnym (**Word**, **Excel** **PowerPoint**),
- Znajomość systemu operacyjnego **Linux** (poziom ponadpodstawowy),
- Składanie tekstu w **LaTeX**.
- Prawo jazdy kat. B,

---

## Zainteresowania i hobby

- Muzyka alternatywna,
- Beletrystyka,
- Fotografia analogowa.

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem 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 (RODO)."