



Esszé tárgyak
folyamatai
a Moodle gtk thesis
felületen
GM, Psz hallgatóknak



Dr. Kapusy Kata
2025.02.

alapgondolatok

- BME szinten egységes rendszer:
Moodle + Neptun
- átlátható, transzparens dokumentációs
rendszer (tiszta feladatkörök)
- védi a hallgatót-témavezetőt +
minőségbiztosítás

Moodle oldal

<https://edu.gtk.bme.hu/>

- általános információk a tárgyról
- téma 1: témakör vagy tanszék neve
 - témavezető ezen keresztül fog megosztani információkat

Moodle gtk thesis

<https://edu.gtk.bme.hu/mod/gtkthesis>

csak a Google chrome-ról!

- GTK szinten egységes határidők
- hallgatók felelősségének növelése
- érthető, világos feladatok egységes határidőkkel
- mutatja a feladatokat határidőkkel + figyelmeztet, emlékeztet

Moodle gtk thesis

„ami ott nincs dokumentálva, nem történt meg”

- Az a hallgató, aki utólag veszi fel a tárgyat, köteles jelezni a tanulmányi ügyintéző felé - olah.adrienn@gtk.bme.hu
- A határidőket komolyan kell venni, mert mulasztás esetén a rendszer lezárja a folyamatot (mulasztás esetén 999-es, egyéb kérvényt írni)
- A kérvény beadási határidő **az elmulasztott feladathoz tartozó határidőt követő 3 munkanap.**

Moodle gtk thesis üzenetek

- emlékeztetők/figyelmeztetők küldése:
 - a közelgő határidős feladatokról
 - az elvégzett feladatokról visszajelzés
- a határidők betartása a hallgató kötelessége!
- **FELADAT: ellenőrizni a Moodle-ben szereplő email címet**
- lehet, hogy spambe megy, ezért érdemes azt is figyelni, illetve külön a határidőt is követni

Esszé tárgyak határidők

Moodle gtk thesis oldalon

felelős: hallgató

felelős: témavezető

05.16. 16:00 min. 5 konzultáció dokumentálása

05.21. 23:59 konzultációk elfogadása

05.23. 16:00 feladat leadás

06.23. 23:59 jegybeírás

Moodle gtk thesis oldal elérhetősége

<https://edu.gtk.bme.hu/mod/gtkthesis/>

Témacsoport-választás

Ha nyelvi kreditgyűjtés miatt angolul szeretné teljesíteni a tárgyat, akkor azt itt kell megjelölni. Ha nem, akkor értelemszerűen a magyart kell választani. Bármelyiket is választja a hallgató, rá kell kattintani a „módosítások mentése” gombra.

Menü

Témacsoport-választás





A témacsoport nevére kattintva olvashatja a leírást. Állítsa a témacsoportokat saját preferenciája szerint, úgy, hogy a megfelelő sorokat a kívánt helyre húzza!

Munkafolyamat nyelve

Magyar

Angol

Preferencia sorrend

1.	BA Közgazdaságtan / BA Economics and Business Studies	
2.	MA/MSc Termelésmenedzsment / MA/MSc Production Management	
3.	MSc Szakmódszertani témák /	
4.	MSc Pszichológiai témák /	

Módosítások mentése

Akik nyelvi kreditet szeretnének gyűjteni a tárgy elvégzésével mindenképp egyeztessenek előzetesen az oktatóval!

Témacsoport-választás

Ha sikeres volt a kiválasztás, ezt a visszajelzést kapja a rendszertől.

Menü





Témacsoport-választás

A témacsoport nevére kattintva olvashatja a leírást. Állítsa a témacsoportokat saját preferenciája szerint, úgy, hogy a megfelelő sorokat a kívánt helyre húzza!

Munkafolyamat nyelve

Angol ○

Preferencia sorrend

1.	BA Közgazdas	ss Studies	
2.	MA/MSc Terr	roduction	
3.	MSc Szakmódszertani témák /		
4.	MSc Pszichológiai témák /		

Módosítások mentése

Az Ön által választott nyelv:

Magyar

Rendben

Ezen a felületen lehet követni a féléves folyamatot.

Seminar Test I.

Itt lehet látni a határidőt.

Azt mutatja, mennyi idő van hátra.

Itt lehet látni, hogy hol tart a folyamat.

Projektfeladat I. - BMEGT20A031

Következő feladat(ok)

Témavezető

Miklós Antal - antal.miklos@gtk.bme.hu

Dolgozat címe

cím

Konzultáció

Konzultáció

Határidő:
2023.12.15 12:00 Europe/Budapest

Feladat leadás

Határidő:
2023.12.29 12:00 Europe/Budapest

Prezentáció

Határidő:
2024.01.05 12:00 Europe/Budapest

Hátralévő idő:

--

Státusz:

Teljesítve

Hátralévő idő:

--

Státusz:

Teljesítve

Hátralévő idő:

--

Státusz:

Teljesítve

Ezek a feliratok léteznek:
teendő/folyamatban
jóváhagyásra vár
jóváhagyva/teljesítve
jelenleg nem elérhető
lejárt
elutasítva

Hallgatói Moodle gtk thesis felület

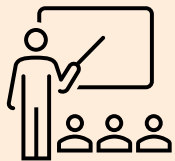
13.HÉT PÉNTEK (május 16.) 16:00



Minimum 5 konzultáció naplóbejegyzése
felelős: HALLGATÓ
MOODLE gtk thesis

Ha adott félév szorgalmi időszakában nem valósul meg az előírt konzultáció dokumentálása a rendszerben a 13. hét péntek 16:00-ig, akkor a tárgy nem teljesítettnek minősül. (Határidő mulasztás esetén lehetőség van kérvényt beadni.)

14.hét SZERDA (május 21.)



Minimum 5 konzultáció **ELFOGADÁSA**
felelős: TÉMAVEZETŐK
MOODLE

Csak akkor lesz elérhető a dolgozat feltöltés gomb, ha dokumentált elégséges konzultációt eddig az időpontig és dokumentálta és a témavezetője elfogadta.

Az oktató, ha nem fogadja / utasítja el, a feladat automatikusan elutasított státuszba kerül, a hallgató nem tudja feltölteni a dolgozatát.

KONZULTÁCIÓK

- egyéni konzultáció csoportos formában
- fontos: minden hallgatónak egyénileg is fel kell töltenie és részt kell vennie
- témavezetőtől függ
 - hogyan: várhatóan csoportosan
 - milyen platformon: online, személyesen
 - mikor: ajánlott 2 hetente – érdemes beütemezni
 - miről: készülni kell

KONZULTÁCIÓK

- segít a feladatok az ütemezésben
- hallgató kötelessége!
- a felületen csak a dokumentálás/
naplószerű bejegyzés történik
- a konzultáció szervezését más
platformon kell megoldani!

KONZULTÁCIÓK

- **az 5. bejegyzés után**
az oktató választhat: elfogadja, vagy elutasítja a feladatot
- a témavezetőnek a 14. hét szerdájáig a rendszerben nyilatkozni kell az elfogadásról vagy az elutasításról
- elutasítás esetén kötelező indoklást írnia, amit a hallgató emailben megkap
- abban az esetben, ha a témavezető nem fogadja/utasítja el, a feladat automatikusan elutasított státuszba kerül

Hallgatónak teendője van, még nem dokumentált elégséges konzultációt.

Seminar Test I.

Projektfeladat I. - BMEGT20A031

Következő feladat(ok)

[Konzultáció](#)

[Feladat leadás](#)

Témavezető

Miklós Antal - antal.miklos@gtk.bme.hu

Konzultáció

Konzultáció

Határidő:
2024.02.19 23:59 Europe/Budapest

Hátralévő idő:
26 nap 13:17:55

Státusz:
Teendő

Feladat leadás

Határidő:
2024.02.21 23:59 Europe/Budapest

Hátralévő idő:
28 nap 13:17:55

Státusz:
Teendő

Prezentáció

Határidő:
2024.02.22 23:59 Europe/Budapest

Hátralévő idő:
29 nap 13:17:55

Státusz:
Jelenleg nem elérhető

Hallgatói Moodle gtk thesis felület

Konzultáció

Konzultáció időpontja

24 ▾ augusztus ▾ 2022 ▾ 19 ▾ 16 ▾ 📅





Konzultáció témája


Konzultáció összefoglalása

Dokumentum

Konzultáció teljesítve

Állományok maximális mérete: 2MB, maximum 10 melléklet, globális korlát: 93.1GB

 Állományok   



Hozzáadáshoz húzza ide az állományokat.

Elfogadott állománytípusok:

Szöveges állományok .doc .docx .epub .gdoc .odt .oth .ott .pdf .rtf

Mentés

Mégse

Korábbi naplóbejegyzések





Nincs korábbi konzultáció

Korábbi konzultációk bejegyzéseit itt lehet megtekinteni.

Hallgatói Moodle gtk thesis felület

Dokumentum
Konzultáció teljesítve

Állományok maximális mérete: 2MB, maximum 10 melléklet, globális korlát: 93.1GB

Állományok

Hozzáadáshoz húzza ide az állományokat.

