



## Životopis

### Osobné údaje

Meno a priezvisko: **prof. RNDr. Beáta Stehlíková, CSc.**  
rodená Baťová

Adresa: Gessayova 33, 851 03 Bratislava

E-mail: [stehlikovab2020@gmail.com](mailto:stehlikovab2020@gmail.com)

Štátna príslušnosť: SR

Dátum a miesto narodenia: 12. apríla 1956, Nové Zámky

### Zamestnanie

Priebeh a zoznam doterajších pracovných pomerov:

- 2008 – doteraz Paneurópska vysoká škola, Fakulta ekonómie a podnikania, Tematínska 10, Bratislava; Ústav ekonomiky, profesorka
- 2013 Ústav manažmentu, STU Bratislava (0,60), profesorka
- 2011 -2013 Ústav manažmentu, STU Bratislava (0,80), profesorka
- 2010 -2011 Ústav manažmentu, STU Bratislava (0,50), profesorka
- 2009 – 2011 Univerzita Konštantína Filozofa, Prírodovedecká fakulta, Katedra matematiky, profesorka
- 2008 – 2010 MZLU, PEF Brno, profesorka (0,25)
- 2008-2009 Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja, Katedra regionálneho rozvoja, profesorka
- 1996 – 2008 Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Fakulta ekonomiky a manažmentu, Katedra štatistiky a operačného výskumu, odborný asistentka, docentka, zástupkyňa vedúcej katedry 2004-2006, vedúca katedry 2007-2008
- 1993 – 1996 Okresné oddelenie Štatistického úradu Slovenskej republiky Nové Zámky; zástupkyňa riaditeľky, riaditeľka
- 1986 – 1993 Bytový podnik Nové Zámky; vedúca výpočtového strediska a programátorka, vedúca finančná referentka, ekonomická námestníčka
- 1987 - 1992 externý učiteľ postgraduálneho štúdia Aplikovaná biometrika na Agronomickej fakulte VŠP Nitra
- 1983 – 1985 Výskumný ústav rastlinnej výroby Piešťany; asistentka, výskumný pracovník
- 1982 – 1983 Vysoká škola poľnohospodárska v Nitre; asistentka
- 1980 – 1982 Výskumný ústav rastlinnej výroby Piešťany; asistentka

## Vzdelávanie a príprava

Od-do	2008
Názov získanej kvalifikácie	profesorka – odbor Štatistika (9.1.10)
Názov a typ organizácie poskytujúcej vzdelávanie a prípravu	Mendělova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Provozně ekonomická fakulta, Zemědělská 1, Brno
Od - do	2000
Názov získanej kvalifikácie	docentka – odbor Ekonomika a manažment v poľnohospodárstve a potravinárstve
Názov a typ organizácie poskytujúcej vzdelávanie a prípravu	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Fakulta ekonomiky a manažmentu, Tr. A. Hlinku 2, Nitra
Od - do	1986 -1988
Názov získanej kvalifikácie	kandidátka vied (CSc.) vo vednom odbore Teória pravdepodobnosti a matematická štatistika
Názov a typ organizácie poskytujúcej vzdelávanie a prípravu	Matematický ústav Slovenskej akadémie vied, Štefánikova 49, Bratislava
Stupeň vzdelania v národnej alebo medzinárodnej klasifikácii	ISCED 6
Od - do	1975 - 1980
Názov získanej kvalifikácie	vysokoškolské vzdelanie (Mgr.) v odbore Matematika, špecializácia Matematická štatistika doktorka prírodných vied (RNDr.) vo vednom odbore Pravdepodobnosť a matematická štatistika
Hlavné predmety/profesijné zručnosti	matematická štatistika, numerické metódy, algebra, matematická analýza
Názov a typ organizácie poskytujúcej vzdelávanie a prípravu	Prírodovedecká fakulta, Univerzita Komenského v Bratislave, Mlynská dolina, Bratislava Matematicko-fyzikálna fakulta, Univerzita Komenského v Bratislave, Mlynská dolina, Bratislava
Stupeň vzdelania v národnej alebo medzinárodnej klasifikácii	ISCED 4

## Osobná spôsobilosť

Materinský jazyk: slovenský

### Ďalšie jazyky:

Sebahodnotenie  
Európska úroveň (\*)

Porozumenie		Hovorenie		Písanie
Počúvanie	Čítanie	Ústna interakcia	Samostatný ústny prejav	

ruský	B2	B2	B2	B2
anglický	A2	B2	A2	B2
nemecký	A2	B2	A2	B2
maďarský	C2	C2	C1	C1

(\*) Úroveň podľa Spoločného európskeho referenčného rámca (CEF)

### Počítačové zručnosti:

SEBAHODNOTENIE				
Spracovanie informácií	Komunikácia	Vytváranie obsahu	Bezpečnosť	Riešenie problémov
Skúsený používateľ	Skúsený používateľ	Skúsený používateľ	Samostatný používateľ	Samostatný používateľ

(\*) Úrovne: Používateľ - Samostatný používateľ - Skúsený používateľ

Dobrá znalosť nástrojov Microsoft Office a práce s internetom, vyhľadávanie informácií.

