



BIOTECHNOLÓGIAI FOLYAMATTERVEZÉS ÉS OPTIMÁLÁS

Időpont: 2008. január 27-29

Jelentkezési határidő: 2009. január 5

Részvételi díj: 82.000Ft (Az összeg magában foglalja a tanfolyam írásos anyagának 1 példányát, a napi ebédet és a büfészolgáltatást)

A tanfolyam rövid leírása:

A kurzus a „fehérbiotechnológiai” (azaz ipari biotechnológiai) műveletekből komplett technológia felépítését, optimalizálását mutatja be folyamat szimulációs szoftver segítségével.

Ez az ismeretanyag és gyakorlati készség, amelyet a tanfolyam során sajátítanak el a résztvevők, alapvető fontosságú a meglévő technológiák helyes fejlesztése, vagy új technológiák kialakítása, adaptáltatása esetén, ezért mind iparvállalatok, mind technológia transzfer cégek, valamint kutatóhelyek számára is hasznos lehet.

A tanfolyam előadások és kis csoportban végzett számítógéptermi gyakorlatok kombinációjára épül. A képzés az elsajátított ismeretek ellenőrzésével, írásbeli teszttel zárul.

Tematika:

- Folyamattervező szoftverek alkalmazásának általános lehetőségei
- Szimulációs programok összehasonlítása
- A SuperPro Designer előzményei
- Folyamatábra-készítés példák segítségével
- Adatok bevitele és kezelése SPD-ben
- Méretezés SPD-ben
- Folyamatok ütemezése, időbeosztások harmonizációja, folyamatos/szakaszos üzemmód
- Trükkök: Generic Box, készülékek megosztása/linkelése
- SPD-vel nyerhető kimeneti információk bemutatása
- Művelettervezés
- Technológiák ismertetése
- A bemutatott eljárások bevitele SPD-be
- Szimulációk, hibaüzenetek elhárítása
- Eredmények (riportok) kiértékelése
- Technológiai paraméterek hatásának vizsgálata a gazdasági mutatókra (megtérülés, NPV, termék önköltségi ár stb.)
- Egyéni igények és problémák felvetése a résztvevők által

TANFOLYAMI JELENTKEZÉS



Ha tanfolyamaink felkeltették érdeklődését, kérjük részvételi szándékát a kitöltött jelentkezési lapon, cégszerűen aláírva, e-mailen vagy faxon küldje vissza címünkre a megadott határidőig. A jelentkezőket a tanfolyam megkezdése előtt két héttel írásban tájékoztatjuk a tanfolyam időbeosztásáról és részletes programjáról. A részvételi díj kiegyenlítése az általunk megküldött számla alapján, átutalással történik. (A tanfolyami jelentkezéseket a beérkezés sorrendjében fogadjuk el.)

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem szerepel a felnőttképzési intézmények nyilvántartásában, a nyilvántartási száma: **01-0509-04**. A tanfolyamok szerepelnek a Fővárosi Munkaügyi Központ (FMK) által vezetett nyilvántartásban, így a szakképzési hozzájárulás terhére elszámolhatóak.

Levelezési cím és részletes tájékoztatás:

BME Alkalmazott Biotechnológia és Élelmiszertudományi Tanszék

Nádosi Márta

1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3. K ép. II. em. 10.

Tel: (06-1) 463 14 19 Fax: (06-1) 463 3855, E-mail: nadosi@mail.bme.hu

Honlap: <http://biokemia.bme.hu>

JELENTKEZÉS

A BME Alkalmazott Biotechnológia és Élelmiszertudományi Tanszék által szervezett

Biotechnológiai folyamattervezés és optimalás

tanfolyamon részt kívánok venni.

Név:

Munkahely:

Beosztás:

Munkahely címe:.....

.....

Telefon: Fax:.....

E-mail:

Születési hely, idő :

Számlázási név, cím:

.....

Dátum: Cégszerű aláírás: