

Tárgytematika / Course Description Büntető eljárásjogi repetitórium

DKNO_BTTM056

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Bartkó Róbert

Félév / Semester: 2023/24/2

Beszámolási forma /

Assesment: Beszámoló (kétfokozatú)

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/0/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Az oktatás célja az Egyetem stratégiai célkitűzéseivel összhangban a hallgatói lemorzsolódás megakadályozása. A tárgy fakultatív tárgy, mely segítséget nyújthat a büntetőeljárás jogi tudás elmélyítéséhez, valamint a szigorlatra történő felkészüléshez.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

- 1) 02.05. Követelményrendszer ismertetése, Konzultáció.
- 2) 02.12. A büntetőeljárás alapelvek rendszere I.
- 3) 02.19. A büntetőeljárás alapelvek rendszere II.
- 4.) 02.26. A büntetőeljárás hatósági alanyai I.
- 5) 03.04. A büntetőeljárás hatósági alanyai II.
- 6) 03.11. A büntetőeljárás nem hatósági alanyai I.
- 7) 03.18. A büntetőeljárás nem hatósági alanyai II.
- 8) 03.25. Általános eljárási szabályok.

- 9) 04.08. A bizonyítás I.
 - 10) 04.15. A bizonyítás II.
 - 11) 04.22. A kényszerintézkedések
 - 12.) 04.29. A nyomozás
 - 13.) 05.06. Félév zárása
-

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Ötfokozatú, jelenlétben és aktív közreműködésen alapuló beszámoló.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Az aláírás feltétele legalább 7 előadáson való kötelező jelenlét, melynek igazolására az előadásokon felvett jelenléti ívek szolgálnak.

Belovics Ervin, Tóth Mihály: Büntető eljárásjog. HVG ORAC, 2017, valamint az előadások anyaga. A kötelező tananyag részét képezi továbbá az 2017. évi XC. törvénynek (Be.) tananyaggal érintett részei.

Tankönyv (kötelező irodalom):

Belovics Ervin, Tóth Mihály: Büntető eljárásjog. HVG ORAC, 2017.

Ajánlott irodalom:

A minimumkérdések tekintetében ajánlott tananyag: Bartkó Róbert: Büntető eljárásjogi alapismeretek. Harmadik, átdolgozott kiadás a 2017. évi XC. tv. alapján, Universitas-Győr, 2022

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL

