

# Műszaki minőségirányítási szakmérnök 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) műszaki, informatikai vagy agrár képzési területen szerzett oklevél és mérnöki szakképzettség.

**Szakirányú továbbképzésben megszerezhető szakképzettség neve:**

műszaki minőségirányítási szakmérnök

**Kapcsolattartó/szakfelelős:**

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

**Dr. Johanyák Zsolt Csaba, cím:** 6000 Kecskemét, Izsáki út 10., tel/fax: (76) 516-413,  
(76) 481-003, honlap: [www.gamf.hu](http://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 az 1. féléves költségtérítés része).

**Csatolandó dokumentumok:** oklevélmásolat.

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





## A Műszaki minőségirányítási szakmérnök 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