




INFORMAȚII PERSONALE

Imola WILHELM



-  Szeged, Ungaria
-  +36-62-599601
-  wilhelm.imola@brc.mta.hu, wilhelm.imola@gmail.com

Sexul F | Data nașterii 04/01/1979 | Cetățenia HUN, ROU

LOCUL DE MUNCA
POZIȚIA

- Institutul de Biofizică, Centrul de Cercetări Biologice al Academiei Maghiare de Științe (Biological Research Centre/BRC, Hungarian Academy of Sciences) – cercetător științific
- Universitatea de Vest "Vasile Goldiș" din Arad

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2009 - prezent

cercetător științific

Institutul de Biofizică, Centrul de Cercetări Biologice al Academiei Maghiare de Științe (Temesvári krt. 62, 6726 Szeged, Ungaria; <http://www.brc.hu>)

- Principalele activități și responsabilități: cercetare științifică de bază – desfășurarea și organizarea experimentelor științifice de neurobiologie și activitate didactică

2007 - 2009

asistent științific

Institutul de Biofizică, Centrul de Cercetări Biologice al Academiei Maghiare de Științe (Temesvári krt. 62, 6726 Szeged, Ungaria; <http://www.brc.hu>)

- Principalele activități și responsabilități: cercetare științifică de bază – desfășurarea experimentelor științifice de neurobiologie

2004 - 2007

student doctorand

Institutul de Biofizică, Centrul de Cercetări Biologice al Academiei Maghiare de Științe (Temesvári krt. 62, 6726 Szeged, Ungaria; <http://www.brc.hu>); Universitatea din Szeged (www.u-szeged.hu)

- Principalele activități și responsabilități: cercetare științifică de bază – desfășurarea experimentelor științifice de neurobiologie

2003 - 2004

student International Training Course (ITC)

Institutul de Biochimie, Centrul de Cercetări Biologice al Academiei Maghiare de Științe (Temesvári krt. 62, 6726 Szeged, Ungaria; <http://www.brc.hu>)

- Principalele activități și responsabilități: cercetare științifică de bază – desfășurarea experimentelor științifice de imunologie

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2009

PhD

Universitatea din Szeged (www.u-szeged.hu)

- domeniu: medicină teoretică

2003

doctor-medic (licență în medicină generală)

Universitatea de Medicină și Farmacie Tg. Mureș (www.umftgm.ro)

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă maghiară

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
română	C2	C2	C2	C2	C2
		baccalaureat (1997, Liceul Teoretic "Petőfi Sándor" Săcueni)			
engleză	C2	C2	C2	C2	C2
			CAE (2002)		
germană	B2	B2	A2	A2	A2
			TELC (2008)		

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

bune competențe de comunicare în domeniu multicultural prin experiența dobândită în centre internaționale de cercetare științifică

Competențe organizaționale/manageriale

bună competență de organizare a activităților științifice, managementul proiectelor științifice, coordonarea activității partenerilor de proiect

Competență digitală

bună stăpânire a unor programe de birou Microsoft (procesor de text, calcul tabelar, software pentru prezentări)

Alte competențe

experiență de cercetare în străinătate: 2007 CINVESTAV Mexico City (2 luni)

Permis de conducere

permis de conducere categoria B

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Publicații

30 de articole publicate în jurnale internaționale, 2 capitole de cărți

Date scientometrice

factor de impact total: 85,115; citații: 408 (319 independente); h-index: 12 (după Scopus)

Prezentări

aprox. 50 de postere și 20 de prezentări orale la conferințe naționale și internaționale

Proiecte științifice

2 (director de proiect) + 5 (membru în proiect)

Evaluări

evaluator pentru jurnalele: Cell Biochem Funct, Clin Cancer Res, Int J Pharm, Cell Adh Migr

Apartenențe

membru al bordului editorial al jurnalului Int J Brain Sci

Premii

- Premiul 1. al Comisiei din Szeged al Academiei Maghiare de Științe (2007)
- Premiul Fundației "Dr. Ferenc Joó" (2008)
- Premiul "Tibor Kovács" (2011)
- Premiul "Maya și Nicolae Simionescu" (2011)
- Premiul pentru juniori al Academiei Maghiare de Științe (2013)
- Premiu pentru cea mai bună prezentare a Zilelor Straub BRC (2015)

Activitate didactică

- membru în școala doctorală de biologie și școala doctorală de medicină teoretică din cadrul Universității din Szeged – tematica: bariera hemato-encefalică, formarea metastazelor cerebrale
- conducător de cursuri și lucrări practice pentru studenți ITC în tematica barierelor biologice
- conducător de cursuri și lucrări practice pentru studenți în cadrul școlilor de toamnă a proiectului HURO/1101/173/2.2.1
- conducător științific de teză de licență (Facultatea de Biologie, Universitatea din Szeged)
- expert în proiecte de specializare post-universitară (POS DRU 81/3.2/S/55362)