

# Ing. Lukáš Sobíšek, Ph.D. - CV

## Kvalifikace:

2010 – 2017 VŠE Praha, obor Statistika (Ph.D.), název obhájené disertační práce Shluková a regresní analýza mikropanelových dat

2003 – 2009 VŠE Praha, obor Statistické a pojistné inženýrství (Ing.), vedlejší spec. Marketing;

## Zaměstnání:

2014 – dosud: statistik registru ReMuS:

<https://www.nfimpuls.cz/index.php/roztrousena-skleroza-registr>

a biostatistik na 1. lékařské Fakultě University Karlovy v Praze a ve fakultní nemocnici Hradec Králové;

2014 – 2018: Vysoká škola ekonomická v Praze, Fakulta informatiky a statistiky, Katedra statistiky a pravděpodobnosti, Odborný Asistent;

2011 – 2014: ING pojišťovna, procesní specialista v oblasti financí (unit linked produkty);

2010 – 2011: Generali pojišťovna, marketingový specialista – CRM analytik;

2009 – 2010: Hewlett-Packard, analytik v obchodním oddělení;

2006 – 2009: GfK Praha, specialista na analýzu a zpracování hromadných dat

## Oblast zájmu:

– aplikovaná statistika ve financích (modely finančního zdraví podniku, modely předčasné stornovosti pojistných smluv);

– biostatistika (výzkum roztroušené sklerózy);

– statistika (analýza mikro panelových dat, klasifikační analýza a regresní analýza).

## **Certifikáty a kurzy:**

### **Kurzy:**

- Biomarkers & classifiers for diagnostic and therapeutic research: Discovery, study design and analysis;
- Introduction to Regression Models with Spatial and Temporal Correlation;
- Methods for dynamic prediction: Multi-state models and landmarking.

### **Certifikáty:**

- Ninth Annual JAGS and WinBUGS Workshop Bayesian Modeling for Cognitive Science, by JAGS and University of Amsterdam.
- Data Exploration, Regression, GLM & GAM with introduction to R, Vydalo: Centre for Functional Ecology - University of Coimbra, Portugal.