



# **TANTÁRGYI ADATLAP SUBJECT DATASHEET**

## **Basics of Industrial Property and Copyright Law**

**BMEGT55V103**

# I. COURSE DESCRIPTION

## 1. SUBJECT DATA

### Course name

Basics of Industrial Property and Copyright Law

### Course code

BMEGT55V103

Course type Contact lessons

### Kurzustípusok és óraszámok

<i>Type</i>	<i>Lessons</i>	<u>Type of assessment</u>
Lecture	2	mid-term
Practice	0	grade
Laboratory	0	<u>Number of credits</u>

### Course leader

<i>Name</i>	<i>Position</i>	<i>Email adress</i>
Dr. Tomasovszky Edit	assistant professor	tomasovszky.edit@gtk.bme.hu

### Organizational unit for the subject

Department of Business Law

### Subject website

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

### Language of teaching

magyar - HU

### Curriculum role of the subject, recommended semester

Programme: Szabadon választható tárgyak

Subject Role: Szabadon választható

Recommended semester: 0

---

### Pre-requisites

*strong* Nincs

*weak* Nincs

*paralell* Nincs

*exclusive* Nincs

### 1.13 A tantárgyleírás érvényessége / Validity of the Subject Description

Approved by the Faculty Board of Faculty of Economic and Social Sciences, Decree No: 580768/11/2022. Valid from: 26.10.2022.

Approved by the Faculty Board of Faculty of Economic and Social Sciences, Decree No: 580768/11/2022. Valid from: 26.10.2022.

## 2. OBJECTIVES AND LEARNING OUTCOMES

### Objectives

A kurzus célja, hogy a különböző szakmai háttérű mérnök hallgatók számára átfogó képet nyújtson a szellemi alkotásokkal összefüggő szellemi tulajdonjogokról, áttekintve az iparjogvédelem meghatározó területeit és az ipar-jogvédelemhez közvetlenül kapcsolódó szerzői jog (szoftverek, adatbázisok) releváns területeit. A kurzus a hatályos magyar szellemi tulajdonjogok számos területét érinti (szabadalom, használati minta, formatervezési minta, funkcionális és esztétikai szerzői jog, védjegy), és e körben a jogi szabályozás alapvető céljainak és eszközeinek, és ezek gyakorlati megvalósulásának bemutatására vállalkozik. A kurzus a tételes jogi szabályok szükséges szintű bemutatása mellett kifejezetten nagy hangsúlyt fektet azok gyakorlati aspektusaira, szellemi tulajdonjogi esetek bemutatásával, illetve lehetséges IP stratégiák felépítésével.

### Learning outcomes

#### Knowledge

1. Tisztában van az iparjogvédelem és a szerzői jog fogalmi keretével, e jogok céljaival, eszközeivel, sajátosságaival, hasznosításának módjaival.
2. Ismeri a vállalkozások szellemi tulajdonvédelmi stratégiáinak alapjait, fő szempontrendszerét

#### Ability

1. Képes a gyakorlatban elhatárolni az egyes iparjogvédelmi oltalmak és szerzői jogi védelem alá eső alkotásokat.
2. Képes jogi és gazdasági szempontból értékelni az egyes oltalmi tárgyakat, azoknak a vállalkozások életében betöltött szerepét, piaci hasznosíthatóságát.
3. Képes egy sokszempontú összefüggésrendszer megragadására, szellemi tulajdon stratégia modellezésére.
4. Képes a kritikai gondolkodásra, a gazdasági és jogi viszonyrendszer felismerésére, az abban való eligazodásra.

#### Attitude

1. ÉRDEKLŐDIK AZ IPARJOGVÉDELEM ÉS A SZERZŐI JOG IRÁNT, E JOGTERÜLETEK TECHNOLÓGIÁVAL ÉS GAZDASÁGGAL ÖSSZEFÜGGŐ KÉRDÉSEI IRÁNT.
2. ÉRDEKLŐDIK A VÁLLALKOZÁSOK JAVAIVAL VALÓ STRATÉGIAI TERVEZÉS IRÁNT.
3. NYITOTT A TEVÉKENYSÉGEKEN ALAPULÓ, AKTÍV, TANULÁSI MÓDSZEREKRE, A KÍSÉRLETEZŐ STÍLUSRA.
4. ELFOGADJA A SZABÁLYOZÁS KIINDULÓPONTJAKÉNT A JOGI SZTRENDEK ÉS KÖVETELMÉNYEK ÉRVÉNYESÜLÉSÉT.

