

## SZAFIÁN DOROTTYA ANNA



Nemzeti Tudósképző Akadémia, I. évf.

Szegedi Tudományegyetem  
Természettudományi és Informatikai Kar,  
Biológia szak, I. évf.

**SZÜLETÉSI ÉV:**

2002

**SZENT-GYÖRGYI DIÁK:**

nem volt

**SZENT-GYÖRGYI MENTORA:**

Nagy László

**JUNIOR MENTORA:**

Virág Máté

**SZAKTERÜLETE:**

gomba genomika

**GIMNÁZIUM:**

Jurisich Miklós Gimnázium  
és Kollégium

**GIMNÁZIUMI TANÁR:**

Horváth Krisztina,  
Keszei Fruzsina,  
Bancsó Andrea

**NYELVTUDÁS:**

Angol/középfokú  
Német/középfokú

**KUTATÁSÁNAK FONTOSSÁGA, CÉLJA ÉS VÁRHATÓ KIMENETELE**

A gombák az élővilág különleges, emberi szempontból is kiemelten fontos tagjai mind egészségügyi, mind élelmezési és ipari vonatkozásban, ám mindezidáig sajnálatosan keveset tudunk evolúciójukról, egyedfejlődésükről. Közelebbi megismerésük biotechnológiai alkalmazások sorát nyithatja meg. A Lendület Gomba Genomika és Evolúció Csoport tagjaként a konzervált transzkripció faktorok komplex soksejtű struktúrák kialakulására gyakorolt szabályozó hatását vizsgálom termőtestképző gombákban.

**CÉLKITŰZÉSE A PÁLYÁJA SORÁN**

A Nemzeti Tudósképző Akadémia programjának keretében egy nagyszerű, több különböző témát vizsgáló, változatos módszereket használó kutatócsoport tagja lehetek, melyek közül szeretném a lehető legtöbbet megismerni, elsajátítani, hogy a csoport hasznos tagjává válhassak, és a későbbiekben saját projektjeimben is kamatoztatni tudjam az itt megszerzett tudást és tapasztalatot.

**DÍJAK**

-

**PUBLIKÁCIÓK**

-