

hogy az újkort két külön kötetben szándékozik feldolgozni, melyek elseje a renaissance bölcsészet-történelme. E tanulmányok köréből közöljük jelen számunk első értekezését. A munka megjelenése remélhetőleg nagyobb mértékben felhívja az irodalmi körök, különösen az *Akadémia* figyelmét a sok érdemű férfiú iránt.

*Pauer Imrét*, a budapesti tud. egyetem bölcsészeti karának volt rendkívüli tanárát, folyóiratunk legutóbbi számának megjelenése óta, két kitüntetés is érte. Először a m. tud. akadémia ez évi nagy gyűlése rendes tagjainak sorába választotta, másodsor kinevezték a tud. egyetemen a bölcsészet rendes tanárává. Mi is szívvvel csatlakozunk a tudomány s az administratio intéző köreinek az érdeemes tanár és író iránt nyilvánított ez elismeréséhez s joggal formálunk belőle reményt philosophiai irodalmunk föllendüléséhez.

### Ormay Lajos.

(1861—1889.)

A Magyar Philos. Szemlének gyásza van, Ormay Lajos tanár, Comte Agost: Cours de philosophie positive-ja matematikai részének feldolgozója ez évi május hó 5-én meghalt. Maga vetett véget életének. Életrajzának rövid adatait a következőkben közöljük. 1861 aug. 14-én Liptómegeye Kis-Palugya községében született. Miután szintén elhalt édes atyjától, Ormay Ármin főgymn. tanártól, az első oktatást nyerte, a selmeczbányai gymnasiumban 6 osztályt végzett, s innen, kivált a német nyelv elsajátítása végett, Nagy-Szebenbe ment, a hol a 7. és 8. osztályt végezte s 1879. június havában az érettségi vizsgálatot kitűnő sikerrel állotta meg. Felsőbb tanulmányokban való továbbképzése céljából a budapesti tudományos egyetemre jött 1879-ben, a hol a 4 évi tanfolyamot a legnagyobb buzgalommal végezte, tanulmányait benső odaadással folytatva. Az 1882/3 tanév májusában a mennyiség-tanból, mint főtárgyból és a physikából, mint melléktárgyból, a tanári vizsgálatot kitűnő eredménynyel tette le. Az 1883—85. éveket a kir. gyakorló iskolánál mint rendes tag tölté, a honnan őt, kitűnő bizonyítványainak s tanárai egyhangú meleg ajánlatának alapján a budapesti ev. gymn. főfelügyelősége megüresedett matematikai tanzékra hívta meg. Mint ilyen nyájas. de erélyes modora, széles terjedelmű, alapos tudománya szerencsés tanítási módszere által nem csak

a tanártársak szeretetét, becsülését és az egyházi előjáróság teljes megelégedését vívta ki magának, hanem tanítványaiban is képes volt a ragaszkodó bizalmat személye iránt felköltetni. Főntemlített czikkei: «A matematika a positiv philosophia rendszerében», és «A csillagászat a positiv philosophia rendszerében» megjelentek a M. Philosophiai Szemle 1887. évi évfolyamában az 1, 95 és 226 lapokon. Béke a korán elhunyt emlékével.

### A philosophia világirodalma

az 1887. és 1888. évben.

(Második közlemény.)

*Logika és ismerettan.*

*Alaux I. E.*: Esquisse d'une Philosophie d'Etre. Paris, 1888. Félix Alcan.

*Ardy*: Ludovici Francisci, De constructionibus causarum. Genova, 1887. A. Donath.

*Avenarius Rh.*: Kritik der reinen Erfahrung. I. Bd. Leipzig, 1888. Fues. 8° XXII, 217 lap. 6 márka.

*Barbié de Bocage*: Analyse et synthèse. 2 vol. Paris, 1888. 8° 15 m.

*Beck, Jos.*: Philos. Propädeutik. I. Theil: Grundriss der emp. Psychologie u. Logik. 17. durchgesehene Aufl. von Dr. I. P. Baltzer. Stuttgart, Metzler. 8. XVI, 197 S. 2.20 m. — A 2. részt (Encyclopädie der theoret. Philosophie) Dr. C. Braig 1886-ban adta ki.

*Benzoni R.*: Dottrina dell'essere nel sistema rosminiano. Faur, 1888. 8° 602 l. 8 m.

*Böhm Károly*: Logika. Középiskolák használatára. Bpest, 1889. 8° 83 l. Kókai Lajas. 60 kr.

*Brasch Moritz dr.*: Wie studirt man die Philosophie. Leipzig, 1888. Rossberg'sche Buchhandlung.

*Braun P.* La logique de l'absolu. Une loi de l'esprit humain et sa portée philosophique. Paris, Perrin et C. 8° XIV, 206 l. 2 fr. 50 c.

*Cantoni C.*: Corso elementare di filosofia; 5 ediz. corretta. Vol. 1° Psicologia percettiva; logica. Milano, Hoepli 16° XVI, 298 l. 3.50 lira.

*Castelein S. J.*: Cours de philosophie. Vol. I.: Logique, Namur, Douxfils. 8° 524 l. 6.00 fr.