

TÁJÉKOZTATÓ

A Környezetmérnök BSc szakos hallgatók 6. szemesztert követő szakmai gyakorlatáról

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

- 4. félév után 2 hét időtartamban;
témája: Természet- és tájvédelem és/vagy Környezeti nevelés
- 6. félév után 4 hét időtartamban **2025. augusztus 25. és szeptember 19. között**;
témája: **Környezettchnológia.**

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 szakdolgozat témaválasztását. Ugyanis minden oktatási évben visszatérő probléma, hogy a szakdolgozat készítéséhez a rendelkezésre álló idő „kevés”. Ezért szeretnénk, ha a szakmai gyakorlat témája alkalmas lenne arra, hogy kibővítve, esetleg módosítva, a szakdolgozat készítésének alapjául is szolgálja. Így reményeink szerint biztosítható lenne a mintatanterv szerinti 7. szemeszterben elkészítendő záródolgozathoz a kellő szakmai alap (hely és műszaki ismeret), továbbá elegendő a rendelkezésre álló idő.

III. évfolyamos hallgatóink eddigi tanulmányaik során mintatantervünk 7 féléves ismeretanyagának első hat félévi követelményeit teljesítették, azonban a gyakorlati idő hasznos eltöltését a széleskörű gyakorlati ismeretszerzés szempontjából kívánatosnak tartjuk, ezért kérjük, hogy kvalifikált szakemberek irányítsák a gyakorlati foglalkoztatást, gondoskodva az egészséges és biztonságos munkakörülményekről is. A gyakorlaton a hallgatóknak – a számukra kijelölt témát megismerve, a helyi adottságokat tanulmányozva – észrevételeiket, ötleteiket 10-15 oldalas tanulmányban kell összefoglalóan ismertetni. A tanulmány a szöveges rész mellett lehetőség szerint ábrákat, adatokat, mérési eredményeket, diagramokat és rajzokat is tartalmazzon. E tanulmányt, a szakmai gyakorlaton őket irányító konzulenssel egyeztetve, a leendő – javasolt – záródolgozatuk témavázlatával zárják.

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, környezeti technológiákkal kapcsolatos témát és ebben járatos kijelölt/megnevezett konzulenszt. (Kérésükre az információkat bizalmasan kezeljük.) Kérjük, hogy a hallgató szakmai gyakorlatra fogadása esetén az általa küldött fogadónyilatkozatot kitöltve, e-mailben részünkre **2025. május 05-ig** megküldeni szíveskedjen a 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 gyakorlatra megkötésére irányuló Együttműködési megállapodást.

A gyakorlat időtartama 4 hét melyet a hallgatónak lehetőleg

2025. augusztus 25. és szeptember 19. között

kell letöltenie. (A gyakorlólhely vagy a hallgató részéről felmerülő nyomós okból kifolyólag a jelzett időszaktól eltérő időtartam (2025 nyarán) is megjelölhető.)

A szakmai gyakorlat első napján a hallgató a tanszék által kitöltött „Megbízólevéllel” fog a gyakorlatra jelentkezni. A gyakorlat letöltésének igazolásához tisztelettel kérjük, hogy a kijelölt konzulens megadott szempontok alapján röviden értékelje a hallgató munkáját, továbbá a megbízólevél „Igazolás” részét kérjük írja alá, pecsételje le, majd ezt követően szíveskedjenek azt részünkre elküldeni legkésőbb **2025. október 10-ig**.

Hasznos volna, ha a gyakorlattal kapcsolatos tapasztalatokról személyesen is beszélhetnénk. Tervezzük, hogy a hallgatóinkat a gyakorlat folyamán megkeressük, munkájukról érdeklődjünk. 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:



Dr. Leitöl Csaba
tanszékvezető