Elfogadott állománytípusok:

Szöveges állományok .doc .docx .epub .gdoc .odt .oth .ott .pdf .rtf

Mentés Mégse

Korábbi naplóbejegyzések

lorem ipsum

Konzultáció időpontja
2022.08.24 19:16

Bejegyzés időpontja
2022.08.24 19:17

Csatolmány(ok)

[testdo.docx](#)

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut at felis egestas, porta ipsum non, laoreet mi. Proin nec lacinia mi. Ut imperdiet arcu eu facilisis suscipit. Vivamus sed commodo magna. Quisque dolor ante, facilisis ullamcorper tempus commodo, imperdiet in tortor. Praesent mollis, metus et rhoncus commodo, enim mi consequat est, convallis dapibus massa erat quis magna. Suspendisse congue vel ipsum in molestie. Pellentesque et maximus diam, non ultrices erat. Maecenas in ligula lacus. Maecenas tempus vehicula dui vel volutpat. Donec iaculis magna quis tempus euismod. Sed id malesuada nulla. Vestibulum vel sodales augue, at aliquam ipsum. Quisque nec erat urna. Cras dignissim nunc eget tincidunt hendrerit. Ut aliquet et quam eu pulvinar.

Save

Cancel

Az előírt konzultáció a követelmény, de lehet bármennyi.

Itt fog látszódni, hogy a kötelező konzultációk száma teljesített (a képen még nem teljesített).

Log entry history

<p>Konzult</p> <p><i>Consultation date and time</i> 2021.12.29 10:35</p> <p><i>Entry date and time</i> 2022.01.14 10:35</p> <p>Attachment(s) TAD_BMEGT20A009.pdf TAD_BMEGT20A004.pdf TAD_BMEGT41A027 (1).pdf</p>	<p>Sed cursus turpis vitae tortor. Phasellus gravida semper nisi. Cras ultricies mi eu turpis hendrerit fringilla. Fusce fermentum odio nec arcu. Cras id dui. Vestibulum fringilla pede sit amet augue. Etiam imperdiet imperdiet orci. Nunc nulla. Praesent ac sem eget est egestas volutpat. Praesent egestas neque eu enim. Fusce egestas elit eget lorem. Cras id dui. Cras non dolor. Aenean imperdiet. Curabitur at lacus ac velit ornare lobortis. Mauris turpis nunc, blandit et, volutpat molestie, porta ut, ligula.</p>
<p>ets hth w</p> <p><i>Consultation date and time</i> 2022.01.12 11:01</p> <p><i>Entry date and time</i> 2022.01.14 11:01</p> <p>Attachment(s) TAD_BMEGT20MN15 (3).pdf</p>	<p>wh wryh wrth</p> <p>Teacher comment Very good indeed!</p>
<p>Konzult 4</p> <p><i>Consultation date and time</i> 2022.01.29 10:47</p> <p><i>Entry date and time</i> 2022.01.18 10:45</p> <p>Attachment(s) -</p>	<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p>
<p>Lorem ipsum dolor sit amet</p> <p><i>Consultation date and time</i> 2022.02.13 13:53</p> <p><i>Entry date and time</i> 2022.02.04 10:55</p> <p>Attachment(s) Összefoglalás 17. óra.docx BeiratKHallgatók-GSZT-20-21-2.docx</p>	<p>Vestibulum eu odio. Maecenas egestas arcu quis ligula mattis placerat. Etiam sit amet orci eget eros faucibus tincidunt. Sed mollis, eros et ultrices tempus, mauris ipsum aliquam libero, non adipiscing dolor urna a orci. Cras non dolor. Nullam vel sem. Pellentesque commodo eros a enim. Vestibulum volutpat pretium libero. Fusce vel dui. Aliquam erat volutpat. Proin magna. Praesent ac sem eget est egestas volutpat. Suspendisse feugiat. Donec vitae sapien ut libero venenatis faucibus. Etiam feugiat lorem non metus. Aliquam eu nunc.</p>

Consultation not completed

Csak akkor lesz elérhető a feladat leadás gomb, ha teljesült az előírt mennyiségű konzultáció és a témavezetője elfogadta.

Ha adott félév szorgalmi időszakában nem valósul meg a szükséges mennyiségű konzultáció dokumentálása a rendszerben **a 13. hét péntek 16:00-ig**, akkor a tárgy nem teljesítettnek minősül.

Hallgatónak teendője van, még nem töltötte fel a dolgozatát.

Seminar Test I.

