

# Zasady rekrutacji i odbywania staży zawodowych w dziedzinie cyberbezpieczeństwa

Dla studentów Wydziału Elektroniki Politechniki Wrocławskiej,  
kierunek Cyberbezpieczeństwo

24 kwietnia 2021 r.

**Autor: Dorota Taraszewska-Zalipska,  
koordynator ds. staży w projekcie  
„Cyberbezpieczeństwo dla gospodarki przyszłości”**



CYBERBEZPIECZEŃSTWO 2.0



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój, Priorytet III Szkolnictwo Wyższe dla gospodarki i rozwoju, Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych w ramach konkursu nr POWR.03.05.00-IP.08-00-PZ3/18 na Zintegrowane Programy uczelni – Ścieżka III, nr umowy POWR.03.05.00-00-Z308/18-00  
Tytuł projektu: „Cyberbezpieczeństwo dla gospodarki przyszłości”

Na stronie [cyberbezpieczenstwo.pwr.edu.pl](http://cyberbezpieczenstwo.pwr.edu.pl) zamieszczone są aktualne dokumenty dotyczące staży:

1. Regulamin rekrutacji i udziału w zadaniu stażowym
2. Formularz rekrutacyjny dla studentów na staż
3. Umowa trójstronna

Proszę o zapoznanie się z powyższymi dokumentami.

Łączna liczba staży w ramach projektu *Cyberbezpieczeństwo dla gospodarki przyszłości* (do 31 marca 2021 roku) wynosi 100.

1. Zdobyć doświadczenia zawodowego w renomowanej firmie, w tym:
  - umiejętności „twardych” tj. szkolenia, dodatkowa wiedza,
  - miękkich tj. praca w zespole, komunikacja, język branżowy,
  - dostęp do najnowszych technologii i programów,
2. Praca ze specjalistami
3. Opieka doświadczonego opiekuna ze strony pracodawcy
4. Wynagrodzenie

**Szansa na zatrudnienie po stażu/szybsze znalezienie satysfakcjonującej pracy po studiach**

Swoje oferty stażowe zgłosiły i zaprezentowały firmy:

1. MPWiK z Wrocławia (2-3 miejsca stażowe)
2. Perceptus z Nowego Kiszielina (2-3 m.s.)
3. ZF (d. WABCO) z Częstochowy/Wrocławia (do 20 m.s.)
4. IDENTTT z Wrocławia (do 4 m.s.)
5. Nokia - PL/Wrocław (5 m.s.)
6. Comtegra z Warszawy (2 m.s.)

Pierwszy termin naboru na staże do wszystkich wymienionych pracodawców upływa we wtorek 27 kwietnia o godz. 12.

Do tego czasu należy przestać **skan formularza rekrutacyjnego** na adres: [Dorota.Taraszewska-Zalipska@pwr.edu.pl](mailto:Dorota.Taraszewska-Zalipska@pwr.edu.pl)

Oryginalne dokumenty należy dostarczyć przed podpisaniem umowy trójstronnej.

## Kto może wziąć udział?

Studenci kierunku Cyberbezpieczeństwo na Wydziale Elektroniki Politechniki Wrocławskiej, którzy zgłosili się do programu POWER, będący obecnie:

- Studentami **4. semestru** studiów stacjonarnych I stopnia na specjalności: bezpieczeństwo danych, bezpieczeństwo sieci teleinformatycznych (tj. studenci, którzy rozpoczęli studia w październiku 2019 r.),
- Studentami **4. semestru** na studiach stacjonarnych I stopnia na specjalności bezpieczeństwo w energetyce (tj. studenci, którzy rozpoczęli studia w październiku 2019 r.),
- Studentami **pierwszego semestru** studiów stacjonarnych II stopnia (tj. studenci którzy rozpoczęli studia 1 marca 2021 r.).

