

# ***MINŐSÉGMENEDZSMENT ISMERETEK/ KÉPZÉSEK A BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEMEN***

**DR. TOPÁR JÓZSEF**

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem  
Menedzsment és Vállalatgazdaságtan Tanszék

EOQ MNB

Pódiumbeszélgetések a minőségről

*Budapest,  
2017.01.17.*



# Szakember képzés szintjei

- Alap képzés BSc
- Mester képzés MSc jó gyakorlati és szakmai alapokra lehet építeni sok esetben
- Ph.D. képzés – BME DI vannak „minőséges” hallgatók
  
- ???????
- Szakirányú továbbképzés
- Szakmai szervezetek képzései???
- Tanfolyami képzések - OKJ
  
- Felnőtt oktatás gondjai!

# Szakma - minőségmenedzsment?

- ❑ Szakmai alapok nélkül nem megy!!!
  
- ❑ BSc – szakmai alapok!
  - ❑ Végzettek közül: minőségügyi mérnök,  
folyamat mérnök
  
- ❑ MSc - minőségmenedzsment integráns  
része a vezetésnek / vezetés elmélet –  
gyakorlat!!!

# BME képzései

- ❑ Minden BSc szakmai (mérnök/közgazdász) képzésben minőségmenedzsment tantárgy (esetleg tárgy blokk Menedzsment és Vállalatgazdaságtan tárgyon belül)
- ❑ Kari tantervekben szakma specifikus minőségügyi tantárgyak
- ❑ Egyes karokon minőségmenedzsment:
  - ❑ VBK 3 órás tantárgy (közösen VBK-val)
  - ❑ GPK TQM tantárgy (mechatronikai mérnök/ipari termék és formatervező mérnök)

# BME képzései-minőség

- ❑ Műszaki menedzser és közgazdász képzésben
  - ❑ BSc képzés: Minőségmenedzsment alapjai (4 óra)
  - ❑ MM. Menedzsment szakirányon és KG szakokon
    - ❑ Min.mgm. módszerek
    - ❑ 2-3 féléven keresztül projekt feladat
    - ❑ Szakmai gyakorlat
    - ❑ Szakdolgozat

# BME- MSc képzések - nappali

- Műszaki menedzser/vezetés szervezés
  - Minőségmenedzsment kötelező 4 óra
    - Szektor specifikus rendszerek (termelés, szolgáltatás)
    - TQM
    - Minőségtervezés
    - Six Sigma – Lean mgm.
    - Minőségmgm. módszerek
  - Műszaki menedzser
    - Menedzsment szakirány projektfeladat, diplomatervezés

# BME- részidős MSc képzések (MBA, Számvitel, Marketing)

- ❑ MSc képzés!! Szakirányú továbbképzési forma gondjait megoldotta!
- ❑ Minőségmenedzser képzés is!
- ❑ Vezetői elkötelezettsége
- ❑ Vállalati kultúra – minőség kultúra
  
- ❑ Minőségmenedzsment tantárgy

# BME- MSc képzések

Minőség mgm. orientált tantárgyak!

Kiemelném:

Kötelező:

Minőségmenedzsment

Kvantitatív módszerek

Emberi erőforrás mgm

Termelés- és szolgáltatás mgm



# BME- MSc

- ❑ MBA Menedzsment specializáció:
  - ❑ Minőségmenedzsment módszerek
  - ❑ Kockázat és megbízhatóság
  - ❑ Változás mgm.
  - ❑ Vezetés
- ❑ Szakdolgozat
- ❑ Műszaki Karok:
  - ❑ Eü mérnök kötelező minőség mgm. tantárgy
  - ❑ GPK, VIK kötelezően választható minőség mgm.
  - ❑ VBK „minőség csomag” Vállalati minőségügyi módszerek és rendszerek

# BME- minőségmgm.MTI

- ❑ Szakmérnöki képzésekben:
  - ❑ Analitikai szakmérnök
  - ❑ Víz- és közmű szakmérnök
- ❑ MTI
  - ❑ Minőségügyi mérnök/Minőségügyi menedzser  
OKJ-s szakképzés
- ❑ Vállalati kurzusok

# Könyvek, tananyagok

- Kövesi J. – Topár J. (szerk.) (2012): A minőségmenedzsment alapjai, Typotex
- Kövesi J. (szerk.) (2015): Menedzsment és vállalkozásgazdaságtan, Typotex (80 oldal)
- Kövesi J. (szerk.) (2011): Minőség és megbízhatóság a menedzsmentben, Typotex
- Topár J. (szerk.) (2012): A műszaki menedzsment aktuális kérdései, Műszaki Kiadó)
- MSc képzéseinknél: Kurzusonként megújuló tananyag elektronikus vagy nyomtatott formában

Köszönöm megtisztelő figyelmüket!

