

**WSTĘPNA ANALIZA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA (EK)**

**Kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**  
**Specjalność: HYDROTECHNIKA I GEOINŻYNIERIA**

**Studia: niestacjonarne**  
**Specjalność: podstawowa/alternatywna\***

Kandydat dokonuje własnej, wstępnej analizy efektów kształcenia osiągniętych w dotychczasowym toku studiów, w zakresie wybranych przez siebie specjalności (podstawowej i alternatywnej) zgodnie z zasadami rekrutacji i na podstawie dodatkowych kryteriów rekrutacji na studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia na Wydziale Inżynierii Środowiska (zatwierdzonych przez Radę Wydziału w dniu 14 listopada 2012 roku z późn. zm.).

W celu udokumentowania osiągniętych efektów kształcenia kandydat powinien dołączyć stosowne karty przedmiotów.

Jeśli kandydat stara się na dwie różne specjalności (podstawową i alternatywną), dokonuje dwóch analiz  dla każdej ze specjalności, na osobnych formularzach.

Nazwa przedmiotu	pkt. ECTS (wg WIŚ)	Zaliczony w toku dotychczasowych studiów (w pkt. ECTS)	Uwagi kandydata (przedmiot zrealizowany, częściowo zrealizowany, brak)
Mechanika płynów lub Hydraulika stosowana	6 lub 4*		
Mechanika gruntów	5		
Hydrologia	4		
<b>Razem</b>			

\* co najmniej 4 pkt. ECTS

---

\* niepotrzebne skreślić