

TÁJÉKOZTATÓ A SZAKMAI GYAKORLATRÓL (MSc)

(Géptervező MSc specializáció, Mezőgéptervező MSc specializáció, valamint az Ipari Terméktervező mérnöki mesterképzési szak hallgatói részére)

A mesterképzésben, a Szakmai gyakorlat tárgyat, amely kritérium tárgy, a képzés során fel kell venni. Azon hallgatóknál, akik a BSc képzésben már teljesítettek szakmai gyakorlatot, annak elfogadásáról a szakirány vezető tanszék dönt. Azon hallgatók, akik az előző képzésükben nem vettek részt szakmai gyakorlaton, a mesterképzés keretében kell legalább 4 hetes szakmai gyakorlatot teljesíteni, amelyet a felsőoktatási intézmény tanterve határoz meg.

A fentieket figyelembe véve, azon hallgatóknak, akik a BSc képzésben már teljesítették a szakmai gyakorlatot, már nem kell ismételt a mesterképzésben teljesíteni, a Gép- és Terméktervezés Tanszék elfogadja azt.

Mivel a Tanszéknek csak a Tanszéken végzett hallgatókról van információja ezzel kapcsolatban, ezért azon hallgatók, akik másik specializáción, vagy másik intézményben teljesítették; vagy a BSc képzésben nem teljesítettek szakmai gyakorlatot, kérem, keressék meg a szakmai gyakorlat tanszéki felelősét (fogadóórja időpontjában) személyesen, legkésőbb az ötödik oktatási hét végéig.

Továbbá értesítjük Önöket, hogy a Szakmai gyakorlat tantárgyat az MSc képzésben is fel kell venni. A tantárgy NEPTUN kódja: BMEGEGIMGSZ. A tantárgy teljesítését igazoló aláírás, a BSc képzésben teljesített szakmai gyakorlat alapján kerül bejegyzésre. Röviden összefoglalva a teendők:

A) Azon Hallgatók, akik a Tanszékünkön (BME GT3) teljesítették a szakmai gyakorlatot még a BSc képzésben:

- Tantárgy felvétele az MSc képzésben.
- Az aláírás legkésőbb a félév végén kerül bejegyzésre.

B) Azon Hallgatók, akik a szakmai gyakorlatot még a BSc képzésben teljesítették, de nem a Tanszékünkön (BME GT3):

- Tantárgy felvétele az MSc képzésben.
- Ezen hallgatók legkésőbb az ötödik oktatási héten keressék fel személyesen a szakmai gyakorlat tanszéki felelősét a BSc-s indexükkel, melyben ellenőrizhető a korábbi teljesítés.
- Az aláírás legkésőbb a félév végén kerül bejegyzésre.

C) Azon Hallgatók, akik a BSc képzésben nem teljesítettek szakmai gyakorlatot:

- Ezen hallgatókra ugyan az az eljárás vonatkozik, mint a BSc képzésben lévő hallgatókra (annyi különbséggel, hogy legalább 4 hét kell legyen a gyakorlat), így kérjük, figyelmesen olvassák el a BSc képzésben résztvevő hallgatókra vonatkozó tájékoztatót, és a szerint járjanak el. Az esetlegesen felmerülő kérdésekkel kapcsolatban keressék fel személyesen a szakmai gyakorlat tanszéki felelősét.
- A tantárgyat CSAK a szakmai gyakorlat teljesítése utáni félévben kell felvenni.
- A sikeres teljesítés esetén az aláírás a NEPTUN-ba ekkor kerül bejegyzésre.

D) Azon Hallgatók, akik a BSc képzésben teljesítettek szakmai gyakorlatot, de MSc képzésben ismét teljesíteni kívánják azt:

- Ezen hallgatókra ugyan az az eljárás vonatkozik, mint a BSc képzésben lévő hallgatókra (annyi különbséggel, hogy legalább 4 hét kell legyen a gyakorlat), így kérjük, figyelmesen olvassák el a BSc képzésben résztvevő hallgatókra vonatkozó tájékoztatót, és a szerint járjanak el. Az esetlegesen felmerülő kérdésekkel kapcsolatban keressék fel személyesen a szakmai gyakorlat tanszéki felelősét.
- A tantárgyat CSAK a szakmai gyakorlat teljesítése utáni félévben kell felvenni.
- A sikeres teljesítés esetén az aláírás a NEPTUN-ba ekkor kerül bejegyzésre.

Budapest, 2016. február 10.

Dr. Körtélyesi Gábor egyetemi adjunktus
szakmai gyakorlat, tanszéki felelős (Ipari Terméktervező mérnöki mesterképzési szak)
BME Gép- és Terméktervezés Tanszék, MM.ép.104.
kortelyesi.gabor@gt3.bme.hu
463-1292

Máté László mesteroktató
szakmai gyakorlat, tanszéki felelős (Géptervező MSc és Mezőgéptervező MSc specializációk)
BME Gép- és Terméktervezés Tanszék, D.ép.307.
mate.laszlo@gt3.bme.hu
463-1347