Pokročilé počítačové znalosti v oblasti aplikácie štatistického softvéru (SAS, Statistica, Statistica Neural Networks) pri hodnotení experimentálnych údajov, tvorba štatistického softvéru, programovanie, práca s databázami, programovanie v jazyku R.

### Ďalšie zručnosti:

#### Organizačné a riadiace zručnosti

Schopnosť tímovej spolupráce, schopnosť adaptovať sa na nové prostredie a situácie, nové úlohy; prispôsobivosť. Zodpovednosť za tím (námetníčka riaditeľa (Bytový podnik), riaditeľka (OO ŠÚ SR), prodekanka pre vedu a výskum (PEVŠ), poverená dekan (PEVŠ), vedúca katedry (SPU), vedúca ústavu (PEVŠ)).

#### Ďalšie zručnosti

Starostlivosť o fyzicky a/alebo psychicky hendikepované mačky.

## Doplňujúce informácie

**Publikačná činnosť:** Monografie a kapitoly v monografií: 7  
Pôvodné vedecké práce vo vedeckých časopisoch a vedeckých zborníkoch (nekonferenčných) - 76  
Učebnice a skriptá- 24  
Vedecké práce publikované v zborníkoch z konferencií - 168  
Odborné práce - 28  
Vytvorený softvér – 9  
Počet citácií: 627

### Iné významné vedecké, odborné alebo umelecké aktivity

#### Hlavné výskumné úlohy riešené za posledných 10 rokov:

- Grantové projekty externé – zodpovedný riešiteľ: 2, zástupca zodpovedného riešiteľa: 2, riešiteľ:8
  - Vedecko- technické projekty - zodpovedný riešiteľ: 5, riešiteľ: 1
  - Inštitucionálny výskum - zodpovedný riešiteľ: 3, riešiteľ: 4
  - Medzinárodné výskumné projekty - zástupca zodpovedného riešiteľa: 1, spoluriešiteľ: 1
  - Štátne programy - spoluriešiteľ:5
  - Štúdie, expertízy a pojekty – spoluriešiteľka: 17
- 
- 1998 – 2003 zodpovedná riešiteľka VE 20 Štatistická analýza experimentálnych údajov, VE 21 Fuzzy množiny v hodnotení genotypových rozdielov v rámci APVT C519/3 - D 118/VTPC/1998 Záchrana a ochrana ohrozených starých a krajových odrôd rastlinných druhov na Slovensku.
  - 2003-2005 zodpovedná riešiteľka VE E04 Matematicko-štatistická charakteristika biologických zákonitostí a javov v rámci APVT 20-016602 Ochrana a využitie genetických zdrojov okrajových ovocných druhov a ich mikroflóry vo výžive, poľnohospodárstve a rozvoji vidieka.
  - 2005-2008 zodpovedná riešiteľka VE 1.6 Determinácia biologických zákonitostí a špecifik tokajského vinohradníctva a vinárstva v rámci APVT 20-026604 Determinácia agroekologických a agro-environmentálnych faktorov trvalo udržateľného -rozvoja svetovo významného tokajského vinohradníctva a vinárstva.
  - 2000-2001 zástupca zodpovedného riešiteľa medzinárodného výskumného projektu Reprodukčné väzby zaťaženia produktívnej populácie v SR a ČR s osobitým zameraním na vidiek.
  - 2002-2004 zodpovedná riešiteľka projektu VEGA 1/9072/02 Vývojové vzťahy reprodukcie a zaťaženie produktívnej populácie SR vo vzťahu k regionálnej diferenciacii s dobou riešenia 2002-2004.
  - 2000-2003 zástupca zodpovedného vedúceho externého projektu VEGA 1/7372/20 Priestorové štatistické modelovanie faktorov určujúcich regionálnu všeobecnú mieru plodnosti.
  - 2002-2004 zástupca zodpovedného riešiteľa grantového projektu KEGA 3/0144/02 Aplikácia moderných matematicko-štatistických metód v biológii a poľnohospodárstve s využitím informačných a komunikačných technológií.
  - 2004 - 2006 zodpovedná riešiteľka externého grantu KEGA 3/2060/04 Fuzzy množiny a fuzzy logika v biológii a poľnohospodárstve.
  - 2000-2002 zodpovedná riešiteľkou inštitucionálneho výskumného projektu E XII Nezamestnanosť a agrárny trh práce.

