

Tárgykövetelmények

TTK, Fizikus MSc, 2. évf.

Optika és fotonika specializáció

SZAKMAI GYAKORLAT

Kód: BMETE12MF73; **Követelmény:** 0/0/9/A/0 (KR);

Félév: 2017/18/1; **Nyelv:** magyar;

A T1 kurzus felelőse: Erdei Gábor

Gyakorlatvezetők: A szakmai gyakorlat témák témavezetői (konzulensei).

Jelenléti követelmények: A hallgatók a témavezetők (konzulensek) irányításával és ellenőrzésével végzik 3 hetes önálló tevékenységüket a rendelkezésre álló időkeret szabad felhasználásával a kitűzött feladat teljesítése érdekében.

Az aláírás megszerzése: Az Önálló laboratórium OP1 gyakorlat elvégzése után a hallgatók témavezetőjük (konzulensük) irányításával és ellenőrzésével végeznek szorgalmi időn kívül 3 hetes önálló elméleti vagy kísérleti munkát választott témájukban, melynek célja a témában való elmélyedés és a kitűzött célok megvalósítása. Az eredményes szakmai gyakorlat elvégzése után kerül sor a diplomatéma rögzítésére.

A szakmai gyakorlat témájának illeszkednie kell a hallgató diplomaterv kiírásához. A hallgatók a gyakorlaton végzett munkáról maximum 2 oldalas írásos beszámolót készítenek, mely tartalmazza a gyakorlat tényleges idejét (naptári hetek) és helyét is. Az írásos beszámolót a témavezető (konzulens) aláírásával hitelesíti. Az aláírást helyettesíti, ha az írásos beszámolót a témavezető (konzulens) küldi meg a tárgyfelelősnek PDF formátumban. Az aláírt beszámoló vagy PDF file beérkezési ideje az első oktatási hét vége: 2017.09.10. 24⁰⁰.

A gyakorlat elvégzését a témavezető (konzulens) vagy a tőle kapott információ alapján a tárgyfelelős igazolja.

Budapest, 2017. május 24.

tárgyfelelős (Erdei Gábor)