

## Irodalomfeldolgozás

(Jelentkezés módja: e-mail üzenet)

Márton Alexandra:

1. A nyíróerő hatása a mikroorganizmusokra fermentáció során
2. A DNS átrendeződés rejtelsei

Bíró Vivien:

1. Transzpozonok csodálatos világa
2. A spóra, mint a gomba életének kezdete
3. Különleges alkoholok a nagyvilágban
4. Kromatográfiás módszerek fejlesztésének alapja

Dr. Ág Norbert:

1. A folyamatirányítás története, az irányító berendezés és irányított rendszer felépítése és kapcsolata
2. Fermentációs műszerek, és működési elvük

Dr. Molnár Ákos Péter:

1. A szépségipar egyik baktericid hatóanyaga: az azelainsav (előállítás, baktericid aktivitása, felhasználása)
2. Fémek bioleachingje gombákkal
3. Mikotechnológia: a gombák által termelt hasznos metabolitok, termékek
4. A levegőztetés, a kevertetés és az oldott oxigénszint hatása az *Aspergillus terreus* itakonsav fermentációs technológiájában