

**Rok akademicki 2019/2020, sem. letni**  
**Technologia żywności i żywienie człowieka**  
**OBSADA ZAJĘĆ – STUDIA I STOPNIA**

**Studia stacjonarne**

**sem. IV**

- Termodynamika i gosp. cieplna- prof. dr hab. inż. R. Zarzycki (w,ćw); mgr S. Janiak (I)
- Gospodarka wodno-ściekowa - prof. dr hab. inż. T. Winnicki (w, ćw)
- Technologie gastronomiczne– dr hab. inż. L. Krala (w,l)
- Opakownictwo żywności – dr hab. inż. L. Krala (w)
- Biokonwersja odpadów – prof. dr hab. inż. T. Antczak (w,p)
- Ogólna technologia żywności – dr hab. inż. L. Krala (w,l)
- Procesowa obróbka żywności – prof. dr hab. inż. R. Zarzycki (w,p)
- Chemia i analiza żywności – prof. dr hab. inż. T. Antczak (w,l)
- Suszarnictwo – dr inż. M. Chojnacka (w,ćw)
- Podstawy zarządzania – dr inż. B. Spychalski
- Język angielski – mgr inż. A. Czepik
- Przydomowe oczyszczalnie ścieków – przedmiot ogólnouczelniany – dr inż. M. Chojnacka (w)