

# A számítógép, mint bűncselekmény eszköze, tárgya.

## Büntetőjog informatikusoknak

**Oktató:** Dr. Fejesné Dr. Varga Zita

**Félév:**

**Típus:** előadás

**Óraszám/hét:** 2

**Kredit:**

**Aláírás:**

### Hetekre bontott óraterv:

Hét	Óraterv
1.hét	A bíróságok felépítése, működése. A büntetőjog főbb szabályai. A büntetőeljárás szakaszai.
2.hét	Az informatikai jog. A számítógépes bűncselekmények csoportosítása, jellemzői, nyomozása. A bűnügyi informatikus szerepe.
3.hét	Klasszikus számítógépes bűncselekmények I.
4.hét	Klasszikus számítógépes bűncselekmények II.
5.hét	Klasszikus számítógépes bűncselekmények III.
6.hét	Emberi méltóság és becsület elleni valamint köznyugalmat sértő bűncselekmények a számítógépes környezetben. Az internetes zaklatás kérdései.
7.hét	Szexuális bűncselekmények a Btk-ban. Pornográf felvételek számítógépes környezetben.
8.hét	Kábítószer a számítógépes környezetben.
9.hét	Szerzői jogi jogsértések számítógépes környezetben.
10.hét	Számítógépes zsarolás.
11.hét	Csalás számítógépes környezetben.
12.hét	Adatvédelem. Az EU adatvédelmi rendelete- a GDPR. Adathalászat (phising), kémprogramok (spyware-k) telepítése.
13.hét	Nemzetközi kitekintés: fellépés a számítógépes bűnözés ellen.
14.hét	Összefoglalás

**Tantágy-leírás:**

A bírósági szervezet bemutatása. A büntetőeljárás szakaszai. Informatika a büntetőjog szemszögéből. A számítógépes bűnözés sajátosságai, csoportosítása. A klasszikus számítógépes bűncselekmények. A számítógépes környezetben elkövethető bűncselekmény, különös tekintettel a tartalom-bűncselekményekre. A kábítószeres bűnözés, a szexuális jellegű és ehhez kapcsolódó bűncselekmények. A szerzői jogsértések alapvető elemei. A zsarolás és csalás törvényi tényállási elemei, ezek megjelenése a számítógépes környezetben. Adatvédelem, a jövő szabályozás (GDPR.) Nemzetközi fellépés a számítógépes bűnözés ellen. Jogesetek bemutatása.

**Irodalom:**

Ibolya Tibor: A számítástechnikai jellegű bűncselekmények nyomozása. Patrocinium, Budapest, 2012.

Nagy Zoltán András: Bűncselekmények számítógépes környezetben. AD Librum, Budapest, 2009.

Nagy Zoltán András: Az új számítógépes bűncselekményekről (háttér és elemzés)