Projektfeladat I. - BMEGT20A031

Következő feladat(ok)

[Konzultáció](#)

[Feladat leadás](#)

Témavezető

Miklós Antal - antal.miklos@gtk.bme.hu

Konzultáció

Konzultáció

Határidő:

2024.02.19 23:59 Europe/Budapest

Hátralévő idő:

26 nap 13:17:55

Státusz:

Teendő

Feladat leadás

Határidő:

2024.02.21 23:59 Europe/Budapest

Hátralévő idő:

28 nap 13:17:55

Státusz:

Teendő

Prezentáció

Határidő:

2024.02.22 23:59 Europe/Budapest

Hátralévő idő:

29 nap 13:17:55

Státusz:

Jelenleg nem elérhető

Hallgatói Moodle gtk thesis felület

Feladat leadás 70 %

- minden hallgatónak fel kell töltenie
- 14. hét **16:00**-ig

14. HÉT PÉNTEK (május 23.) 16:00



Feladat LEADÁSA
felelős: HALLGATÓ
Moodle gtk thesis

Lehetőség van késedelmesen leadni a pótlási hét péntekig 16:00-ig. A **pótlási hét szerda 23:59-ig** a Neptunban kell ezzel kapcsolatban 999-es kérvényt benyújtani. A pozitív az elbírálás esetén jeleznie kell az olah.adrienn@gtk.bme.hu címen.

Dolgozat leadás

Dolgozat címe

Dolgozat leadás

Állományok maximális mérete: 2MB, maximum 1 melléklet, globális korlát: 93.1GB

📄

■ Állományok

Hozzáadáshoz húzza ide az állományokat.

Módosítások mentése Mégse

Meg kell adni a dolgozat címét és fel kell tölteni.

A csoport minden tagjának egyénileg fel kell ide töltenie a munkát.

Minden fajta kiterjesztést befogad, kivéve html-t.
Lehetőség szerint doc vagy pdf legyen.

PREZENTÁCIÓ 30 %

- szóbeli beszámoló a féléves munkáról – minden hallgatónak kell
- tartalom: a már kész anyag
- 14. hét végéig meg kell történnie
- fel kell töltenie a felületre minden hallgatónak

Prezentáció

Prezentáció

Állományok maximális mérete: 2MB, maximum 1 melléklet, globális korlát: 93.1GB

■ Állományok



↓

Hozzáadáshoz húzza ide az állományokat.

Módosítások mentése

Mégse

Hallgatói Moodle gtk thesis felület

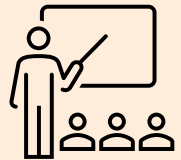
PÓTLÁSOK (konzultáció mulasztás)

Egyszeresen van lehetősége minden hallgatónak.

1. Konzultáció mulasztás esetén a hallgató kérésére a témavezetőnek írnia kell az újranyitásról egy beleegyezést. A kérvényhez kell csatolni.
2. A Tanszékről kérnie kell egy különjárási díj fizetést. A befizetésről szóló igazolást a kérvényhez csatolni kell.
3. Majd be kell nyújtania a 999-es kérvényt a csatolmányokkal.
4. Pozitív elbírálás esetén jelzi olah.adrienn@gtk.bme.hu címen

A megnyitási ablak max. 48 óra

vizsgaidőszak 15. munkanap (június 23.)



dolgozat értékelése után JEGY vagy ALÁÍRÁS RÖGZÍTÉSE
felelős: TÉMAVEZETŐK
Neptun

Ezt látja a hallgató, amikor sikeresen elvégezte a félévet.

Seminar Test I.

Seminar Test I.

Projektfeladat I. - BMEGT20A031

Következő feladat(ok)

Témavezető

Miklós Antal - antal.miklos@gtk.bme.hu

Dolgozat címe

cím

Konzultáció

Konzultáció

Határidő:
2023.12.15 12:00 Europe/Budapest

Hátralévő idő:
--

Státusz:
Teljesítve

Feladat leadás

Határidő:
2023.12.29 12:00 Europe/Budapest

Hátralévő idő:
--

Státusz:
Teljesítve

Prezentáció

Határidő:
2024.01.05 12:00 Europe/Budapest

Hátralévő idő:
--

Státusz:
Teljesítve

Hallgatói Moodle gtk thesis felület

Hallgatói kérdés/probléma esetén:

- Moodle informatikai problémák, forduljon a GTK Moodle Helpdeskhez: moodle@gtk.bme.hu
 - minden esetben küldjön screenshotot is!
- minden egyéb szakmai kérdéssel a témavezetőhöz
- hallgatónak a határidő mulasztás esetén van lehetősége kérvényt benyújtani (999-egyéb)