

## TÁJÉKOZTATÓ

### A Környezetmérnök BSc szakos hallgatók 4. szemesztert követő szakmai gyakorlatáról

A Pécsi Tudományegyetem Műszaki és Informatikai Kar Környezetmérnök BSc szakos hallgatóinak a diplomájuk megszerzéséhez a mintatanterv alapján 6 hét intézményen kívül kötelezően eltöltendő szakmai gyakorlatot kell teljesíteni az alábbi paramétereknek megfelelően:

- **4. félév után 2 hét időtartamban 2025. június 16. és augusztus 08. között;**  
**témája: Természet- és tájvédelem és/vagy Környezeti nevelés**
- 6. félév után 4 hét időtartamban;  
témája: Környezettechnológia.

A szakmai gyakorlat a képzés igen fontos - az oktatott tantárgyakhoz szervesen kapcsolódó - része, ami lehetőséget biztosít a mérnöki munka gyakorlatban történő átfogó megismerésére, továbbá előkészítheti a záródolgozat témaválasztását.

II. évfolyamos hallgatóink eddigi tanulmányaik során mintatantervünk 7 féléves ismeretanyagának első négy félévi követelményeit teljesítették, többségük azonban szakmai előképzettséggel nem rendelkezik, az egyetemen tanultakat életükben először próbálják a gyakorlatban alkalmazni. A gyakorlati idő hasznos eltöltését a széleskörű gyakorlati ismeretszerzés szempontjából kívánatosnak tartjuk, kérjük, hogy kvalifikált szakemberek irányítsák a gyakorlati foglalkozást, gondoskodva az egészséges és biztonságos munkakörülményekről is. A gyakorlaton a hallgatók a számukra kijelölt témát megismerve, a helyi adottságokat tanulmányozva, észrevételeiket, ötleteiket 10-15 oldalas tanulmányba foglalják majd össze, amely a szöveges rész mellett lehetőség szerint ábrákat, adatokat, mérési eredményeket, diagramokat és rajzokat tartalmaz.

Célszerű, ha a gyakorlatot a hallgatók lakóhelyükön vagy annak közelében töltik el. A gyakorlati helyet a hallgatók maguk választják, és megállapodás esetén egyénileg intézik a fogadásukkal kapcsolatos teendőket.

A szakmai gyakorlatra ezúton a fogadótól tisztelettel kérünk egy valós, természetvédelemmel és/vagy környezeti neveléssel kapcsolatos témát és ebben járatos kijelölt/megnevezett konzulest. (Kérésükre az információkat bizalmasan kezeljük.) Kérjük, hogy a hallgató szakmai gyakorlatra fogadása esetén az általa küldött fogadónyilatkozatot kitöltve e-mailben **2025. május 05.-ig** megküldeni szíveskedjenek a [korny@mik.pte.hu](mailto:korny@mik.pte.hu) e-mail címre.

A felsőoktatási képzéshez kapcsolódó szakmai gyakorlat egyes kérdéseiről szóló 230/2012. (VIII. 28.) Kormányrendelet rendelkezései szerint, a szakmai gyakorlat megkezdése előtt, hallgatói munkaszerződést kell kötni. Amennyiben a Gyakorlólhely költségvetési szerv, a szakmai gyakorlatra hallgatói munkaszerződés nélkül is sor kerülhet.

A beérkezett Fogadónyilatkozaton megadott mail címre küldjük ki a szakmai gyakorlat megkötésére irányuló Együttműködési megállapodást.

A gyakorlat időtartama 2 hét, melyet a hallgatónak lehetőleg

**2025. június 16. és augusztus 08. közötti időszakon belül**

kell letöltenie. (A gyakorlólhely vagy a hallgató részéről felmerülő nyomós okból kifolyólag a jelzett időszaktól eltérő 2 hetes időtartam is megjelölhető.)

A szakmai gyakorlat első napján a hallgató a tanszék által kitöltött „Megbízólevéllel” fog a gyakorlatra jelentkezni. A gyakorlat letöltésének igazolását a megbízólevél megfelelő, „Igazolás” részén kérjük lepecsételni, aláírni, majd szíveskedjenek azt vagy a hallgatónak átadni vagy részükre elküldeni. Mivel a hallgatók a következő félévre csak akkor tudnak beiratkozni, ha a szakmai

gyakorlatuk elvégzését igazolták, kérjük, tegyék lehetővé, hogy az igazolás legkésőbb **2025. augusztus 25-ig** tanszékünkre eljusson.

Hasznos volna, ha a gyakorlattal kapcsolatos tapasztalatokról személyesen is beszélhetnénk. Tervezzük, hogy a hallgatóinkat a gyakorlat folyamán megkeressük, munkájukról érdeklődünk. Kérjük Önöket, hogy ez irányú érdeklődésünkben legyenek segítségünkre.

A gyakorlat hasznos letöltése érdekében történő közreműködésükért előre is köszönetünket fejezzük ki.

Pécs, 2025. február 25.

Tisztelettel:



A handwritten signature in blue ink, appearing to be "L. Csaba", written over the stamp.

Dr. Leitöl Csaba  
tanszékvezető