

TANTÁRGYI TEMATIKA

Logika

Tantárgy neve: LOGIKA	TANTÁRGY NEPTUN-KÓDJA: AJJOE291N2 AJJOE280L2 AJJOE280D2 Tárgyfelelős intézet: JTI Jogelméleti és Jogszociológiai Tanszék
	Tantárgyelem: kötelező
Tárgyfelelős: Dr. Szabó Miklós egyetemi tanár	
Közreműködő oktató(k): -	
Javasolt félév: 2. félév – tavaszi	Előfeltétel: nincs
Óraszám: Nappali: 1/hét Levelező: 8/félév	Számonkérés módja: beszámoló
Kreditpont: 2 kredit	Munkarend: Nappali/Levelező
Tantárgy feladata és célja: A tárgy alapozó jellegű ismereteket közvetít, melynek célja, hogy fejlessze a fogalmak kezelésének, a nyelvi kifejezések megszerkesztésének és azokból következtetések levonásának a készségét. A képzési ciklus elején ismerteti a logika tudományának helyét, jellegét, legalapvetőbb fogalmait és műveleteit, valamint a jogtudományok és a joggyakorlat számára mutatkozó jelentőségét.	
Fejlesztendő kompetenciák: <i>tudás:</i> T2, T5 <i>képesség:</i> K11, K20 <i>attitűd:</i> A7, A18 <i>autonómia és felelősség:</i> F3, F5	
Tantárgy tematikus leírása:	
Előadás:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. A logika tudománya; Arisztotelész logikája; Dialektika 2. A logikai szerkezet; Logikai és nem logikai alkotórészek; Jelölések; Funktorok 3. Logikai jelek: Negáció; Konjunkció; Alternáció; Kizáró vagylogosság; Kondicionális; Bikondicionális 4. Metalogikai jelek; Azonosság 5. Fogalmak és állítások; Kvantifikáció; Univerzális és egzisztenciaállítások 6. Félévközi számonkérés (önkéntes) 7. Következtetések; Nevezetes következtetési formák; Kategorikus és hipotetikus szillogizmusok 8. Modális logika; Lehetséges világok elmélete; Időlogika 9. A deviáns logikai rendszerek; Gyakorlati logika; A cselekvés logikája; Gyakorlati szillogizmusok; Deontikus logika; Normatív következtetés 10. Többértékű logika; Életlen logika; „Fuzzy” értékek és szillogizmusok; Nem monologikus logika; Dialektika, Dialogika; Nem monotonikus logika: Nem-formális logika, Esendő logika 11. Jog és logika; Moór Gyula felfogása; Szabó József nézetei 12. A jog számára releváns logika; Kalinowsky; Perelman; A jogi szövegek logikai szerkezete; Jogi szillogizmus 13. A retorika tudománya; Retorikai eszközök; Jog és retorika 14. Érvélelmélet; Az argumentáció; Az érvek és érvelésszerkezete; Hibás érv és érvelés 	
Félévközi számonkérés módja és értékelése: Önkéntes zárthelyi dolgozat a foglalkozások anyagából, rákérdezve a tematikus blokkokra és azok összefüggéseire.	
A beszámoló teljesítésének módja, értékelése: Az előadáshoz írásbeli beszámoló kapcsolódik: négy kérdésre a releváns ismereteket tartalmazó	

választ kell adni. A beszámoló értékelésébe a félévközi számonkérés – sikeres – eredménye az általa lefedett részben beszámít.

Teljesítés értékelése: a háromfokozatú értékelés az alábbi százalékos megoszlás alapján alakul ki:

Kiválóan megfelelt (5): 75–100 %

Megfelelt (3): 51–74 %

Nem megfelelt (1): 0–50 %

Kötelező irodalom:

1. Szabó Miklós: *Logica Magna. Utazások a logika birodalmában*. Miskolc: Bíbor, 2014.
2. A. Soeteman: *Logic in Law*. Berlin: Springer, 2014. (Ch. 2.: Normative Judgements, Norms and Normative Situations)

Ajánlott irodalom:

1. Szabó Miklós: *Trivium. Grammatika, logika, retorika joghallgatók számára*. Miskolc: Bíbor, 2011.
2. Bódig Mátyás – Szabó Miklós (szerk.): *Logikai olvasókönyv joghallgatók számára*. Miskolc: Bíbor, 1996.
3. Georg Henrik von Wright: *Norm and Action: A Logical Enquiry*. London: Routledge & Kegan Paul, 1963. (Ch. 8.: Deontic Logic)