

## SZEMÉLYI ADATOK

## Gerencsérné dr. Berta Renáta

 Zrínyi M. u. 18., 8800 Nagykanizsa

 +36 30 405 2824

 berta.r@sooswrc.hu

 [www.sooswrc.hu](http://www.sooswrc.hu)

 Skype gnebertarenata

## POZÍCIÓ / BEOSZTÁS

## tudományos munkatárs

## SZAKMAI TAPASZTALAT

2014. 09. 15.–jelenleg

## tudományos munkatárs

Soós Ernő Víztechnológiai Kutató-Fejlesztő Központ, Nagykanizsa

2014. 09. 15.–2016. 12. 31.

## kutató, minőségirányítási vezető

Hidrofilt Kft., Nagykanizsa

2004. 09. 01.–2014. 09. 14.

## kutató-fejlesztő

Richter Gedeon Nyrt. Kutatási Analitikai Osztály, Budapest

Gyógyszerhatóanyagok tisztaságvizsgálata, hatóanyag tartalom meghatározása HPLC, HPLC-MS technikák alkalmazásával.

## TANULMÁNYOK

2006. –2015.

## PhD hallgató

Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Kar, Kémia Doktori Iskola, Analitikai, kolloid- és környezetkémia, elektrokémia program, Budapest

Értekezés címe:

A hőmérséklet hatásának tanulmányozása egy királis gyógyszermolekula analitikájában: HPLC és NMR technikák alkalmazása

2000. –2004.

## gyógyszerkutató vegyész, kémia szakos tanár

Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Kar, Budapest

Diplomamunka címe:

Terheléses stabilitásvizsgálatok szerepe a gyógyszeranalitikai vizsgálatokban

1996. –2000.

## matematika és kémia szakos tanár

Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar, Pécs

Diplomamunka címe:

Mintaelőkészítési eljárás transzmissziós elektronmikroszkópos vizsgálatokhoz: LT-GaAs minták készítése és jellemzése

1999. 08. –1999. 09.

## Deutscher Akademischer Austauschdienst, (DAAD) ösztöndíj

Institute of Microcharacterisation and Laboratory for High-Resolution Electron Microscopy, University

of Erlangen-Nürnberg Department of Materials Science, Erlangen (Németország)

1998. 10. –1999. 03.

### Erasmus ösztöndíj

Institute of Microcharacterisation and Laboratory for High-Resolution Electron Microscopy, University of Erlangen-Nürnberg Department of Materials Science, Erlangen (Németország)

## SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

### Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
német	B1	B1	B1	B1	B1
Középfokú A, B					
angol	B1	B1	B1	B1	B1
Középfokú C					

Szintek: A1 és A2: Alapszintű felhasználó - B1 és B2: Önálló felhasználó - C1 és C2: Mesterfokú felhasználó  
 Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

### Kommunikációs készségek

Jó előadói készség, melyet különböző konferenciákon tartott előadások, prezentációk során szereztem. Vitakészségem is jelentősen fejlődött a diskussziók alatt.

Tanárként a gyerekekkel, hallgatókkal kitűnő kapcsolatteremtő készségem is kialakult.

Jó kommunikációs készségemnek köszönhetően sikerült ösztöndíjas hallgatóként külföldön is nagyon jó kapcsolatokat kialakítanom.

### Szervezési/vezetői készségek

Jó szervezési készség, melyet az RG egyik hatóanyag fejlesztési témafelelőseként gyakoroltam.

Részt vettem konferenciák szervezésében, lebonyolításában.

Laboratóriumi munkám során a jó csapatszellem nélkülözhetetlen volt a hatékony, gyors munka elvégzéséhez.

Családanyaként a mindennapi feladatok pontos és szervezett lebonyolítása is segítette az idő hatékony beosztását, ami a tanulmányaim elvégzéséhez szükséges.

### Munkával kapcsolatos készségek

Munkám során elsajátítottam a kutatáshoz szükséges gondolkodást, megfelelően szervezett munkatempót. Analitikusként a pontos és precíz munkavégzés nélkülözhetetlen. GMP laboratóriumban megtanultam a rendszerezés, helyes dokumentálás módját.

A kreativitás tanárként fontos tényező.

### Digitális készségek

Office programok ismerete (szövegszerkesztő, táblázatkezelő, prezentáció készítő)

Origin program ismerete

Böngészők használata