-2003-2005 zodpovedná riešiteľka interného grantu Demografický vývoj slovenského obyvateľstva v období vstupu do EÚ.  
-2008-2011 riešiteľka projektu Regionálne dimenzie poznatkovej ekonomiky únie (zodpovedná riešiteľka – doc. Ing. M. Fáziková, PhD. SPU Nitra)  
-2012-2014 riešiteľka projektu VEGA 1/0127/11 Priestorová distribúcia chudoby v Európskej únii (zodpovedný riešiteľ – Ing. Želinský, PhD. TUKE Košice)  
-2015-2018 VEGA 2/0026/15 Príjmová stratifikácia a perspektívy polarizácie slovenskej spoločnosti do roku 2030, (zodpovedný riešiteľ prof. Ing. Staněk Peter, CSc., Ekonomický ústav SAV), riešiteľka  
-2014-2016 zodpovedná riešiteľka projektu KEGA 002PEVŠ-4/2014 Aplikovaná priestorová štatistika pre ekonómov

#### **Expertízy:**

riešené pre vládu SR (Zabezpečovanie samosprávnych kompetencií v jednotlivých veľkostných kategóriách obcí v regiónoch Gemer a Spiš), Ministerstvo zdravotníctva SR (Získavanie informácií o vplyve životného prostredia na ľudské zdravie), splnomocnenkyňu vlády pre rómske otázky (Kontrola infekčných chorôb dýchacieho ústrojenstva a tuberkulózy v sociálne slabých uzavretých rómskych enklávach, časť: Vypracovanie systému a metodiky zisťovania tuberkulózy v rómskych osadách a sociálne slabších rodinách), Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja (Rozvoj strategických akčných plánov budovanie partnerstva na regionálnej, subregionálnej a miestnej úrovni), Výskumný ústav jadrových elektrární, Trnava (Monitorovanie stavu životného prostredia a zdravotného stavu obyvateľov okolia jadrovej elektrárne Jaslovské Bohunice, Mochovce), Environment, a.s., Nitra (Hodnotenie zdravotného stavu obyvateľstva v okolí Atómových elektrární Mochovce po 5 rokoch prevádzky), Slovenské elektrárne, a.s. (Expertný systém pre výpočet šírenia zdravotného rizika v okolí elektrární SE, a.s.)

#### **Členstvo :**

Slovenská štatistická a demografická spoločnosť  
Jednota slovenských matematikov a fyzikov  
Komisia biometriky predsedníctva Slovenskej akadémie poľnohospodárskych vied  
Bernoulli Society for Mathematical Statistics and Probability (International Statistical Institute)  
International Biometric Society, National Group Poland

2012 – doteraz členka Akademického senátu FEP PEVŠ  
2013 – doteraz členka Akademického senátu PEVŠ

#### **Iné:**

Súdny znalec z Kriminologickej informatiky

**Iné významné vedecké, odborné alebo umelecké aktivity**

**Hlavné výskumné úlohy** riešené za posledných 10 rokov:

- Grantové projekty externé – zodpovedný riešiteľ: 2, zástupca zodpovedného riešiteľa: 2, riešiteľ:8
- Vedecko- technické projekty - zodpovedný riešiteľ: 5, riešiteľ: 1
- Inštitucionálny výskum - zodpovedný riešiteľ: 3, riešiteľ: 4
- Medzinárodné výskumné projekty - zástupca zodpovedného riešiteľa: 1, spoluriešiteľ: 1
- Štátne programy - spoluriešiteľ:5
- Štúdie, expertízy a pojekty – spoluriešiteľka: 17
  
