

A kurzus kódjai: BBN-FIL-322.09, TANM-FIL-322.09, BMA-FILD-322.09
A kurzus megnevezése: Kortárs metafizikai problémák
A kurzus megnevezése angolul: Problems in Contemporary Metaphysics
A kurzus időpontja és helye: szerda 14:00-15:30 i/129
A kurzus első foglalkozására szeptember 9-én kerül sor.
A kurzus előadója: Ambrus Gergely

A kurzus előfeltétele(i): -
A jegyszerzés módja(i): gyakorlati jegy a szorgalmi időszakban nyújtott teljesítmény alapján.
Követelmények: 1) jelenlét az órák kétharmadán, aktív órai részvétel, 2) kiselőadás, 3) szemináriumi dolgozat.

<p>A kurzus leírása, tematikája:</p> <p>1. Bevezetés: Mi a metafizika?</p> <p>2-3. Létezés háttér: Nelson, M.: Existence. In Zalta, E. N. (szerk.) <i>The Stanford Encyclopedia of Philosophy</i> (Winter 2012 Edition) URL = <http://plato.stanford.edu/archives/win2012/entries/existence/>. Russell, B.: <i>The Philosophy of Logical Atomism</i>. V. előadás. General Propositions and Existence; VI. előadás. Descriptions and Incomplete Symbols. In Russell: <i>The Philosophy of Logical Atomism</i>. London, Routledge, 2010. 61–92. kiselőadás: Carnap, R.: Empirizmus, szemantika és ontológia. In I. M. Copi – J. A. Gould (szerk.) <i>Kortárs tanulmányok a logikaelmélet kérdéseiről</i>. Budapest, Gondolat, 1985. 297–324. kiselőadás: Quine, W. V. O.: Arról, hogy mi van. In <i>A tapasztalattól a tudományig</i>. Budapest, Osiris, 2002. 115–135.</p> <p>4-6. A külvilág: realizmus és idealizmus kiselőadás: Locke, J.: További megfontolások egyszerű ideáink kapcsán. In <i>Értekezés az emberi értelemről</i>, II. könyv, viii. fejezet. Budapest, Osiris, 2003. 138–150. kiselőadás: Berkeley, G.: Tanulmány az emberi megismerés alapelveiről. §§ 1-100. In <i>Tanulmány az emberi megismerés alapelveiről és más írások</i>. Budapest, Gondolat, 1985. 175–235. kiselőadás: Moore, G. E.: Az idealizmus cáfolata. In <i>A józan ész védelmében</i>. Budapest, Magyar Helikon, 1981. 117–163. kiselőadás: Russell, B.: <i>A filozófia alapproblémái</i>. 1-4. fejezet. Budapest, Kossuth, 1991. 9–50. kiselőadás: Schlick, M.: Pozitivizmus és realizmus. In Altrichter (szerk.) <i>A Bécsi Kör filozófiája</i>. Budapest, Gondolat, 1972. 93–133.</p> <p>7-9. A személy azonossága kiselőadás: Locke, J.: Az azonosságról és a különbözőségről. In <i>Értekezés az emberi értelemről</i>, II. könyv, xxvii. fejezet. Budapest, Osiris, 2003. 360–385. kiselőadás: Hume, D.: A személyiség azonosságáról. In <i>Értekezés az emberi természetről</i>. I. könyv, IV. rész, 6. szakasz. Budapest, Gondolat, 1975. 338–353.; Függelék; uo. 831–840. kiselőadás: Williams, B.: The Self and the Future. In <i>Problems of the Self</i>. Cambridge, Cambridge University Press, 1973. 46–63. kiselőadás: Parfit, D.: Személyes azonosság. FH. 111–134.</p> <p>10-11. Szabad akarat kiselőadás: Ayer, A. J.: Szabadság és szükségszerűség. FH. 165–174. kiselőadás: Chisholm, R.: Az emberi szabadság és az én. FH. 175–188. kiselőadás: van Inwagen, P.: A szabad akarat és a determinizmus összeegyeztethetlensége. FH. 189–02.</p>

12. *Idő*

kiselőadás: McTaggart, J. M.E.: Miért nem valóságos az idő? FH. 9–20.

kiselőadás: Shoemaker, S.: Idő változás nélkül. FH 21–38.

A szemináriumi dolgozat beadásának határideje: alapszakosoknak 2015. december 2., mesterszakosok 2015. november 25. (Cím: 4512amb@iif.hu vagy gergely.ambrus@gmail.com)

A kurzushoz tartozó kötelező irodalom:

A kiselőadások témaiként megadott szövegek (lásd fent).

Ajánlott irodalom:

A háttérként megadott szövegek (lásd fent).

Továbbá

Tim Crane – David Wiggins: Metafizika. In A.C. Grayling (szerk.): *Filozófiai kalauz*. Budapest, Akadémiai, 1997. 203-273.

Tim Crane – Katalin Farkas (szerk.): *Metaphysics: A Guide and Anthology*. Oxford, Oxford University Press, 2004.

Farkas Katalin – Huoranszki Ferenc (szerk.): *Modern metafizikai tanulmányok*. Budapest, Eötvös, 2004. = FH

Jaegwon Kim – Ernest Sosa (szerk.): *Metaphysics. An Anthology*. Oxford, Blackwell, 1999.

Richard M. Gale (szerk.): *The Blackwell Guide to Metaphysics*. Oxford, Blackwell, 2002.

Huoranszki Ferenc: *Modern metafizika*. Budapest, Osiris, 2001.

Tózsér János: *Metafizika*. http://szabadbolcseszlet.elte.hu/index.php?option=com_tananyag&task=showElements&id_tananyag=62.