

## Tárgytematika / Course Description

### Bevezetés a bűnügyi tudományba

DKNF\_BTMM019

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Nogel Mónika

Félév / Semester: 2021/22/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy oktatásának célja, hogy bevezesse a hallgatóságot a bűnügyi tudományok rendszerébe. Ennek megfelelően általános ismereteket nyújt az empirikus és normatív bűnügyi tudományokról, különös tekintettel a kriminológiára, a kriminalisztikára, a büntető anyagi, a büntetőeljárás és a büntetés-végrehajtási jogra.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

- 1) 2021.09.13. A követelmények ismertetése. Bevezető gondolatok. A bűnügyi tudományok rendszere.
- 2) 2021.09.20. Bevezetés a kriminológia tudományába - 1. rész
- 3) 2021.09.27. Bevezetés a kriminológia tudományába - 2. rész
- 4) 2021.10.04. Bevezetés a kriminalisztika tudományába - 1. rész
- 5) 2021.10.11. Bevezetés a kriminalisztika tudományába - 2. rész
- 6) 2021.10.18. Bevezetés a büntető anyagi jog tudományába - 1. rész
- 7) 2021.10.25. Bevezetés a büntető anyagi jog tudományába - 2. rész
- 8) 2021.11.08. Bevezetés a büntető anyagi jog tudományába - 3. rész
- 9) 2021.11.15. Bevezetés a büntetőeljárás jog tudományába - 1. rész

- 10) 2021.11.22. Bevezetés a büntetőeljárás jog tudományába - 2. rész
- 11) 2021.11.29. Bevezetés a büntetőeljárás jog tudományába - 3. rész
- 12) 2021.12.06. Bevezetés a büntetés-végrehajtás jog tudományába

Az előadások időpontja és helyszíne: hétfőnként 10:20-12:00, J-1 Terem

---

## **SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD**

A vizsga típusa: írásbeli

Ponthatárok:

0-10 (elégtelen: 1)

11-12 (elégséges: 2)

13-14 (közepes: 3)

15-17 (jó: 4)

18-20 (jeles: 5)

Időtartam: 20 perc

Feladattípus: feleltváasztós, igaz-hamis

Érkelés módja: 20 kérdés / 20 pont. Minden helyes válasz 1 pontot ér.

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Az előadásokon elhangzottak teljes egészükben, továbbá az oktató által a kurzus SzE-learning oldalára feltöltött tansegédletek.

SzE-learning oldal címe: <https://szelearning.sze.hu/course/view.php?id=210>

Tanszékvezető: Prof. Dr. Kovács Gábor tanszékvezető egyetemi tanár

Dr. Nogel Mónika PhD, egyetemi docens

Dr. Czebe András PhD., egyetemi adjunktus