



SAKDOLGOZATI KISOKOS	Feltöltés időpontja: 2021. november 27.
	Verziószám: 1.2
	Létrehozó: Dr. Sztrapkovics Balázs

Néhány intelme a dolgozatra vonatkozóan:

- A bevezetés és az összefoglalás ¼-1 oldal közötti terjedelmű legyen, ezek a fejezetek nem számozottak, de a címük is címsor1 stílusú!
- A fejezetcímek magyar nyelvűek és leíróak legyenek, ne használjunk bennük rövidítéseket, és idegennyelvű szavakat
- Minden a szakdolgozatban használt rövidítést idegen nyelvű szavat magyarázzunk meg mégpedig az első előfordulása helyén
- Természetesen használjuk a tanszéki sablont a dolgozat megírására!
- A szövegben, ha használunk bármilyen idegennyelvű szót, vagy rövidítést akkor azt mindig az első használat során magyarázzuk el, és igyekezzünk inkább magyar nyelvre adatalni és úgy használni, hogy követhető legyen az olvasó számára
- A tartalomjegyzék a dolgozat elején, míg az ábra táblázat és irodalomjegyzék a dolgozat végén helyezkedjen el
- Egy fejezet minimum 1-1,5 oldal hosszú legyen, ha ez alatti részegységeink lennének, akkor használjunk alcímeket!
- A Címsor1 szintű fejezetek új oldalon kezdődnek, de csak ezek a többi fejezet folytatólagosan indulhat
- Ügyeljünk arra, hogy a táblázat vagy ábra és az aláírása azonos oldalon legyen
- Ha táblázatot illesztés be akkor ne csússzon át a vége a másik oldalra, ha ilyen lenne inkább kezd új oldalon!
- A szakdolgozatodba ne illessz be angol nyelvű ábrákat, ha be akarsz tenni egy ábrát, azonban az csak angol nyelven van meg akkor fordítsd le és szerkeszd meg Visio-ban, a szakdolgozat nyelve a magyar, azaz nem lehetnek benne angol nyelvű anyagok!
- Ha egyenletek vannak a szakdolgozatodban, akkor azokat számozd a sablonnak megfelelően
- Maximum három szint mélységig bontsuk a fejezeteket arab számos bontásban pl: 1.3.2, ezalatt használjunk alcímeket!
- 2-3 oldalanként legyen valamilyen kép vagy táblázat, hogy megtörjük a dolgozat monotonitását
- A szövegtörzsbe helyezett képek ábrák táblázatok maximum ¼ oldal terjedelműek lehetnek, azaz bármely oldalon a kép mellett kell lennie szövegnek, ha valamely képünk ennél nagyobb akkor azt tegyük a mellékletbe
- Képet ne kövessen kép, mindig legyen szöveg két kép vagy táblázat között



- Kép mellett (azaz azzal egy sorban) ne legyen szöveg
- Ne használj wikipédiás forrást a szakdolgozatodban!!!
- Ha egyetlen megszerzett ismeretet használsz a szakdolgozatodban akkor jelöld meg forrásként az adott tantárgy jegyzetét
- Ha programot írsz a kódot rakd be a mellékletbe
- Ha rajzolsz, akkor a tervvrajzokat tedd be a mellékletbe, ügyelj rá hogy a rajzokon legyen tanszéki szövegmező (lásd Szállítási Logisztika) kitöltve
- Az ideális ha legalább 6-8 forrást használsz a szakdolgozatodban, ennél természetesen lehet több de kevesebb ne legyen
- A források között legyen egy-két könyv is, itt tudom ajánlani a Prezenszky Logisztika I. és II.-t
- A hivatkozások esetében használd az MS WORD hivatkozás: idézetek és irodalomjegyzék beépített funkcióját és azon belül válaszd az APA hivatkozás stílust!
- A szakdolgozatokon szerepeljen a neptun kódok is a nevek mellett
- A szakdolgozat terjedelme a szövegtörzsre vonatkozóan (bevezetéstől összefoglalásig) 50-60 oldal, a következő megoszlással:
 - Helyzetfeltárás folyamatok bemutatása (lehetőleg EPC folyamatleírás használatával) 20-30 oldal
 - Adatelemzés, mérési eredmények elemzése, problémafeltárás és elemzés 10-20 oldal
 - Fejlesztési javaslatok, koncepciók esetén a legjobb koncepció kiválasztása 10-15 oldal
- Amennyiben méréseket végzel mindenképp határozd meg a szükséges mérésszámot!
- Ne feledkezz meg a tartalmi kivonatról, mely egy oldalas, és ide bemásolhatod egy az egyben az összefoglalást, mely a dolgozatodban szerepel
- Ne felejtse el a végleges dolgozatodat a Moodle mellett a Dportálba is feltölteni, ahogyan a bírálatodat is ide kell feltöltened, illetve kitöltened minden információt (link: <http://dportal.kozlek.bme.hu/>), a Dportált a hallgatónak kell kezelnie!
- Leadás előtt küldd el az általad véglegesnek tekintett szakdolgozatot word formátumban, hogy elolvashassam, és visszaküldhessem a megkommentelt verziót, DE küldés előtt olvasd el újra ezt a kisokost!
- Amennyiben a szakdolgozatot terjedelmi korlátok miatt nem tudod feltölteni kérlek jelezd a témavezetődnél!

Néhány intelem a **prezentációra vonatkozóan**:

- A prezentáció időtartama 10 perc, melyet mérnek a záróvizsgán, ebből adódóan kb. 10 tartalmi diád legyen (azaz ebbe nem számítanak bele a címdiá, a „Köszönöm a figyelmet” diá, és az esetleges közttes címdiák, valamint a bírálati kérdések), így tudod tartani az időkeretet



- A bírálati kérdéseket a „Köszönöm a figyelmet” dia utánra tedd be, így ha azt kérik válaszd meg, váltasz egyet és ott lezsnak (nem kell megjegyezned őket 😊), ha nem kérik akkor meg jótékony homályba vesznek 😊
- Otthon próbáld el a prezentációt, jellemzően az az ideális ha otthon 7-8 perc alatt el tudod mondani, mert vizsgán úgyis izgulni fogsz így pont megszedsz a 10 perc
- Kerüljük a hatalmas táblázatokat, óriási ábrákat melyek nem olvashatók, ahogy a sötét alapon világos betűket, is ezek ugyan lehet, hogy a gépeden látszanak, de sokszor vetítésben nem
- Ne told túl az animációkat, akkor használd őket ha valóban segítik előremozdítják a prezentációd megértését, a különböző beűszásokat kifejezetten kerül!
- A prezentációban arra koncentrálj, azt mutasd be ami a te munkád, ne merűlj el a folyamatok bemutatásában, inkább a saját ötleteidet javaslataidat mutasd be koncentrálvá az alkalmazott tanult módszertanokra (EPC, AIM, szükséges mérésszám, EOQ, multikritériumos döntéstámogató módszerek stb.).

A kisokost mindenki számára elérhetővé tettem, azonban ezen intelmeket, akik nem nálam írják a szakdolgozatot, mindenképpen egyeztessék a témavezetőjükkel, főként igaz ez a struktúrára és a módszertani intelmekre, melyek igencsak témafüggők is! Akik nálam írják azok mindenekelőtt menjenek végig az intelmeken és ha mindet betartották, akkor küldjék el a dolgozatukat!

Jó munkát és sikeres szakdolgozatírást kívánok! 😊

Üdvözlettel,

Sztrapkovics Balázs