

Flávia Cristina Rodrigues Lisoni

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (1997), mestrado em Genética pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2000), Doutorado sandwich pelo Imperial College of London (2004) e em Genética pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2005). Possui título de livre docente em Genética Molecular pelo UNESP/FEIS (2018). Atualmente é professora Adjunto da Faculdade de Engenharia de Ilha Solteira/UNESP, ministrando as disciplinas de Genética e Biologia Molecular, desde 2009. Também é professora colaboradora de Biologia Molecular na graduação do IBILCE/UNESP, desde 2020 e no Programa de Pós Graduação em Biociências desse Instituto, desde 2010 como orientadora de mestrado e doutorado e vice-coordenadora desde 2021. Membro da Sociedade Brasileira de Genética, com experiência na área de Biologia Molecular e Genética, com ênfase em Genética Humana e Médica, atuando principalmente nos seguintes temas: câncer de cabeça e pescoço, inflamação, PCR em tempo real, cultura de células, hibridização subtrativa, anexina A1 e fitoterápicos.