

## Tárgytematika / Course Description Kriminológiai alapok

DKLB\_BTTM022

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Lévy Miklós Sándor

Félév / Semester: 2023/24/1

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 6/0/0

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy oktatásának célja, hogy megismertesse a hallgatókat a bűnözéssel mint szociológiai jelenséggel, a bűnelkövető pszichológiai jellegzetességeivel, az áldozati kategóriákkal a bűnözésre vonatkozó legfontosabb antropológiai és szociológiai elméletekkel.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Főbb témakörök:

A kriminológia tudományának kialakulása, kriminológiai irányzatok (oksági- és a kontrolliskolák).

Külföldi és hazai kriminálszociológiai, kriminálpszichológiai kutatások eredményei.

A kriminálmorfológia jelentőségének bemutatása a kriminálszociológiai vizsgálat során.

A kriminológia, mint inter- és multidiszciplináris tudomány fő jellegzetességeinek vázolása.

A kriminológiai kutatás módszertana.

A kriminológia és a többi bűnügyi tudomány kapcsolata.

A kriminálpolitika szerepe és kapcsolata a kriminológiával.

A victimológia főbb irányainak ismertetése.

Egyes elkövetői kategóriák (gyermek- és fiatalkorú bűnözők, női bűnelkövetők, visszaesők) jellegzetességeinek feltárása.

Az egyes bűncselekménytípusok (vagyon elleni, személy elleni erőszakos, korrupciós bűncselekmények) főbb jellemzői.

Az igazságszolgáltatási szervezet hatékonyságára vonatkozó vizsgálatok.

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

Beszámoló (ötfokozatú)

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom: előadások anyaga Ajánlott irodalom:

Adler, Freda - Mueller, Gerhard O. W. - Laufer, William S., Kriminológia, Osiris, 2005.  
- Borbíró Andrea-Gönczöl Katalin-Kerezsi Klára-Lévay Miklós (szerk.): *Kriminológia*.  
Második, átdolgozott kiadás. Budapest: Wolters Kluwer, 2019.

---

## **AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL**