

Curriculum Vitae

Persönliche Daten

Name	Robert Fürst
Akademischer Grad	Dr. rer. nat. habil.
Position	W3-Professor für Pharmazeutische Biologie
Geburtstag	1. März 1975
Nationalität	Deutsch

Wissenschaftlicher Werdegang

seit 11/2012	W3-Professor für Pharmazeutische Biologie, Goethe-Universität Frankfurt am Main
8/2011-10/2012	Privatdozent an der Fakultät für Chemie und Pharmazie, LMU München
8/2011	<i>Venia legendi</i> für „Pharmazeutische Biologie“ und „Pharmakologie für Naturwissenschaften“ Thema: Mitigating inflammatory processes by biogenic compounds: deciphering of the underlying mechanisms
7/2007-7/2011	Habilitand am Lehrstuhl für Pharmazeutische Biologie, Department Pharmazie, LMU München Mentorin: Prof. Dr. Angelika M. Vollmar
3/2005-6/2007	Postdoc am Lehrstuhl für Pharmazeutische Biologie, Prof. Dr. Angelika M. Vollmar, Department Pharmazie, LMU München
1/2002-2/2005	Doktorarbeit (<i>summa cum laude</i>) unter Betreuung von Prof. Dr. Alexandra K. Kiemer am Lehrstuhl für Pharmazeutische Biologie, Prof. Dr. Angelika M. Vollmar, Department Pharmazie, LMU München Thema: Identification of MKP-1 as a central mediator of cytoprotective effects in human endothelial cells: pathways of induction

Berufliche Ausbildung und Tätigkeit

4/2002-4/2005	Apotheker (Teilzeit, neben der Promotion) in der Löwen-Apotheke, München
12/2001	Approbation als Apotheker, 3. Staatsexamen
5-11/2001	Pharmazie-Praktikant am Lehrstuhl für Pharmazeutische Biologie, Prof. Dr. Angelika M. Vollmar, Department Pharmazie, LMU München
11/2000-4/2001	Pharmazie-Praktikant in der Johannes-Apotheke, Gröbenzell
3-4/2000	Forschungspraktikum am CIBO (Centro de Investigación Biomédica de Occidente), Universität Guadalajara, Mexiko
4/1996-9/2000	Studium der Pharmazie an der LMU München

- 10/1994-3/1996 Studium der Physik (bis zum Vordiplom I)
1985-1994 Hans-Leinberger-Gymnasium, Landshut
Abschluss: Abitur

Preise

- 2013 Preis für exzellente Lehre des Fachbereichs Biochemie, Chemie und Pharmazie, Goethe-Universität Frankfurt am Main
2013 Bionorica Phytoneering Award (10.000 EUR) der Gesellschaft für Arzneipflanzen- und Naturstoff-Forschung (GA)
2007 Rudolf-Buchheim-Preis der Deutschen Gesellschaft für Klinische und Experimentelle Pharmakologie und Toxikologie (DGPT)
2005 Carl-Wilhelm-Scheele-Preis der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft (DPhG)
2004 Sanofi-Aventis [i]lab Travel-Award

Funktionen

- seit 2017 Prodekan des Fachbereichs Biochemie, Chemie und Pharmazie
seit 2017 Mitglied der AG Wissenschaft der Kooperation Phytopharmaka
seit 2016 Editor des Journals *Planta Medica*
2015–2017 Vorsitzender der Studienkommission Pharmazie des Fachbereichs Biochemie, Chemie und Pharmazie
seit 2016 Geschäftsführender Direktor des Instituts für Pharmazeutische Biologie
seit 2016 Leitung der Working Group Young Researchers der Gesellschaft für Arzneipflanzen- und Naturstoff-Forschung (GA)
seit 2015 Mitglied der Kommission zum Umgang mit Zuwendungen privater Dritter der Goethe-Universität Frankfurt am Main
seit 2015 Mitglied im Vorstand der Akademie für Pharmazeutische Fortbildung der Landesapothekerkammer Hessen
seit 2015 Mitglied im Fachbeirat des Fachinformationsdienstes (FID) Pharmazie der Universität Braunschweig
seit 2014 Mitglied im Editorial Board des Journals *Phytomedicine*
seit 2014 Mitglied im Advisory Board der Gesellschaft für Arzneipflanzen- und Naturstoff-Forschung (GA)
seit 2013 Vorsitzender der Landesgruppe Hessen der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft (DPhG)