

Angelika Czedik-Eysenberg

Karriere:

- 12/2014-11/2018 **Gregor-Mendel-Institut für Molekulare Pflanzenbiologie (GMI), Wien:**
Postdoktorale Forscherin in der Arbeitsgruppen von Dr. Armin Djamei, Forschungsgebiet: Pflanzen-Pathogen-Interaktionen
11/2017: *L'Oréal for Women in Science*-Stipendium
- 11/2016- 06/2018 **Postdoc-Repräsentantin am GMI**
- 04/2008 - 09/2014 **Max-Planck-Institut für Molekulare Pflanzenphysiologie, Potsdam, Germany:**
Doktorarbeit und weitere Forschung in der Arbeitsgruppe von Prof. Dr. Mark Stitt, Forschungsgebiet: Metabolismus und Wachstumsregulation in Mais
- 17.07. 2012 **Verteidigung der Dissertation:**
Titel: "Elucidating connections between metabolism and growth in *Zea mays*", benotet mit *summa cum laude*
- 2000-2009 **Katholischer Familienverband Wien (KFVW),**
Webseitenbetreuung, Presseaussendungen, Newsletter
- 2006-2007 **Bender MedSystems, Wien:**
Industrieerfahrung, Diplomarbeit
Titel: „Etablierung von Assays zur Detektion multipler Analyten am Durchflusszytometer“ (medizinische Diagnostik)
- 2001-2007 **Studium "Molekulare Biologie" an der Universität Wien**
- 2004 – 2005 **ERASMUS-Aufenthalt an der University of Manchester, UK**
Forschungsprojekt in der Arbeitsgruppe von Dr. Hilary Ashe, Thema: Entwicklungsregulation in der Fruchtfliege (*Drosophila melanogaster*)