

FELADATLAP

BSc SZAKDOLGOZAT (BMEGEÁTA4SD)

Cím:	Járműáramlástani vizsgálatokhoz alkalmazott mozgó talajt szimuláló futószalag tesztelés
Szakedolgozat készítő (kód):	Lázár Levente (HAKX10)
Alapszak / szakirány:	Gépészmérnöki alapszak / Folyamattechnika szakirány
Képzés kód:	2N-AG0-FT
Témavezető (név, beosztás):	Dr. Suda Jenő Miklós, egyetemi adjunktus
munkahely:	Áramlástan Tanszék - BME
cím:	H-1111 Budapest, Bertalan Lajos u. 4-6.
Konzulens (név, beosztás):	-
munkahely:	-
cím:	-
A feladat részletezése:	<ol style="list-style-type: none">1. Foglalja össze a járműáramlástani vizsgálatokhoz tervezett mozgó talajt szimuláló futószalag tervezésével / összeszerelésével kapcsolatos előzményeket!2. A szalagfutás beállítás, tesztelés eredményeinek függvényében tervezze meg a lefutást gátló kiegészítő elemeket!3. Végezze el a szalagfeszítő rendszer tesztelését, és tegyen javaslatot a szükséges módosításokra!4. Véglegesítse a futófelület kialakítást!5. Tervezze meg a futószalag NPL szélcsatornába való illesztését!6. Eredményeit foglalja össze a követelményeknek megfelelő dolgozatban!
Feladat kiadása / beadási határidő:	2013. február 11. / 2013. május 17.
Záróvizsga tárgyak (kód), kredit:	<ol style="list-style-type: none">1. Vegyipari eljárások és berendezések (BMEGEVÉAG03), 5kp2. Energetikai folyamatok és berendezések (BMEGEENAG71), 5kp3. Műszaki akusztika és zajcsökkentés (BMEGEÁTAG15), 3kp

Budapest, 2013. február 11.

(P.H)

.....
témavezető

.....
Dr. Vad János, egyetemi docens
tanszékvezető

A feladatot jóváhagyom:
Budapest, 2013. február 11.

(P.H)

.....
Prof. Czigány Tibor, egyetemi tanár
Dékán

A feladatot átvettem:
Budapest, 2013. február 11.

Alulírott a feladatkiírás átvételével egyúttal nyilatkozom, hogy a szakdolgozat előtanulmányi követelményeit maradéktalanul teljesítettem. Ellenkező esetben tudomásul veszem, hogy a jelen feladatkiírás és a tárgy felvétele érvényét veszti.

.....
hallgató





M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2

Elfogadási nyilatkozat:	A beadott Szakdolgozat a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Áramlástan Tanszéke által előírt valamennyi tartalmi és formai követelményeknek maradéktalanul eleget tesz. A Szakdolgozatot bírálatra és nyilvános védésre alkalmasnak tartom.
A témavezető által javasolt érdemjegy:	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">A Szakdolgozat minősítésére javasolt érdemjegy*: </div> <p>* A felsoroltak közül válasszon: jeles (5), jó (4), közepes (3), elégséges (2), elégtelen (1)</p>
Dátum:	Budapest, 2013. május 17.
Témavezető aláírás: témavezető

A bíráló által javasolt érdemjegy:	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">A Szakdolgozat minősítésére javasolt érdemjegy*: </div> <p>* A felsoroltak közül válasszon: jeles (5), jó (4), közepes (3), elégséges (2), elégtelen (1)</p>
Dátum:	
Bíráló aláírás: bíráló

Copyright © Áramlástan Tanszék 2013

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

*Minden jog fenntartva. A publikáció bármely formában történő felhasználása
csak a szerzői jog tulajdonosának írásos engedélyével lehetséges.*

