



# **TANTÁRGYI ADATLAP**

**ESG workshop – ESG folyamatszabályozás**

**BMEGT42RRR5010-00**

# I. TANTÁRGYLEÍRÁS

## 1. ALAPADATOK

### Tantárgy neve

ESG workshop – ESG folyamatszabályozás

### Azonosító

BMEGT42RRR5010-00

### 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 folyamatszabályozás aspektusait egy tematikus workshopon keresztül.

### Tanulmányi eredmények

Tudás

1. A hallgató ismeri az ESG szempontok beépülését a szervezeti működés mindennapi folyamataiba.
2. Ismeri az ESG folyamatok típusait.
3. Ismeri az ESG standardokat és szabályozási kereteket.
4. Ismeri a kockázatkezelés szerepét az ESG-ben.
5. Ismeri az ESG folyamatok belső érdekelt feleit.
6. Ismeri a folyamatszabályozás (eljárások, utasítások, formanyomtatványok) minimum kritériumait.

Képesség

1. A hallgató képes kidolgozni ESG folyamatokat.
2. Képes szabályzatok, belső eljárások létrehozására.
3. Képes integrálni ESG szempontokat meglévő folyamatokba.
4. Képes felismerni és integrálni az ESG folyamatokat meglévő szabályozási folyamatokba (redundancia elkerülése miatt).

Attitűd

1. A hallgató elkötelezett a szervezetfejlesztő gondolkodás iránt.
2. Precíz és rendszerezett módon végzi a folyamatok szabályozását.
3. Integrált szemlélettel biztosítja, hogy az ESG nem külön projekt, hanem minden működési terület része.
4. Lényeglátás és folyamatszemplélet (feladatok és felelősök pontos megfogalmazása).

Önállóság és felelősség

1. A hallgató önállóan képes értelmezni az ESG folyamatokat a jelentéstétel során.
2. Felelősséget érez az összes kapcsolódó menedzsment feladat végrehajtásával kapcsolatban.

### Oktatásmódszertan

Gyakorlat – egésznapos workshop

### Tanulástámogató anyagok

- Elméleti bevezető diáorok / 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 folyamatszabályozás – 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.