

## **Minőségirányítási szakember** **szakirányú továbbképzési szak**

**I. A szakirányú továbbképzés neve:**

Minőségirányítási szakember szakirányú továbbképzési szak

**II. A szakirányú továbbképzési szak FIR-kódja:**

**III. A létesítést engedélyező határozat ügyiratszám:**

OH-FHF/2824-3/2008.

**IV. A létesítő intézmény neve:**

Dunaújvárosi Főiskola

**V. A szakirányú továbbképzési szak képzési és kimeneti követelménye:**

**1. A szakirányú továbbképzés megnevezése:**

Minőségirányítási szakember szakirányú továbbképzési szak

**2. A szakképzettség oklevélben szereplő megnevezése:**

Minőségirányítási szakember

**3. A szakirányú továbbképzés képzési területe:**

Műszaki

**4. A felvétel feltétele:**

Alapképzésben (ideértve a főiskolai végzettséget is) szerzett fokozat és nem mérnöki szakképzettség.

**5. A képzési idő félévekben:**

2 félév

**6. A szakképzettség megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma:**

60 kredit

**7. A képzés során elsajátítandó kompetenciák, tudáselemek, megszerzhető ismeretek, személyes adottságok, készségek, a szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységi rendszerben:**

a) Szakember képzés által biztosított kompetenciák:

- gyakorlatorientált feladatelemzés,
- rendszerszemléletű probléma megoldás,
- minőségirányítási rendszer önálló kialakítása, működtetése,
- minőségirányítási rendszer kialakításánál szakértői közreműködés,
- TQM rendszer bevezetése, alkalmazása.

b) Megszerezhető tudáselemek:

- minőségirányítási statisztika,
- minőségirányítási rendszer bevezetéséhez és működtetéséhez szükséges technikák,
- TQM és projektmenedzsment,
- szabvány és jogszabályismeret,
- auditálás.

c) Megszerezhető ismeretek:

- minőségirányítási alapismeretek,

- irányítási rendszerek,
- metrológia,
- minőségirányítást támogató informatikai rendszerek,
- vállalatirányítás és minőségköltségek.

d) Készségek:

Elemző képesség, problémamegoldás, rendszerszemlélet, kommunikáció, innováció, minőségirányítási dokumentumok készítése, minőségirányítási rendszer tervezése, bevezetése és üzemeltetése, auditálása, irányítási rendszerek vezetése.

e) Szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységi rendszerben:

A végzett hallgatók képesek

- önállóan egy adott szervezeti egységnél minőségügyi rendszerek tervezésére, bevezetésére, és üzemeltetésére, illetve vállalati irányítási rendszerek vezetésére (MIR, KIR stb.),
- a minőségirányítási oklevél birtokában önálló tanácsadói, valamint auditori tevékenységet végezni, ugyanis az auditori képzés része a képzésnek,
- külső és belső auditot végrehajtani, illetve az auditori csoportnak aktív tagjai lenni.

**8. A szakképzés szempontjából meghatározó ismeretkörök és főbb ismeretkörökhöz rendelt kreditpontok:**

<b>Alapozó tantárgyak:</b>	<b>30 kredit</b>
Minőségügyhöz tartozó szabványok, minőségirányítási módszerei és eszközei, vállalati struktúrák, minőségügyhöz kapcsolódó matematika és méréstudomány	
<b>Szaktárgyak:</b>	<b>15 kredit</b>
TQM alapú minőségirányítási rendszerek kiépítése üzemeltetése és auditálása	
<b>Kiegészítő szakismeretek:</b>	<b>10 kredit</b>
Szakterülettől függően a következő választható ismereteket lehet elsajátítani: Anyagtudományi-, hegesztés technológiai-, élelmezési- (HACCP), közigazgatási-, autóiipari minőségirányítás	

**9. A szakdolgozat kreditértéke:**

5 kredit