

Juliana Prado Gusson Zanetoni

Doutoranda e mestre pelo Programa de Pós-graduação em Biociências com ênfase em Genética e Biologia Evolutiva, pelo Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas (IBILCE-UNESP). Atualmente analisa a expressão de microRNAs na via gênica COX2 mediada pela ação da piperina em câncer de cabeça e pescoço. Atuou como professora na rede Estadual de Ensino do Estado de São Paulo (2019). Possui graduação no curso de Bacharelado e Licenciatura em Ciências Biológicas pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus de Ilha Solteira-SP, (FEIS -UNESP).