

**Rok akademicki 2018/2019 semestr letni**

**OBSADA ZAJĘĆ**

**Studia niestacjonarne**

**Sem. I i II stopień II**

- Statystyka – mgr inż. D. Mazurek (w,p)
- Chemia środowiska - dr inż. K.W. Pyć (w,p,I gr.1); mgr S. Janiak (I gr.2)
- Planowanie przestrzenne - dr hab. J.Kapuściński (w, ćw)
- Niezawodność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich –  
dr inż. M. Tomalczyk (w, p)
- Monitoring środowiska – dr inż. B. Pawłowska (w,p)
- Technologie proekologiczne – dr inż. M. Tomalczyk (w, ćw)
- Alternatywne źródła energii – prof. dr hab. inż. P. Wodziński (w,I)
- Zarządzanie środowiskiem – prof. dr hab. inż. T. Winnicki (w,p)
- Wybrane technologie oczyszczania wody – prof. dr hab. inż. T. Winnicki (w),  
dr inż. M. Chojnacka (I)
- Komfort w pomieszczeniach – dr inż. B. Derbiszewski (w, p)