

## Tárgytematika / Course Description

### Bevezetés a bűnügyi tudományba

DKLF\_BTTM019

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Németh Imre

Félév / Semester: 2019/201

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 9/0/0

---

### 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. A követelmények ismertetése. Bevezető gondolatok. A bűnügyi tudományok rendszere
2. Bevezetés a kriminológia tudományába
3. Bevezetés a kriminalisztika tudományába
4. Bevezetés a büntető anyagi jog tudományába
5. Bevezetés a büntetőeljárás jog tudományába
6. Bevezetés a büntetés-végrehajtás jog tudományába

---

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

A tantárgy számonkérési formája: írásbeli vizsga

Az írásbeli vizsga értékelési rendszere: elégtelen (0-50 %), elégséges (51-62 %), közepes (63-75 %), jó (76-87 %), jeles (88-100 %)

Az aláírás és a vizsgára bocsátás alapfeltétele a 2019. november 30-án megírandó zárthelyi dolgozat sikeres teljesítése. A 2019. december 9-én esedékes pótzárthelyi dolgozat megírásán csak az hallgató vehet részt, aki a korábbi zárthelyi dolgozat megírásán is részt vett. Az zárthelyi és a pótzárthelyi dolgozatot 50 %-ot meghaladó pontszámmal lehet sikeresen teljesíteni. Az aláírás és a vizsgára bocsátás további feltétele legalább egy levelezős foglalkozáson való részvétel, amelyet az oktató katalógus vezetésével ellenőriz. A minimálisan előírt

részvétel elmulasztása miatt igazolással élni nem lehet.

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Az előadásokon elhangzottak teljes egészükben, továbbá az oktató által biztosított tansegédletek.

---