

SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

Név: Szabó S. András
Született: Szombathely, 1948. 06. 11.
E-mail: andras.szabo@uni-corvinus.hu
Mobil: 06-30-312-2435



Tanulmányok:

Érettségi Szombathely, Savaria Gimnázium, orosz tagozat, 1966

Diploma Veszprémi Egyetem, okleveles vegyészmérnök, radiokémia ágazat, Veszprém 1971

Szakdolgozat: Vas foszfátózásánál alkalmazott gyorsítók hatásmechanizmusának vizsgálata, Veszprém, 1971.

Budapesti Műszaki Egyetem, okleveles környezetvédelmi szakmérnök, Budapest, BME, 1976

Egyetemi doktori értekezés: Növények radioaktív szennyezettségének vizsgálata, ELTE, 1975, növényélettan és magkémia szakterület

Kandidátusi értekezés: Biológiai anyagok bór, stroncium és cézium tartalma és eloszlása. MTA, Budapest, 1982, kémiai tudomány kandidátusa tudományos fokozat

Akadémiai doktori értekezés: Sugárzástechnikai eljárások és módszerek az élelmiszergazdaságban. MTA, Budapest, 1992, a biológiai (mezőgazdasági) tudomány akadémiai doktora tudományos fokozat, MTA doktor

További végzettségek:

Cipőipari szakmunkás bizonyítvány, Szombathely, 1966.

Edzői végzettség, Veszprém, 1968, TF, Budapest, 1984

Nemzetközi versenybírói végzettség: IWF, 1980

Felsőfokú izotóptechnikai tanfolyam, BME, 1973

Habilitációs oklevél, Kertészeti és Élelmiszeripari Egyetem, 1996

Magántanári oklevél, TF, 1996

Egyetemi tanári kinevezés, 1997

Ösztöndíjas tanulmányutak:

Cochran Fellowship Program, USA, 1997

Magyar Ösztöndíj Bizottság ösztöndíja: Dánia, Koppenhága és Roskilde, 1985

Törökország, Ankara, Izmir, Isztanbul, 1989

Norvégia, Oslo, 1993

Albánia, Tirana, 1999

Sportkurzusok: 1985, Bad Blankenburg, Németország

1983, 1987, Várna, Bulgária

1993, 1997 Olympia, Görögország

2002, 2007, Róma, Olaszország

2006, Ismailia, Egyiptom

Nyelvvizsgák:

állami nyelvvizsgával is igazolt orosz (1972), német (1975) és angol (1986) nyelvtudás

Munkahelyek:

1971-1972, Mosonmagyaróvári Timföldgyár, diszpécser, óraadó tanár szakmunkásképző, Mosonmagyaróvár

1972-1975, Élelmiszerellenőrző és Vegyvizsgáló Intézet, Győr, laborvezető, óraadó tanár, szakmunkásképző, Győr

1975-1980, Egyesített Atomkutató Intézet, Dubna, Oroszország, tud. munkatárs

1980-1983, Mezőgazdasági és Élelmezésügyi Minisztérium, főelőadó, Budapest

1983-2010, Kertészeti Egyetem (és jogutódok), tudományos főmunkatárs, majd docens, majd egyetemi tanár, tanszékvezető helyettes, majd tanszékvezető, dékánhelyettes

ezzel párhuzamosan:

1983-tól óraadó tanár a TF-en (és jogutódok)

2010-2012, óraadó tanár Szolnokon, Tiszaparti Gimnázium, Széchenyi István Gimnázium, Alternatív Gimnázium

Beosztás:

óraadó tanár, kémia-fizika

Közoktatási szakmai tevékenység:

egyetemi kurzusok vezetése Keszthelyen és Veszprémben

sportkurzusok vezetése Magyarországon s a világ számos országában (pl. Burma, Guyana, India, Malaysia, Pakisztán, Sierra Leone, Uganda)

írói, újságírói, szerkesztői tevékenység:

számos publicisztika vezető napilapokban (Magyar Hírlap, Magyar Nemzet), több magyar és angol nyelvű folyóirat szerkesztőbizottsági tagja, rovatvezetője, főszerkesztője, lektora, 10 útikönyv szerzője

szakmai publikációs tevékenység:

10 szakkönyv (angol és magyar nyelven), 1 szakkönyv fordítás oroszról

több, mint 600 tud. publikáció magyar, német, orosz és angol nyelven

több, mint 150 tudományos előadás a világ számos országában konferenciákon, szimpóziumokon, tud. rendezvényeken

Eredmények:

rengeteg egyetemi hallgató BSc és MSc szintű képzése során témavezető, diplomadolgozat-konzulens

PhD-értekezés vezetése 4 fő esetében

számos hazai és nemzetközi tudományos társaság tagja, a Nemzetközi Élelmiszerfizikai Társaság (ISFP) elnöke, az Élelmiszerfizika Közhasznú Alapítvány kuratóriumának elnöke

2 szabadalom (sugárzástechnika)

MÉTE nívódíj, 1975

Széchenyi Professzori Ösztöndíj, 1998

Louis de Saint Rat szakirodalmi díj, MÉTE, 2004

Pro Facultate díj, Corvinus Egyetem, 2008.

Lant és Toll díj, Magyar Újságírók Közössége, 2013

Kutatási terület:

élelmiszertudomány

táplálkozástudomány

mikroelemek

sugárzástechnika

ökológia

sporttudomány

Kompetenciák:

minőségügyi szakértő

sugárzástechnikai szakértő

táplálkozásélettani szakértő

a Nemzetközi Súlyemelő Szövetség (IWF) szakértője

Jelenlegi főbb feladatok:

a Ward Mária Iskola és Gimnázium óraadói feladatain túl:

- óraadó tanár a Testnevelési Egyetemen
- főszerkesztője az 1988-ban indított Journal of Food Physics c. folyóiratnak
- szerkesztőbizottsági tag, rovatvezető, lektor az Élelmiszervizsgálati Közlemények, a Magyar Sporttudományi Szemle és a Magyar Edző folyóiratoknál
- táplálkozási szakértő a FORNETTI KFT és az INTERSNACK MAGYARORSZÁG KFT élelmiszeripari cégeknél
- rovatvezető a ZSIRÁF diákmagazin e-folyóiratnál
- az IWF szakértője