



SUBJECT DATASHEET

Corporate law

BMEGT55S800

I. SUBJECT DESCRIPTION

1. SUBJECT DATA

Subject name

Corporate law

ID (subject code)

BMEGT55S800

Type of subject

contact lessons

Course types and lessons

<i>Type</i>	<i>Lessons</i>	<u>Type of assessment</u>	<u>Number of credits</u>
Lecture	1	exam	
Practice	0		
Laboratory	0		3

Subject Coordinator

Name *Position* *Contact details*

Dr. Percz László professor perecz.laszlo@gtk.bme.hu

Educational organisational unit for the subject

Department of Business Law'

Subject website

edu.gtk.bme.hu

Language of the subject

HU

Curricular role of the subject, recommended number of terms

Programme: **Nuclear Technology Management Expert Postgraduate Programme**

Subject Role: **Compulsory**

Recommended semester: **3**

Programme: **Nuclear Technology Management Specialized Engineer Postgraduate Programme**

Subject Role: **Compulsory**

Recommended semester: **3**

Direct prerequisites

Strong None

Weak None

Parallel None

Exclusion None

Validity of the Subject Description

Approved by the Faculty Board of Faculty of Economic and Social Sciences, Decree No: 580393/12/2023 registration number. Valid from: 31.05.2023.

2. OBJECTIVES AND LEARNING OUTCOMES

Objectives

Az üzleti életben alapvető, hogy a gazdasági-műszaki szakember is eligazodjon a különböző vállalkozási formák között, rendelkezzen a különböző - társasági formában működő - vállalatok vezetéséhez szükséges alapismeretekkel. Ennek keretében kiemelt figyelmet fordítunk a felelős vezetői magatartás jogi aspektusaira, így a döntéshozatal rendjére, az abból fakadó felelősségi rendszerekre és különösen a felelősségből fakadó helytállási, kártérítési kötelezettségekre. A felelősség témakörében kitérünk az általános szerződéses felelősségre, a szerződésen kívüli károkozásra, a vezetői felelősség munkaviszonyon és társasági jogviszonyon alapuló változataira, továbbá a veszélyes üzemi felelősségre, ezen túlmenően pedig figyelmet fordítunk az egyes további minősített felelősségi alakzatokra (atomkár, állatok által okozott károkért való felelősség).

Academic results

Knowledge

1. Tisztában lesz a gazdasági társaságok döntéshozatali rendjével és az azzal összefüggő általános és speciális felelősségi rendszerrel

Skills

1. Képes lesz felismerni a jogi felelősséggel járó döntéshozatali helyzeteket és átlátja a döntés lehetséges jogkövetkezményeit.

Attitude

1. Jogi értelemben vett erősebb felelősségtudata mellett az általános felelősségtudata is megerősödik.

Independence and responsibility

1. Képes lesz önállóan felismerni azokat a jogi következményeket, amelyekkel a vezetői döntések járnak, járhatnak.

Teaching methodology

Lectures

Materials supporting learning

- Előadásanyagok, tankönyv, folyóiratcikkek
- Fuglinszky Ádám: Kártérítési jog. HVG-Orac, 2018. (kijelölt fejezetek)

II. SUBJECT REQUIREMENTS

TESTING AND ASSESSMENT OF LEARNING PERFORMANCE

General Rules

A 2.2. pontban megfogalmazott tanulási eredmények értékelése vizsgával történik, írásban, feleletválasztós teszttel.

Performance assessment methods

Félév végi írásbeli vizsga: a tudás, képesség típusú kompetenciaelemeinek komplex, írásos értékelési módja írásbeli 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; A hallgatók esettanulmányokat kapnak, amelyeket jogesetmegoldásként, házi feladat keretében végezhetnek el 5 alkalommal, alkalomként 5 pontért, amely a féléves értékelésbe beszámít.

Percentage of performance assessments, conducted during the study period, within the rating

- Házi feladatok: 25

Percentage of exam elements within the rating

- Vizsga: 100

Conditions for obtaining a signature, validity of the signature

Issuing grades

Excellent	100
Very good	85-90
Good	76-84
Satisfactory	63-75
Pass	50-62
Fail	0-49

Retake and late completion

A vizsgadolgozat javítása a TVSZ szerinti határidőben történik és a Neptunon keresztül kerül hivatalos közlésre. A Tanszék a tesztekbe való betekintés időpontját esetileg, a következő vizsgára jelentkezés határidejére tekintettel teszi közzé. A vizsgán szerzett jegy javítására a TVSZ szerint van lehetőség. A vizsgaidőszakban a TVSZ-nek megfelelő számú vizsgaalkalom meghirdetésére kerül sor. Javasolt az utolsó előtti vizsgaidőpontban az első vizsga megkísérlése.

Coursework required for the completion of the subject

részvétel a kontakt tanórákon	12
házi feladat elkészítése	30
vizsgafelkészülés	48
összesen	90

Approval and validity of subject requirements

Consulted with the Faculty Student Representative Committee, approved by the Vice Dean for Education, valid from: 08.05.2023.

III. COURSE CURRICULUM

THEMATIC UNITS AND FURTHER DETAILS

Topics covered during the term

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.

Additional lecturers

Dr. Grad-Gyenge Anikó tanszékvezető, egyetemi docens grad-gyenge.aniko@gtk.bme.hu

Dr. Ambrus István egyetemi docens ambrus.istvan@gtk.bme.hu

Approval and validity of subject requirements