

# Zrób dyplom z Veolią

## V Edycja Programu - sierpień 2018

### OFERTA PRACY DYPLOMOWEJ

**Temat DT\_01:** Wpływ temperatury zasilania na pracę Warszawskiego Systemu Ciepłowniczego – zaproponowanie nowej tabeli regulacyjnej na podstawie analiz danych historycznych i symulacji hydraulicznych z programu Termis

#### OPIS PRACY DYPLOMOWEJ

Celem pracy jest przeanalizowanie historycznych parametrów pracy warszawskiego systemu ciepłowniczego oraz ich zasymulowanie w programie Termis. Następnie, na bazie otrzymanych wyników, należy opracować propozycję nowej tabeli regulacyjnej warszawskiego systemu ciepłowniczego.

#### Główne zadania:

- Analiza danych historycznych parametrów pracy warszawskiego systemu ciepłowniczego,
- Opracowanie propozycji nowej tabeli regulacyjnej warszawskiego systemu ciepłowniczego.

#### WYMAGANIA DLA KANDYDATA

- Student ostatniego roku studia II stopnia, podstawowa wiedza z zakresu funkcjonowania systemów ciepłownicznych zarówno od strony technicznej jak i regulacji prawnych, wiedza z zakresu hydrauliki systemów ciepłownicznych,
- Pożądane cechy osobowościowe: kreatywność, umiejętność pracy w grupie.

#### WARUNKI REALIZACJI PRACY DYPLOMOWEJ

- Kwalifikacja dyplomanta następuje na podstawie CV i rozmowy kwalifikacyjnej,
- Opiekę nad pracą dyplomową sprawują: opiekun merytoryczny ze strony Veolii oraz opiekun naukowy ze strony uczelni,
- Praca dyplomowa w języku polskim.

#### INFORMACJE DODATKOWE

- Miejsce wykonywania pracy dyplomowej: Veolia Energia Warszawa w Warszawie, integracja w zespole projektowym,
- Czas trwania: 6 miesięcy (przeciętnie 32 godziny tygodniowo),
- Data rozpoczęcia: październik 2018,
- Wynagrodzenie miesięczne: **3000 zł brutto**.

#### KONTAKT

Osoby zainteresowane proszone są o kontakt: [andrzej.gorczyca@veolia.com](mailto:andrzej.gorczyca@veolia.com)  
Opiekun merytoryczny ze strony Veolii Energii Warszawa:  
Rafał Brzozowski - [rafal.brzozowski@veolia.com](mailto:rafal.brzozowski@veolia.com)