

## **RNDr. Jana Blaškovičová, PhD.**

**odborný asistent vysokej školy, univerzity**

Email: [jana.blaskovicova@uniba.sk](mailto:jana.blaskovicova@uniba.sk)

Miestnosť: B2-226

---

**RNDr. Jana Blaškovičová, PhD.** po ukončení štúdia na Prif UK v Bratislave v odbore biochémia absolvovala doktorandské štúdium na Virologickom ústave SAV v odbore virológia, kde neskôr pôsobila aj ako vedeckovýskumný pracovník. V roku 2024 ukončila doplňujúce pedagogické štúdium na STU v Bratislave. V priebehu doktorandského štúdia sa venovala výskumu v oblasti prípravy vakcín proti Marekovej chorobe a štúdiu genómu myšieho herpesvírusu (MHV-68 a MHV-Šumava) s využitím moderných prístupov molekulárno - biologických metód. V roku 1999 absolvovala študijný pobyt na Institute of Animal Health v Compton, UK. Neskôr pôsobila v Biomedicínskom centre SAV na oddelení proteomiky a ako odborný asistent na Ústave analytickej chémie FCHPT STU. Tu v roku 2023 získala aj vedecký kvalifikačný stupeň VKS IIa.

Na Katedre mikrobiológie a virológie pôsobí od roku 2024 a venuje sa štúdiu antivírusových vlastností nanomateriálov a príprave biosenzorov. Zúčastňuje sa na výučbe formou prednášok a vedenia odborných seminárov a laboratórnych cvičení v slovenskom aj anglickom jazyku.

Je školiteľkou viacerých úspešne obhájených bakalárskych a diplomových prác a pravidelne sa podieľa na vedení študentov Bc. a Mgr. stupňa.

Je spoluriešiteľkou viacerých ukončených domácich aj zahraničných projektov.

V súčasnosti je vedúcou riešiteľkou projektu Nadácia Tatrabanky, Program Pre inštitúcie - vysokoškolské vzdelávanie 2024 pod názvom: Rozvoj kľúčových kompetencií študentov v predmete virológia, zodpovedným riešiteľom projektu VEGA za KMV a spoluriešiteľom projektu VEGA a KEGA projektov.

## **Výuka:**

### **Bakalársky stupeň štúdia:**

- Mikrobiológia a virológia (programy Biológia a Medicínska biológia)  
Učí cvičenia z mikrobiológie a virológie

- Mikrobiológia a virológia (programy Biochémia a Učiteľstvo Biológia)  
Učí cvičenia z mikrobiológie a virológie

- Virology (program Biological Chemistry)  
Učí cvičenia z virológie v anglickom jazyku

- Štruktúra, morfogénéza a taxonómia vírusov  
Participuje na prednáškach

- Virology  
Participuje na prednáškach

### **Magisterský stupeň štúdia:**

- Proteomika ľudských patogénov  
Vedie prednášky a semináre

- Biosyntéza a genetika vírusov  
Participuje na prednáškach

- Pokročilé metódy v molekulárnej biológii a virológii  
Vedie semináre

- Vybrané kapitoly z mikrobiológie  
Vedie prednášky