Opiekun praktyki

Imię i Nazwisko: Joanna Rodziewicz

Wydział Geoinżynierii

Instytut Inżynierii i Ochrony Środowiska

Katedra Inżynierii Środowiska

E-mail: Joanna.rodziewicz@uwm.edu.pl

Telefon: +48 524 56 09

**KIERUNEK: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**

 **ZAKRES: INŻYNIERIA KOMUNALNA**

Studia stacjonarne I stopnia – rok II, semestr IV.

Rodzaj praktyki: wodociągowo-kanalizacyjna

1. Wymagane dokumenty w celu odbycia praktyki:
* **skierowanie na praktykę (jeżeli jest wymagane),**
* **dziennik praktyk**,
* **2 druki umowy o realizację praktyki studentów,**
* **karta oceny.**
1. Czas trwania praktyki – **10 dni roboczych**, w tym 80 godzin (8 godzin dziennie – dni robocze).
2. Zalecany termin odbywania praktyki – zgodnie z ramową organizacją roku akademickiego.
3. Miejsce praktyki – wybiera student w porozumieniu z opiekunem praktyki.
4. **Zakres praktyki:** Zapoznanie się z zagadnieniami dotyczącymi struktury i organizacji przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego, zasad finansowania oraz warunków bezpieczeństwa podczas eksploatacji urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych, funkcjonowania warsztatów zakładowych, pogotowia technicznego oraz służb kontrolujących jakość wody i ścieków, funkcjonowania zakładowego laboratorium wody, ścieków i osadów, funkcjonowania służb odpowiedzialnych za inwestycje prowadzone przez przedsiębiorstwo, eksploatacji sieci kanalizacyjnych i wodociągowych, eksploatacji stacji uzdatniania wody, eksploatacji oczyszczalni ścieków, budowy obiektów i urządzeń technologicznych służących do podnoszenia i uzdatniania wody, pompowania i oczyszczania ścieków oraz przeróbki osadów ściekowych.
5. Podstawą zaliczenia praktyki jest dostarczenie (może być listowie) wypełnionej i podpisanej przez osobę prowadzącą Praktykanta umowy o realizację praktyki, dziennika praktyk, sprawozdania z realizacji praktyki oraz karty oceny.