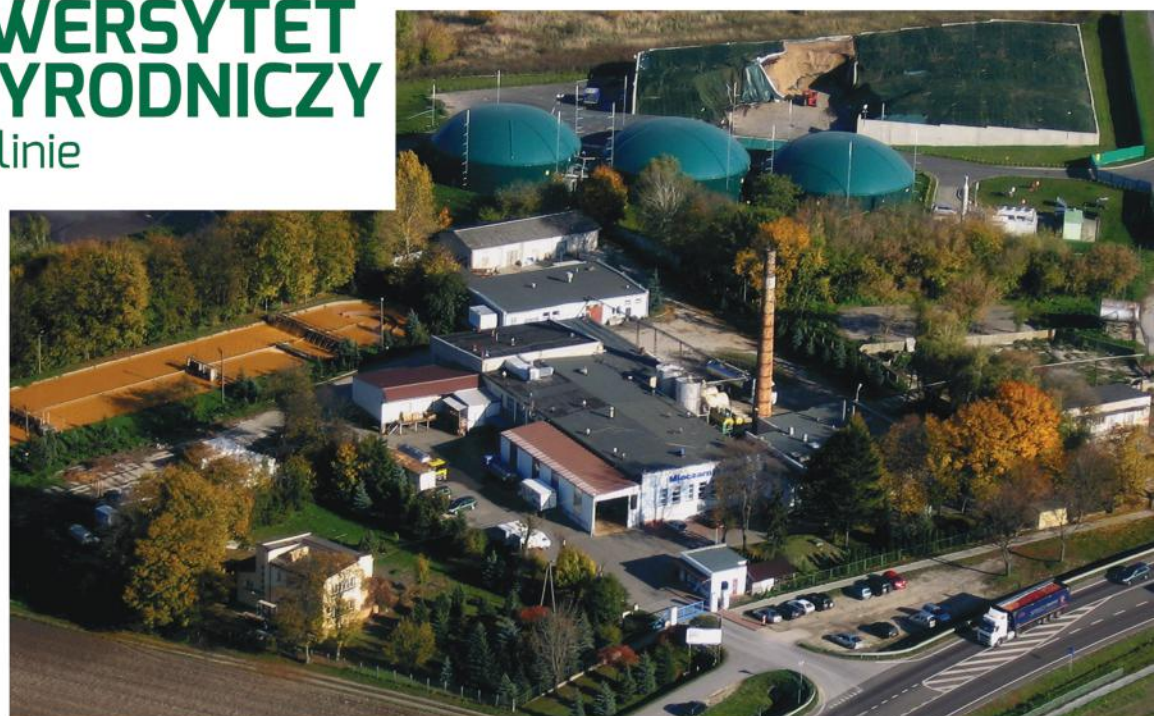




**UNIWERSYTET  
PRZYRODNICZY**  
w Lublinie



# INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

## KIERUNEK Z PRZYSZŁOŚCIĄ!

### STUDIA STACJONARNE I, II STOPNIA STUDIA NIESTACJONARNE I, II STOPNIA

Studia na kierunku inżynieria środowiska przygotowują absolwentów do projektowania, kierowania budową, wykonywania nadzoru inwestorskiego, sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz eksploatacji obiektów i urządzeń inżynierskich obejmujących: sieci, instalacje i urządzenia cieplne, wentylacyjne, klimatyzacyjne, gazowe, wodociągowe, kanalizacyjne, systemy ujmowania i uzdatniania wód, zbiorowe i przydomowe oczyszczalnie ścieków, obiekty melioracyjne i budownictwa wodnego, systemy energetyczne, systemy zagospodarowania, unieszkodliwiania i recyklingu odpadów, systemy rekultywacji wód i gleb.

Dzięki współpracy Uczelni z innymi podmiotami gospodarki narodowej studenci mają możliwość realizacji praktyk zawodowych, podczas których mogą wykorzystać zdobytą wiedzę, a po ich zakończeniu uzyskać możliwość ubiegania się o państwowe uprawnienia zawodowe.

### **SPECJALNOŚCI NA STUDIACH II STOPNIA:**

- gospodarka wodno-ściekowa,
- alternatywne źródła energii,
- gospodarka odpadami.

### **PERSPEKTYWY ZAWODOWE:**

- biura i firmy projektowe oraz wykonawcze,
- nadzór budowlany,
- zakłady gospodarki komunalnej,
- jednostki administracji samorządowej (starostwa powiatowe, urzędy gmin),
- instytucje kontroli i monitoringu,
- jednostki naukowo-badawcze i szkolnictwo,
- fundacje i organizacje pozarządowe związane z inżynierią środowiska,
- własna działalność gospodarcza.

### **Kontakt w sprawie rekrutacji:**

Centrum Dydaktyki i Spraw Studenckich  
rekrutacja@up.lublin.pl  
tel. 81 445 68 85; 81 445 69 99