

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko tituly	PharmDr. Anna Hrabovská, PhD.
Dátum a miesto narodenia	29. 6. 1976
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1) Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta- <i>pharmaciae magister</i> (1994-1999) 2) Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta- <i>pharmaciae doctor</i> (1999-2000) 3) Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta- <i>philosophiae doctor</i> (2000-2004)
Ďalšie vzdelávanie	University of Nebraska Medical Center, Omaha, NE, USA - n/a, Cell and gene regulations, Laboratory techniques in biochemistry and molecular biology (2002) Vedecký kvalifikačný stupeň IIa-samostatný vedecký pracovník, SAV, Bratislava (2011)
Priebeh zamestnaní	10/2001-12/2003 hosťujúci vedecký pracovník University of Nebraska Medical Center, Omaha, NE, USA 05/2004-07/2004 hosťujúci študent Centre de Recherches du Service de Sante des Armees, Toxicology Dept. La Tronche, Francúzko 04/2005-05/2005 hosťujúci vedecký pracovník Karlova Univerzita, 1. lekárska fakulta, Fyziologický ústav, Praha, Česká republika 10/2005-06/2009 post-doktorálna pozícia UFR Biomédicale Paris C5, INSERM U686, Biologie des Jonctions Neuromusculaires, Paríž, Francúzko 02/2009-05/2009 post-doktorálna pozícia CNRS UMR 8544, Ecole Normale Supérieure, Paríž, Francúzko 07/2009-súčasnosť, riadna členka Subkomisie pre genetické lieky pri Komisii pre lieky 07/2009-súčasnosť, odborný asistent, Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta, Katedra farmakológie a toxikológie liečiv 01/2012 externý konzultant v oblasti toxikológie, European Commission, Luxembourg
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta (2005-súčasnosť): od r. 2009 prednášky-farmakológia a toxikológia, fyziológia, patológia, patologická fyziológia, toxikológia xenobiotík, biochémia (r. 2005) od r. 2009 semináre-patológia, toxikológia xenobiotík laboratórne cvičenia- fyziológia (od r. 2009); farmakológia a toxikológia (od r. 2010);, biochémia, patobiochémia a xenobiochémia (r. 1999- 2005)
Odborné alebo umelecké zameranie	Štúdium cholinesteráz

Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a začlenenia podľa smernice č. 13/2008-R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	1) ABA - 1 (3,25-AH) 1) ABC - 1 (1,28-AH) 3) BCI - 1 (100%)
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	59 ohlasov
Počet doktorandov: školených ukončených	Školenie: 4 študenti- FaF UK v Bratislave - školiteľ v odbore Farmakológia Ukončený: 1 študent- 1. lekárska fakulta, Karlova Univerzita, Praha, Česká republika - školiteľ špecialista
Kontaktná adresa	Odbojárov 10 , 832 32 Bratislava, Slovenská republika, anna.hrabovska@gmail.com

Podpis uchádzača