

Kem-42.129 Kemian laitetekniikan ympäristöjakso
Tentti 7.5.2002

1. Biologiset vesienkäsittelymenetelmät *ox/deox*
2. Vesien laadun tärkeämmät karakterisointiparametrit *zohkiviliete / mädätys*
3. Otsonointiprosessi ja sen käyttö
4. Keinomunuaisen toiminnan periaate *Donnan este*
5. Esitä vesien puhdistukseen sopivia prosesseja riippuen vedessä sisältävän orgaanisen aineen konsentraatiosta ja laadusta
6. Adsorptioprosessi: Lämpöisykäyrä ja sen merkitys.