#### Autonomy and responsibility

1. -

### Methodology of teaching

A tárgy oktatása a szabályozás alapvető rendszerének, a különböző oltalmi formák összefüggéseinek bemutatására, valamint az egyes problémákat, jelenségeket, konfliktusokat illusztráló jogesetek tárgyalására épül. Az elő-adások interaktív formában, a hallgatók témakörhöz kapcsolódó kérdései, észrevételei mentén, esetenként gyakorlati tapasztalataira építve zajlanak, melyek fontos szerepet játszanak a lehetséges szellemi tulajdonjogi stratégiák kialakításában.

### Materials supporting learning

- Az előadások diaszorai, rövid összefoglalói, irodalomjegyzék.

## II. SUBJECT REQUIREMENTS

### TESTING AND ASSESSMENT OF LEARNING PERFORMANCE

#### General Rules

A 2.2. pontban megfogalmazott tanulási eredmények értékelése egy félévközi írásbeli teljesítménymérés és a házi feladatok alapján történik. A tantárgy teljesítéséhez szükséges a félévközi zárthelyi dolgozat legalább 40%-os teljesítése. Az aláírás feltétele a foglalkozások 70%-án való részvétel.

#### Performance evaluation methods

Szorgalmi időszakban végzett teljesítményértékelések részletes leírása: 1. félévközi írásbeli teljesítményértékelés: a tudás, képesség típusú kompetenciaelemeinek komplex, írásos értékelési módja zárthelyi dolgozat formájában, a dolgozat állhat tesztkérdésekből, melyek az egyes fogalmak értelmezését és az azok közötti összefüggések felismerését; esszékérdésekből, melyek a lexikális tudást, valamint a szintetizáló képességet vizsgálják; a rendelkezésre álló munkaidő 30-60 perc; 2. házi feladatok értékelése: a tantárgy tudás, képesség, attitűd, típusú kompetenciaelemeinek komplex értékelési módja, melynek megjelenési formája a csoportosan készített házi feladat, a házi feladatok tartalmát, követelményeit, beadási határidejét, értékelési módját az oktató a félév elején és a félév során határozza meg.

#### Proportion of performance evaluations performed during the diligence period in the rating

- részteljesítmény értékelése ZH: 50
- részteljesítmény értékelés (házi feladatok): 50
- összesen: 100

#### Proportion of examination elements in the rating

- :

#### The condition for obtaining the signature, validity of the signature

Az aláírás feltétele a foglalkozások 70%-án való részvétel.

#### Grading

Excellent	91
Very good	85–90
Good	76–84
Satisfactory	64–75
Pass	50-63
Fail	< 50

#### Correction and retake

1) A zárthelyi dolgozat javítása a TVSZ szerinti határidőben történik és a Neptunon keresztül kerül hivatalos közlésre. 2) A zárthelyi dolgozat az dolgozat megírásának időpontját követő héten pótolható, javítható. 3) A zárthelyi dolgozat javítása esetén a jobban sikerült dolgozat eredménye számít az érdemjegy-megállapításához figyelembe vett összesített pontszám

#### Study work required to complete the course

részvétel a kontakt tanórákon	28
részvétel a kontakt tanórákon	22
felkészülés a teljesítményértékelésre	10
összesen	60

#### Approval and validity of subject requirements

# III. COURSE CURRICULUM

## THEMATIC UNITS AND FURTHER DETAILS

### Topics discussed during the semester

A 2.2. pontban megfogalmazott tanulási eredmények eléréséhez a tantárgy a következő témakörökből áll. Az egyes félévekben meghirdetett kurzusok sillabuszaiban e témaelemeket ütemezzük a naptári és egyéb adottságok szerint.

- 1 Bevezetés a szellemi tulajdonjogokba Szabadalom Szabadalom, használati minta Funkcionális szerzői jog: adatbázis, szoftver, műszaki létesítmények Esztétikai szerzői jog - iparművészet, építészet Formatervezési minta Védjegy, jellegbitorlás - zh 1. IP stratégiák 1. Know-how IP stratégiák 2. Hasznosítás, munkaviszonyban alkotott mű IP stratégiák 3. Nyílt fejlesztés (ismétlő kérdések az óra végén) Esettanulmány elemzése 1. Esettanulmány elemzése 2. WIPO - zh 2.

### Lecturers participating in teaching

dr. Baksay-Nagy György

Dr. Tomasovszky Edit

dr. Kacsuk Zsófia

### Approval and validity of subject requirements