**Studenci, którzy nie wybrali specjalności także mogą brać udział w programie staży.**

## Warunki stażu:

- staż obejmuje łącznie 360 godzin zegarowych,
- realizacja stażu musi się odbyć w ciągu maks. 3 miesięcy,
- dzienny wymiar stażu 6-8 godzin,
- minimalna liczba godzin stażu w tygodniu wynosi 20,
- staż może być realizowany w dni robocze,
- staż odbywa się w Polsce,
- ze względu na pandemię staż może być realizowany zdalnie lub stacjonarnie+zdalnie (do ustalenia z pracodawcą),
- student może tylko raz skorzystać ze stażu w ramach tego projektu.

W ramach stażu student objęty jest następującym wsparciem:

- wynagrodzenie „brutto brutto” 18 zł/h (tj. netto 14,13 zł/h – taka kwota będzie zapisana w umowie),
- opłacone ubezpieczenie NNW,
- opłacone badania z zakresu medycyny pracy,
- opieka doświadczonego pracownika (Opiekuna) ze strony pracodawcy.

Dodatkowo:

- wynagrodzenie za staż nie jest opodatkowane,
- student jest objęty ubezpieczeniem w ramach ZUS,
- pracodawca może zwiększyć zakres wsparcia o dodatkowe benefity, np. szkolenia.



Osoby zainteresowane udziałem w stażach składają wypełnione dokumenty:

1. Formularz zgłoszeniowy do projektu POWER Cyberbezpieczeństwo... - *o ile nie zrobili tego wcześniej*
2. Oświadczenie Uczestnika Projektu (studenta) o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych (RODO) - *o ile nie zrobili tego wcześniej*
3. Formularz rekrutacyjny zawierający ankietę motywacyjną, informację o preferowanym pracodawcy oraz wskazaniem co najmniej jednej opcji alternatywnej stażu
4. Deklarację przyjęcia na staż studenta (wystawioną przez pracodawcę) – po rozmowie rekrutacyjnej u pracodawcy, gdy mają pozytywną decyzję dot. przyjęcia na staż.

Etap I - Rekrutacja formalna (wewnętrzna na uczelni): złożenie wymaganych dokumentów w terminie oraz liczba uzyskanych punktów rekrutacyjnych (max 22) pozwoli zakwalifikować się do II etapu rekrutacji u pracodawców. Punkty zaliczane są na podstawie:

- ankiety motywacyjnej - max 9
- aktywności prorozwojowych w ostatnim roku kalendarzowym, szkolenia, kursy, konferencje, koła zainteresowań itp. - max 5
- średniej z ocen uzyskanych w ostatnim roku akademickim - max 6
- (z tytułu) niepełnosprawności studenta\* - 0 lub 2 pkt

Etap II - rekrutacja zewnętrzna (u pracodawcy)

1. Pracodawca przyjmujący studenta na staż ma prawo przeprowadzić z nim rozmowę kwalifikacyjną. Na jej podstawie podejmie ostateczną decyzję dotyczącą zatrudnienia studenta, a także określi ramowy plan stażu, który w najlepszym stopniu dopasowany będzie do potrzeb pracodawcy i możliwy do realizacji przez stażystę.
2. O formie i terminie rozmowy kwalifikacyjnej student zostanie powiadomiony drogą e-mailową w domenie @student.pwr.edu.pl najpóźniej na trzy dni przed wyznaczonym terminem.
3. W przypadku odrzucenia kandydatury przez pracodawcę, student ma prawo do ubiegania się o staż u innego pracodawcy. Jego zgłoszenie pozostaje aktualne.
4. PWr. nie przewiduje procedury odwoławczej od negatywnej decyzji pracodawcy.

Dokumenty przyjmuje:

Koordynator ds. staży: p. Dorota Taraszewska-Zalipska,

kontakt e-mail: [Dorota.Taraszewska-Zalipska@pwr.edu.pl](mailto:Dorota.Taraszewska-Zalipska@pwr.edu.pl),

tel. kom. 783 221 103.

Dokumenty, regulaminy itd. dostępne są na stronie:

[www.cyberbezpieczenstwo.pwr.edu.pl](http://www.cyberbezpieczenstwo.pwr.edu.pl)