



IV
GÁL FERENC
EGYETEM

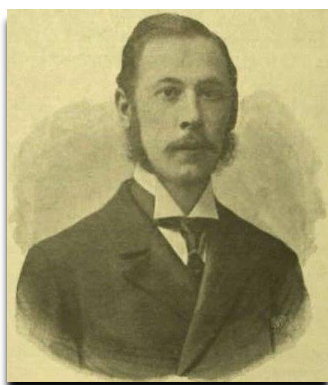
BOOK-INFO

SZEGED – BÉKÉSCSABA – GYULA – SZARVAS táv-könyvtár

KÖNYVAJÁNLÓ

NAVRATIL ÁKOS: RÉGI IGAZSÁGOK ÉS ÚJ ELMÉLETEK A KÖZGAZDASÁGTANBAN

2021.
május 31.



Navratil Ákos (1875–1952) közgazdász, jogtudós, a Magyar Tudományos Akadémia rendes tagja, az első világháború előtti és a két világháború közötti közgazdaságtan kiemelkedő jelentőségű alakja volt, a gazdaság interdiszciplináris vizsgálata terén iskolateremtő elméleti munkát fejtett ki.

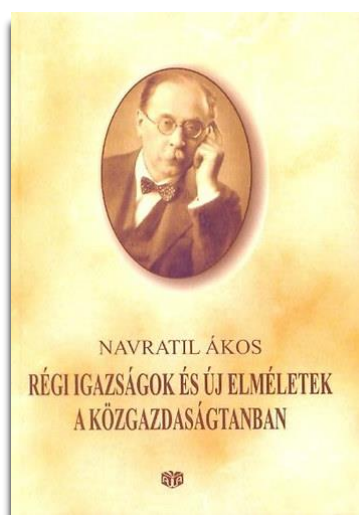
1905-től 1918-ig a kolozsvári, 1918-tól 1948-ig a budapesti tudományegyetemen oktatott a közgazdaságtan és pénzügytan tanszékvezető egyetemi tanárként.

A navratili életmű olyan szakmai gondolkodási kultúrát tükröz, amely szerint egyes megállapításai és elemzési szempontjai ma is visszaidézésre érdemesek. (Somai József) [\(forrás\)](#) [\(a kép forrása\)](#)

[Navratil Ákos életútja és munkássága](#)

[Botos Katalin: A „két szomszéd vár” – Heller és Navratil](#)

[A Gazdasági Kar könyvtárában megtalálható művek](#)



Navratil Ákos:

Régi igazságok és új elméletek a közgazdaságtanban. Aula, Bp., 2007.

„Gondolkozásmenetek, tudományok történetében előfordulhat, hogy régebbi gondolatok erősebbnek bizonyulnak újabbaknál, túlélnek az újabb elméleteket. De megtörténhetik az is, hogy későbbi, újabb magyarázatokban szinte észrevétlenül kelnek életre a régibb tanítások.” – írja Navratil Ákos egy 1928-ban megjelent munkájában. E tanulmány lett válogatott írásainak címadója, mely a Magyar Közgazdasági Klasszikusok sorozatban jelent meg.

A XX. század első felének közgazdaságtani problémái és gondolatvilága iránt érdeklődő olvasó hasznos kötetet kap kézbe, hiszen az itt közölt művek eredetileg folyóiratcikként, önálló előadásként, alkalmi kiadványként jelentek meg 1896 és 1942 között. Ma már első megjelenési helyükön sem lelhetők fel könnyedén az anyagok. (Bekker Zsuzsa) [\(forrás\)](#)

A kötet megtalálható a Gazdasági Kar könyvtárában!

További eredményes tanulást, kutatást, jó egészséget kívánunk!

GFE Könyvtárosai