

Műszaki minőségirányítási szakember szakirányú továbbképzés (Szakirányú továbbképzési (szakmérnöki) szak)



**Gépipari és
Automatizálási
Műszaki
Főiskolai Kar**

6000 Kecskemét
Izsáki út 10.
Tel.: (76) 516 300
Fax.: (76) 516 399,
gamf@gamf.kefo.hu
<http://www.gamf.hu>

Munkarend: Levelező

Finanszírozási forma: Költségtérítéses

Költségtérítés (összesen): 400 000 Ft

Képzési idő (félév): 3

Irányszám: 15 < 30 fő

Képzés gyakorisága: hetente

Képzés helye: Kecskemét

Képzési terület: műszaki képzési terület

Részvétel feltétele: legalább alapképzésben (ideértve a főiskolai végzettséget is) szerzett oklevél és nem mérnöki szakképzettség.

Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve:

műszaki minőségirányítási szakember

Kapcsolattartó/szakfelelős:

Vincze Imre tanszéki mérnök, cím: 6000 Kecskemét, Izsáki út 10., tel/fax: (76) 516-422,
honlap: www.gamf.hu.

Jelentkezési határidő: 2011. szeptember 15.

Jelentkezés módja: az intézmény által kibocsátott jelentkezési lapon.

Felvételi eljárási díj: 5000 Ft.

Befizetés módja: csekk.

Jelentkezéskor fizetendő: 25 000 Ft (mely a költségtérítés része).

Csatolandó dokumentumok: oklevélmásolat.

Képzés kezdete: 2011. szeptember 17. (Tervezet!)





A Műszaki minőségirányítási szakember szakirányú továbbképzés mintatanterve

(2011 szeptemberében kezdők részére)

	Tantárgynév	Kredit	Számonkérés	Óraszám
1.	Gyártástechnológia	3	v	12
2.	Informatikai alapismeretek	3	f	12
3.	Mérés és ellenőrzés	5	f	16
4.	Minőségirányítás I.	3	v	8
5.	Minőségtechnikák I.	2	f	8
6.	Termékfejlesztés és konstrukciós ismeretek I.	2	f	8
7.	Vállalkozások menedzsmentje I.	2	f	8
8.	Minőségügyi rendszerek tervezése, fejlesztése I.	2	f	8
9.	Statisztikai folyamatszabályozás	5	f	16
10.	Minőségtechnikák II.	4	v	12
11.	Szabadon választható	5	f	20
12.	Szabványosítás és jogi ismeretek	2	v	8
13.	Termékfejlesztés és konstrukciós ismeretek II.	2	v	8
14.	Vállalkozások menedzsmentje II.	2	f	8
15.	Laboratóriumok akkreditálása	3	v	12
16.	Minőségirányítás II.	5	v	16
17.	Minőségügyi rendszerek tervezése, fejlesztése II.	5	v	16
18.	Szakedolgozat	5	a	0

Jelmagyarázat:

v – vizsga (kollokvium)

f – folyamatos számonkérés (gyakorlati jegy)

a – aláírás