

HALLGATÓI TÁJÉKOZTATÓ

1. Szakdolgozat készítés

2.	Tantárgy kódja	Szemeszter	Követelmény	Kredit	Nyelv	Tárgyfélév
	BMEGEGIA4SD	1	f	15	magyar	1/1

3. A tantárgyfelelős személy és tanszék:

Gép- és Terméktervezés Tanszék

4. Követelmények

4.1 A szorgalmi időszakban:

A félévközi jegy megadásának feltétele: a szakdolgozat rendszeres konzultálása mind a témavezetővel, mind pedig a külső konzulenssel. A teljesített konzultációkat a témavezetőnek és a külső konzulensnek az „Ellenőrző és értékelőlapon” aláírással kell igazolni, illetve mindkettőjüknek nyilatkozni kell a dolgozat véglegesítéséről (tisztázhatóságáról) és a beadhatóságáról.

A tárgy eredményes teljesítéséhez, a félévközi jegy megadásához **legalább 5 a témavezetővel**, és **legalább 5 a külső konzulenssel** folytatott érdemi konzultáció szükséges. A konzultációk időpontjait a témavezetővel, illetve a külső konzulenssel való egyeztetés alapján kell megállapítani, úgy hogy azok a 14 hetes szorgalmi időszakban egyenletesen legyenek elosztva, tehát nem fogadható el, ha valaki az 5 kötelezően előírt konzultációt a szorgalmi időszak utolsó néhány hetében szeretné teljesíteni.

4.2 Követelmények a vizsgaidőszakban: -

5. A félévközi jegy megállapításának módja:

A félévközi jegy megállapítása során a témavezető értékeli a feladat kidolgozásának előrehaladását, a hallgató szorgalmát és az egyes részfeladatok teljesítésének színvonalát.

Amennyiben a hallgató nem teljesítette a szorgalmi időszakra előírt minimum 5-5 konzultációt, illetve nem adja be határidőre, az előírt formai és tartalmi követelményeknek megfelelően a dolgozatát, vagy a munka színvonala nem éri el a beadható szintet akkor félévközi jegy nem adható, a Neptunba „nem teljesítette” bejegyzés kerül.

6. **Konzultációs lehetőségek:** A témavezetővel, illetve a külső konzulenssel az egyeztetett időpontokban.

7. A tantárgy elvégzéséhez szükséges tanulmányi munka:

összesen kb. 450 munkaóra

8. A tantárgy tematikáját kidolgozta:

Név:	Beosztás:	Tanszék, Int.:
Dr. Horák Péter	egyetemi docens	Gép- és Terméktervezés Tsz.