



TANTÁRGYI ADATLAP

ESG workshop – ESG szoftverek ismerete

BMEGT42RRR5014-00

I. TANTÁRGYLEÍRÁS

1. ALAPADATOK

Tantárgy neve

ESG workshop – ESG szoftverek ismerete

Azonosító

BMEGT42RRR5014-00

A tantárgy jellege

kontaktórás tanegység

Kurzustípusok és óraszámok

<i>Típus</i>	<i>óraszám</i>
Előadás	0
Gyakorlat	9
Laboratórium	0

Tanulmányi

teljesítményértékelés

(minőségértékelés)

típusa

aláírás

megszerzése

Kreditszám

3

Tantárgyfelelős

<i>Neve</i>	<i>Beosztása</i>	<i>Email címe</i>
-------------	------------------	-------------------

Dr. Buzási Attila	egyetemi docens	buzasi.attila@gtk.bme.hu
-------------------	-----------------	--------------------------

Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység

Környezetgazdaságtan és Fenntartható Fejlődés Tanszék

A tantárgy weblapja

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

A tantárgy oktatásának nyelve

magyar - HU

A tantárgy tantervi szerepe, ajánlott féléve

Szak: **ESG tanácsadó részismereti képzés**

Tantárgy szerepe: **Kötelezően választott**

Ajánlott félév: **2**

Közvetlen előkövetelmények

Erős Nincs

Gyenge Nincs

Párhuzamos Nincs

Kizáró feltételek Nincs

A tantárgyleírás érvényessége

Jóváhagyta a Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar Kari Tanácsa (2025.05.28.) az 580387/26/2025 iktatószámon hozott határozatával, amely érvényes 2025.05.28.-tól.

2. CÉLKITŰZÉSEK ÉS TANULÁSI EREDMÉNYEK

Célkitűzések

A tantárgy célja megismertetni a hallgatókkal az ESG szoftverek használhatóságát, funkcióit egy tematikus workshopon keresztül.

Tanulmányi eredmények

Tudás

1. A hallgató ismeri a jelentősebb és ismertebb hazai és nemzetközi ESG szoftvereket.
2. Ismeri az ESG szoftverek szerepét és jelentőségét.
3. Ismeri az adatgyűjtő, elemző, jelentéskészítő rendszereket.
4. Ismeri az automatizált jelentéskészítés alapjait.
5. Ismeri az ESG szoftverek bevezetésének kihívásait.

Képesség

1. Képes a szoftverigények felmérésére.
2. Képes az ESG adatok strukturálására.
3. Képes ESG jelentést készíteni tematikus szoftverek segítségével.

Attitűd

1. A hallgató nyitott az adatvezérelt megközelítésre az ESG jelentéskészítés során.
2. Nyitott a proaktív fejlesztési szemléletre.
3. Partnerségben dolgozik IT szakemberekkel.

Önállóság és felelősség

1. A hallgató önállóan képes használni ESG szoftvert a jelentéstétel során.
2. Felelősséget érez az összes kapcsolódó menedzsmint feladat végrehajtásával kapcsolatban.

Oktatásmódszertan

Gyakorlat – egésznapos workshop

Tanulástámogató anyagok

- Elméleti bevezető diások / Ppt slideshow about principles

II. TANTÁRGYKÖVETELMÉNYEK

A TANULMÁNYI TELJESÍTMÉNY ELLENŐRZÉSE ÉS ÉRTÉKELÉSE

Általános szabályok

A 2.2. pontban megfogalmazott tanulási eredmények értékelése a workshopon való aktív részvétel alapján történik.

Teljesítményértékelési módszerek

Workshopon való aktív részvétel ellenőrzése, jelenlét ív segítségével.

Szorgalmi időszakban végzett teljesítményértékelések részaránya a minősítésben

Vizsgaelemek részaránya a minősítésben

Az aláírás megszerzésének feltétele, az aláírás érvényessége

Aktív részvétel a workshopon. A jelenléti ív kitöltése.

Érdemjegy-megállapítás

Jeles	100
Jeles	100
Jó	100
Közepes	100
Elégséges	100
Elégtelen	0

Javítás és pótlás

Az aláírás feltételeként megadott workshopon való aktív részvétel – jellegéből adódóan – nem pótolható, nem javítható, továbbá más módon nem kiváltható vagy helyettesíthető.

A tantárgy elvégzéséhez szükséges tanulmányi munka

Workshop részvétel	9
Háttéranyagok feldolgozása	20
Tananyag önálló elsajátítása	20
Záróvizsgára való felkészülés	41
Összesen	90

A tantárgykövetelmények jóváhagyása és érvényessége

A Kari Hallgatói Képviselőtestület véleményezése után jóváhagyta dr. Lógó Emma oktatási dékánhelyettes 2025.05.05-én. Érvényes 2025.05.05-től.

III. RÉSZLETES TANTÁRGYTEMATIKA

TEMATIKAI EGYSÉGEK ÉS TOVÁBBI RÉSZLETEK

A félévben sorra vett témák

A 2.2. pontban megfogalmazott tanulási eredmények eléréséhez a tantárgy a következő tematikai blokkokból áll.

- 1 ESG szoftverek ismerete – gyakorlati workshop

További oktatók

Nagy Gréta ügyvezető/Managing Director nagy.greta@dandeliongroup.hu
Gresa László EHS és ESG igazgató/EHS and ESG Director gresa.laszlo@dandeliongroup.hu

A tantárgykövetelmények jóváhagyása és érvényessége

A Tantárgyi adatlap I. és II. részén túli III. részét az érintett szak(ok) szakfelelőse(i)vel való egyeztetés alapján az 1.8. pontban megjelölt Környezetgazdaságtan és Fenntartható Fejlődés Tanszék vezetője hagyja jóvá.