

KÖVETELMÉNYEK ÉS TANTÁRGYI PROGRAM

Jogorvoslati eljárások a büntetőeljárásban

szabadon választható tantárgy

tárgykód: AJBUESZV3L

jogász osztatlan képzés, diplomás levelező tagozat

2017/2018. tanév 1. félév

Ideje: 2017. október 13. (péntek) 17.50-19.20 óra; helye: A/1. 307.

Tárgyfelelős: Prof. Dr. Róth Erika egyetemi tanár

Tárgyfelelős intézet/tanszék: Bűnügyi Tudományok Intézete/Büntető Eljárásjogi és Büntetés-végrehajtási Jogi Intézeti Tanszék

Tantárgy oktatója: Prof. Dr. Róth Erika egyetemi tanár

Előtanulmányi kötelezettség: -

Egyidejű felvétel: -

Óraszám/félév: 2 óra/félév

Számonkérés módja: beszámoló

Kreditpont: 2

1. A tantárgy feladata és célja

A szabadon választható tárgy célja, hogy betekintést nyújtson a jogorvoslatokat érintő alapvető elméleti és gyakorlati kérdésekbe. Az előadás a jogorvoslatok csoportosítása, a felülbírálat terjedelme, a súlyosítási tilalom és más alapfogalmak tisztázását követően a rendes és a rendkívüli perorvoslatok alapvető szabályait vázolja. A hallgatók megismerkedhetnek a másod- és harmadfokú bíróság eljárására és határozataira vonatkozó rendelkezésekkel, majd ezt követően a rendkívüli perorvoslatok – a perújítás, a felülvizsgálat, az alkotmányjogi panasz esetén a bíróságra háruló feladatok, a jogorvoslat a törvényesség érdekében, a jogegységi eljárás és az egyszerűsített felülvizsgálat – legfontosabb szabályaival.

A tárgy felvétele kötelező azoknak az igazságügyi igazgatási (korábban: igazságügyi ügyintéző) képzésben diplomát szerzett diplomás levelező tagozatos hallgatóknak, akik mentesítést kaptak Büntetőeljárás jog 3. tárgyból.

2. A tantárgy tematikus leírása

A jogorvoslatok csoportosítása

A felülbírálat terjedelme

A súlyosítási tilalom

A másodfokú eljárás szabályai

A másodfokú bíróság határozatai

A harmadfokú eljárás szabályai

A harmadfokú bíróság határozatai

A rendkívüli perorvoslatok rendszere

A perújítás okai

A perújítási eljárás lefolytatása

A felülvizsgálat okai

A felülvizsgálati eljárás

Eljárás az alkotmányjogi panasz esetén

Jogorvoslat a törvényesség érdekében

3. Aláírás feltétele

A tanrendben (órarendben) előírt foglalkozáson (előadás) a hallgató köteles részt venni. Az aláírás megszerzésének feltétele: az előadáson való jelenlét. Az előadásokon való részvételt a tantárgy felelőse a NEPTUN rendszerbe bevezetett aláírásával igazolja.

4. Vizsgakövetelmények leírása, a vizsgára bocsátás feltételei és a számonkérés követelményei

A tárgy oktatása írásbeli beszámolóval zárul, amelyen az írásos tananyag és az órán elhangzottak ismeretéről kell számot adniuk a hallgatóknak. Az írásbeli beszámoló a rendes és a rendkívüli perorvoslatok alapkérdéseit fogja át. A kérdések egy része rövidebb, felsorolást, fogalom meghatározást vagy néhány szavas választ igényel, más részük esszé jellegű. A beszámolón nyújtott teljesítmény értékelésére háromfokozatú (nem felelt meg, megfelelt, kiválóan megfelelt) minősítéssel kerül sor.

5. Kötelező tananyag

Farkas Ákos - Róth Erika: A büntetőeljárás. CompLex, Budapest, 2012. 15., 16. fejezetei
Kardos Sándor: Jogorvoslat a büntetőeljárásban. Magyar Jog, 2003/1. 21-29. o.
Jeremy McBride: Human rights and criminal procedure. The case law of the European Court of Human Rights. Council of Europe Publishing, 2009. Pp 307 – 358
http://www.coe.int/t/dghl/cooperation/capacitybuilding/Source/documentation/Echr_and_crim_procedure.pdf

6. Ajánlott irodalom

Cséka Ervin: A büntető jogorvoslatok alaptanai. KJK, Budapest, 1985.
Herke Csongor: A súlyosítási tilalom a büntetőeljárásban. PTE ÁJK Pécs, 2010.
Peter D. Marshall: A Comparative Analysis of the Right to Appeal
<http://scholarship.law.duke.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1014&context=djcil>

Egyéb tudnivalók:

Kötelező jogszabályok:

A büntetőeljárásról szóló 2017. évi XC. törvény LXXXII. – XCIV. fejezetei

A hallgató ügyintézés az intézeti adminisztráción (A/6. épület 127. szoba) és az oktató – tanszéki honlapon közzétett és a tanszéki hirdetőtáblán kifüggesztett – fogadóórája keretében zajlik.

Miskolc, 2017. szeptember

Büntető Eljárásjogi
és Büntetés-végrehajtási Jogi Intézeti Tanszék