

**Wydział Instalacji Budowlanych,  
Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska**

**Politechnika Warszawska**

00-653 Warszawa ul. Nowowiejska 20

[www.is.pw.edu.pl](http://www.is.pw.edu.pl)

STUDIA PODYPLOMOWE

**UZDATNIANIE WODY,  
OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW  
I UNIESZKODLIWIANIE  
ODPADÓW**

2024/2025

## STUDIA PODYPLOMOWE

# UZDATNIANIE WODY, OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW I UNIESZKODLIWIANIE ODPADÓW

Studia podyplomowe są adresowane do kadry inżynierskiej, zatrudnionej w przedsiębiorstwach gospodarki komunalnej lub odpowiedzialnych za gospodarkę wodno-ściekową w zakładach przemysłowych, zwłaszcza do osób o wykształceniu pokrewnym do inżynierii środowiska oraz do osób zatrudnionych w organach administracji państwowej.

W ramach studiów istnieje okazja do pogłębienia wiedzy z przedmiotów podstawowych: hydraulika, chemia wody i ścieków, biologia, biotechnologia oraz uaktualnienie wiedzy z podstawowych przedmiotów specjalistycznych: współczesne technologie i urządzenia do oczyszczania wody, ścieków i unieszkodliwiania odpadów, gospodarka wodno-ściekowa w zakładach przemysłowych, optymalizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych, automatyzacja i sterowanie procesami technologicznymi, odnowa wody, polityka wodna UE i jej implikacje dla Polski, standardy jakości i ochrony wód w przepisach krajowych, UE i WHO.

Ponadto istnieje margines kilkunastu godzin przedmiotów obieralnych, które mogą być indywidualnie corocznie uzgadniane wg zapotrzebowania słuchaczy.

Strona www:



Rekrutacja:



### Czas trwania:

12 zjazdów (210 godzin) od października do czerwca

### Zasady naboru:

Według kolejności zgłoszeń poprzez system informatyczny „Rekrutacja PW” za pośrednictwem elektronicznego formularza, dostępnego na stronie: <https://irk.pw.edu.pl/>.

### Wymagane dokumenty:

karta zgłoszenia, odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych

### Termin zgłoszeń:

do końca września br.

### Opłaty:

5900 zł

Osoby zainteresowane studiami podyplomowymi mogą ubiegać się o dofinansowanie studiów podyplomowych z Urzędu Pracy.

### Dodatkowe informacje:

W studiach mogą uczestniczyć osoby, które ukończyły studia wyższe 1-go lub 2-go stopnia (licencjackie, inżynierskie, magisterskie).

### Sekretarz studium:

lic. Iwona Latecka

e-mail: [iwona.latecka@pw.edu.pl](mailto:iwona.latecka@pw.edu.pl)

tel.: 22 234 7597

### Kierownik studium:

dr inż. Katarzyna Umiejewska, prof. uczelni

e-mail: [katarzyna.umiejewska@pw.edu.pl](mailto:katarzyna.umiejewska@pw.edu.pl)