- 1998 – 2003 zodpovedná riešiteľka VE 20 Štatistická analýza experimentálnych údajov, VE 21 Fuzzy množiny v hodnotení genotypových rozdielov v rámci APVT C519/3 - D 118/VTPC/1998 Záchrana a ochrana ohrozených starých a krajových odrôd rastlinných druhov na Slovensku.
- 2003-2005 zodpovedná riešiteľka VE E04 Matematicko-štatistická charakteristika biologických zákonitostí a javov v rámci APVT 20-016602 Ochrana a využitie genetických zdrojov okrajových ovocných druhov a ich mikrobioty vo výžive, poľnohospodárstve a rozvoji vidieka.
- 2005-2008 zodpovedná riešiteľka VE 1.6 Determinácia biologických zákonitostí a špecifik tokajského vinohradníctva a vinárstva v rámci APVT 20-026604 Determinácia agroekologických a agroenvironmentálnych faktorov trvaloudržateľného rozvoja svetevo významného tokajského vinohradníctva a vinárstva.
- 2000-2001 zástupca zodpovedného riešiteľa medzinárodného výskumného projektu Reprodukčné väzby zaťaženia produktívnej populácie v SR a ČR s osobitým zameraním na vidiek.
- 2002-2004 zodpovedná riešiteľka projektu VEGA 1/9072/02 Vývojové vzťahy reprodukcie a zaťaženie produktívnej populácie SR vo vzťahu k regionálnej diferenciacii s dobou riešenia 2002-2004.
- 2000-2003 zástupca zodpovedného vedúceho externého projektu VEGA 1/7372/20 Priestorové štatistické modelovanie faktorov určujúcich regionálnu všeobecnú mieru plodnosti.
- 2002-2004 zástupca zodpovedného riešiteľa grantového projektu KEGA 3/0144/02 Aplikácia moderných matematicko-štatistických metód v biológii a poľnohospodárstve s využitím informačných a komunikačných technológií.
- 2004 - 2006 zodpovedná riešiteľka externého grantu KEGA 3/2060/04 Fuzzy množiny a fuzzy logika v biológii a poľnohospodárstve.
- 2000-2002 zodpovedná riešiteľkou inštitucionálneho výskumného projektu E XII Nezamestnanosť a agrárny trh práce.
- 2003-2005 zodpovedná riešiteľka interného grantu Demografický vývoj slovenského obyvateľstva v období vstupu do EÚ.
- 2008-2011 riešiteľka projektu Regionálne dimenzie poznatkovej ekonomiky únie (zodpovedná riešiteľka – doc. Ing. M. Fáziková, PhD. SPU Nitra)
- 2012-2014 riešiteľka projektu VEGA 1/0127/11 Priestorová distribúcia chudoby v Európskej únii (zodpovedný riešiteľ – Ing. Želinský, PhD. TUKE Košice)
- 2015-2018 VEGA 2/0026/15 Príjmová stratifikácia a perspektívy polarizácie slovenskej spoločnosti do roku 2030, (zodpovedný riešiteľ prof. Ing. Staněk Peter, CSc., Ekonomický ústav SAV), riešiteľka
- 2014-2016 zodpovedná riešiteľka projektu KEGA 002PEVŠ-4/2014 Aplikovaná priestorová štatistika pre ekonómov

2022 – 2024 GAAA/2022/16 Rodinné podniky a COVID-19-zodpovedný riešiteľ

2023 - ITMS2014+:314011CDW7 Zvýšenie odolnosti Slovenska voči hybridným hrozbám posilnením kapacít verejnej správy (APZ SR)

### **Expertízy**

riešené pre vládu SR (Zabezpečovanie samosprávnych kompetencií v jednotlivých veľkostných kategóriách obcí v regiónoch Gemer a Spiš), Ministerstvo zdravotníctva SR (Získavanie informácií o vplyve životného prostredia na ľudské zdravie), splnomocnenkyňu vlády pre rómske otázky (Kontrola infekčných chorôb dýchacieho ústrojenstva a tuberkulózy v sociálne slabých uzavretých rómskych enklávach, časť: Vypracovanie systému a metodiky zisťovania tuberkulózy v rómskych osadách a sociálne slabších rodinách), Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja (Rozvoj strategických akčných plánov a budovanie partnerstva na regionálnej, subregionálnej a miestnej úrovni), Výskumný ústav jadrových elektrární, Trnava (Monitorovanie stavu životného prostredia a zdravotného stavu obyvateľov okolia jadrovej elektrárne Jaslovské Bohunice, Mochovce), Environment, a.s., Nitra (Hodnotenie zdravotného stavu obyvateľstva v okolí Atómových elektrární Mochovce po 5 rokoch prevádzky), Slovenské elektrárne, a.s. (Expertný systém pre výpočet šírenia zdravotného rizika v okolí elektrární SE, a.s.)

### **Členstvo :**

Slovenská štatistická a demografická spoločnosť

Jednota slovenských matematikov a fyzikov

Komisia biometriky predsedníctva Slovenskej akadémie poľnohospodárskych vied

Bernoulli Society for Mathematical Statistics and Probability (International Statistical Institute)

International Biometric Society, National Group Poland

2013 – doteraz členka Akademického senátu PEVŠ

### **Iné:**

Súdny znalec z Kriminalistickej informatiky do roku 2015.



**Beáta Stehlíková**

