

Универзитет у Новом Саду  
Економски факултет у Суботици

ПРИЈЕМНИ ИСПИТ 2018. ГОДИНЕ

ОДГОВОРИ ЗАПРЕДМЕТ:  
ФИЛОЗОФИЈА СА ЛОГИКОМ

Литература:

ЦЕКИЋ, НЕНАД, САВИЋ, МИЛЕ И ЦВЕТКОВИЋ, ВЛАДИМИР: **Филозофија** за средњу школу, Завод за наставне уџбенике, Београд, 2012. (2001. и каснија издања)

МАРКОВИЋ, МИХАИЛО: **Логика** за трећи разред гимназије и правно-биротехничке школе, Завод за наставне уџбенике, Београд, 2014. (1956. и каснија издања)

Група 1

	одговор	бр. стр.
1.	Логика је наука о законима сазнавања истине. Она тежи да утврди општа и нужна правила по којима морамо мислити да бисмо сазнали истину.	3
2.	Обим појма је скуп појединачних случајева на које се један појам односи. Садржај појма чини целокупност карактеристика које одговарају суштинским односима датих предмета. Денотација је подручје предмета означених датим термином. Конотација је скуп карактеристика означених предмета који чине значење датог термина.	26-27
3.	Врсте судова по сазнајној вредности су: судови непосредног опажања, судови увиђања веза и односа, судови утврђивања суштине предмета и судови утврђивања вредности.	45
4.	Постоје две основе фигуре имплицативног закључка: <i>modusponens</i> : Ако важи А, важи Б. А важи. Дакле, важи Б. <i>modustollens</i> : Ако важи А, важи Б. Б не важи. Дакле, А не важи.	80
5.	Почело, елементи (вода, ваздух, ватра), апејрон, број, једно, елементи, ум, хомоимерије, атоми.	53
6.	Знање о добром.	61
7.	Представници рационализма су: Декарт, Спиноза и Лајбниц, а емпиризма су: Хобс, Лок, Баркли и Хјум.	157
8.	Чулност, разум и ум.	214
9.	Отуђење се манифестује као: отуђење од резултата рада, од средстава за рад, од самог рада и од претпостављене човекове „родне“ (генеричке) суштине.	238
10.	Она се огледа у захтеву омогућавања деструкције целокупне филозофске традиције као метафизике која није положила рачун о смислу бића човека.	290

## Група 2

1.	Јасно језичко формулисање онога што претендујемо да знамо, способност утврђивања искуствених услова у којима је могуће идентификовати предмет који смо по нашем уверењу сазнали, способност објашњења сазнатог предмета и способност објашњења да се назначи којим практичним радњама се оно што је сазнато може произвести и опазити.	8-9
2.	Јасни су они појмови код којих смо у стању да тачно одредимо све оне појединачне предмете који су обухваћени њиховим обимом. Нејасни појмови су они чији је обим недовољно одређен.	30
3.	интуиције.	56
4.	Ако се студенти припреме за испит, они ће га положити. Студенти су се припремили за испит. Дакле, студенти ће положити испит.	81
5.	Филозофија гради критички однос према миту, здраворазумском мишљењу, религији, уметности, науци.	23
6.	Идеја је све оно натчулно што је истинито, лепо и добро по себи и које је узрок и узор свих појединачних ствари у природи.	66-67
7.	Академичари и перипатетичари, епикурејци, стоици, скептичари и новолатоничари.	92-106
8.	Просветитељство је покрет у европској култури, чије је главно одређење вера у могућност неограниченог друштвено-историјског напретка на темељу аутономне употребе људског разума.	194
9.	Субјективни, објективни и апсолутни дух.	230
10.	Само се човек односи према смислу своје егзистенције и то тако да најпре постоји, појављује се и сналази се у свету, а затим сабира своја одређења кроз деловање, ангажовање чиме се утемељује човекова слобода.	292

## Csoport 1

	Helyes felelet:	Oldal
1.	A logika az igazság megismerésének törvényeivel foglalkozó tudomány. Célja azoknak az általános és szükségszerű szabályoknak a megállapítása, amelyeket gondolkodásunk során meg kell tartanunk, hogy az igazságot megismerhessük.	3
2.	A fogalom terjedelmét mindazon egyes eseteknek az összessége alkotja, amelyekre egy fogalom vonatkozik. A fogalom tartalmát mindazon (ismertető)jegyek összessége alkotja, amelyek a tárgyak lényeges viszonyainak felelnek meg. A denotáció az adott szóval jelölt tárgyak körét jelenti. A konnotáció a tárgyakat jelölő azon (ismertető)jegyek összessége, amelyek az adott szó jelentését képezik.	26-27
3.	a közvetlen észlelés ítéletei, a dolgok viszonyainak és kapcsolatainak belátását kifejező ítéletek a tárgyak lényegét kifejező ítéletek	45
4.	Az implikációs következtetésnek két alapvető alakzata van: <i>modus ponens:</i> Ha érvényes A, érvényes B, <u>A érvényes.</u> Tehát B érvényes.  <i>modus tolens:</i> Ha érvényes A, érvényes B, <u>B nem érvényes.</u> Tehát nem B érvényes A sem.	80
5.	kezdet, elemek (víz, levegő, tűz), végtelen, szám, Egy, elemek, ész, homeomeriák, atomok	53
6.	A tudás a jóról.	61
7.	A racionalizmus képviselői: Descartes, Spinoza és Leibniz, míg az empirizmus képviselői: Hobbes, Locke, Barkeley és Hume.	157
8.	Érzékiség, értelem és ész	214
9.	az elidegenülés megjelenik mind: elidegenülés a munka eredményétől, a munkaeszközöktől, magától a munkától és az ember feltételezett lényegi tulajdonságaitól.	238
10.	Heidegger szerint a fenomenológiai ontológia a lét alapvető tudománya. Heidegger szerint a metafizika a maga kategoriális apparátusával elkerülhetetlenül a „lét feledésébe” kerül, míg a Da-sein értelmét a saját létünkbe, a saját egzisztenciánkba való fenomenológiai elmélyedéssel találhatjuk meg.	290