

# RÉVÉSZ GYÖRGY

1934-ben született.

Az Eötvös Lóránt Tudomány Egyetemen, matematika szakon végzett.

Végzés után, az ELTE-n tudományos gyakornok, ahol Fejér Lipót összegyűjtött munkáinak összeállításában vesz részt.

1960-tól az MTA Kibernetikai Kutató Csoportban az M3 számítógép programozói csoportban dolgozott.

Ezt követően a Magyar Nemzeti Bank (MNB) programozási Csoport vezetője és Kalmár László levelező aspiránsa volt.

1966-tól bedolgozott a MNB-be, a NIMIGÜSZI-be, mint programozó az EMG830 számítógépnél, a mini COBOL program létrehozásában.

Következő munkahelye az INFELOR, ahol osztályvezető volt, itt a mini COBOL fejlesztését irányítja az R10 számítógépre.

Az SzKI –ban a Szoftver Laboratórium osztályvezetője, ennek keretében az ESZR fejlesztésekben, a magyar szoftver szakértői csoport vezetője volt.

A SZTAKI –ban mint kutató, kezdett el foglalkozni a Lamda Calculus-sal.

1981-től 2018 –ig az Egyesült Államokban élt, az IBM kutatóintézetben is a Lamda Calculus-sal foglalkozott és implementálta egy több processzoros szimulációs rendszerre.

A Charlotte-ban található Észak-Karolinai Egyetem Számítógép-tudományi Tanszékén tanszékvezető majd egyetemi tanárként dolgozott, nyugdíjazás után még 10 évig tanított, professor emeritus.

**Publikációi** az alábbi linken érhetőek el:

<https://scholar.google.com/citations?user=PcCacT0AAAAJ&hl=en>

2018. október