### **Temas**

# 1. Seleção genômica ampla e melhoramento de plantas

Estagiário PAE Responsável: Miriam Suzane Vidotti (e-mail: miriamvidotti@hotmail.com)

### 2. Resistência microbiana à antibióticos e defensivos

Estagiário PAE Responsável: Juliana Guimarães Fonseca (e-mail: junh\_fonseca@hotmail.com)

## 3. Bioprospecção de genes e patrimônio genético

Estagiário PAE Responsável: Leandro Fonseca de Souza (e-mail: desouza.lf@gmail.com)

# 4. Sequenciamento de nova geração

Estagiário PAE Responsável: Leandro Nascimento Lemos (e-mail: llemos@usp.br)

## 5. O papel da engenharia genética na obtenção de energia renovável

Estagiário PAE Responsável: Andressa Monteiro Venturini (e-mail: andressa.mv@gmail.com)

## 6. A versatilidade no uso da proteína verde fluorescente (GFP)

Estagiário PAE Responsável: Luís Henrique D Serezino (e-mail: luis.h.damasc@gmail.com)

# 7. Transformação de plantas para fixação de nitrogênio, uma realidade distante

Estagiário PAE Responsável: Mariana da Silva Lopes (e-mail: mariana.silva.lopes@usp.br)