

NUTRIÇÃO

Nome do docente	Formação	Última Titulação	Regime de Trabalho
Agdamar Affini Suffredini	Bacharelado em Nutrição - Universidade Federal de Viçosa - Viçosa - MG - 1984. Especialização em Nutrição Clínica - Centro Universitário de Rio Preto - UNIRP - São José do Rio Preto - SP - 2002. Especialização em Administração de Negócios em Alimentos e Alimentação - Centro Universitário de Rio Preto - UNIRP - São José do Rio Preto - SP - 2004. Mestrado em Agroquímica - Universidade Federal de Viçosa - Viçosa- MG - 1989. Doutorado em Ciências da Saúde - Medicina e Ciências Correlatas - Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto - FAMERP - São José do Rio Preto - SP - 2008.	Doutora	Tempo Integral
Ana Paula Oliveira de Quadros	Bacharelado em Farmácia - Centro Universitário de Rio Preto - UNIRP - São José do Rio Preto - SP - 2021. Bacharelado em Biomedicina - Universidade de Marília - UNIMAR - Marília - SP - 2013. Aprimoramento em Hemoterapia - Faculdade de Medicina de Marília - FAMEMA - Marília - SP - 2014. Mestrado em Biologia Geral e Aplicada - Instituto de Biociências - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - UNESP - 2016. Doutorado em Biologia Geral e Aplicada - Instituto de Biociências de Botucatu - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - UNESP - Botucatu - SP - 2021.	Doutora	Horista
Danubia Perpetua Maioto de Souza	Bacharelado em Nutrição Centro Universitário de Rio Preto - UNIRP - São José do Rio Preto - SP - 2016.Especialização em Nutrição - Programa de Aprimoramento Profissional em Nutrição Clínica - Centro Universitário de Rio Preto - UNIRP - São José do Rio Preto - SP - 2019. Especialização em Nutrição Hospitalar - Programa de Aprimoramento Profissional - Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto - FAMERP - São José do Rio Preto - SP - 2019. Mestrado em Engenharia e Ciência de Alimentos - - Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - UNESP - São José do Rio Preto - SP - 2023.	Mestre	Tempo Parcial
Lara Borghi Virgolin	Bacharelado em Nutrição - Instituto Municipal de Ensino Superior de Catanduva - IMES - Catanduva - SP - 2012. Especialização em Controle de Qualidade em Alimentos - Instituto Municipal de	Doutora	Tempo Integral

	<p>Ensino Superior de Catanduva – IMES – Catanduva – SP – 2014.</p> <p>Mestrado em Engenharia de Alimentos – Área de concentração Ciência e Tecnologia de Alimentos – Universidade Estadual Paulista “Julio de Mesquita Filho” – UNESP – São José do Rio Preto – SP – 2015.</p> <p>Doutorado em Engenharia e Ciência de Alimentos – Área de Ciência e Tecnologia de Alimentos – Universidade Estadual Paulista “Julio de Mesquita Filho” – UNESP – São José do Rio Preto – SP – 2020.</p>		
Letícia Bertoldi Sanches	<p>Bacharelado em Nutrição – Centro Universitário São Camilo – São Paulo/SP – 2005.</p> <p>Mestrado em Saúde Pública – Universidade de São Paulo – USP – São Paulo/SP – 2008.</p> <p>Doutorado em Clínica Médica - Universidade de São Paulo – USP – São Paulo/SP – 2014.</p>	Doutora	Horista
Neide Aparecida Blaz	<p>Bacharelado em Química – Universidade de São Paulo – USP – Ribeirão Preto – SP – 1979.</p> <p>Bacharelado em Didática Construtivista – Faculdade de Educação, Ciências e Artes “Dom Bosco” de Monte Aprazível – Monte Aprazível – SP – 1998.</p> <p>Mestrado em Biofísica Molecular – Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” – UNESP - São José do Rio Preto – SP – 2001.</p> <p>Doutorado em Biofísica Molecular – Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” – UNESP - São José do Rio Preto – SP – 2006.</p>	Doutora	Horista
Patrícia Peres Polizelli	<p>Licenciatura em Ciências Biológicas – Centro Universitário de Rio Preto – UNIRP – São José do Rio Preto – UNIRP – 2002.</p> <p>- Bacharelado em Ciências Biológicas – Centro Universitário de Rio Preto – UNIRP – São José do Rio Preto – UNIRP – 2003.</p> <p>Mestrado em Biofísica Molecular – Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” – UNESP – São José do Rio Preto – SP – 2004.</p> <p>Doutorado em Biofísica Molecular – Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” – UNESP – São José do Rio Preto – SP – 2008.</p>	Doutora	Horista
Ricardo Alexandre Fochi	<p>Licenciatura em Ciências Biológicas - Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” - UNESP - São José do Rio Preto - SP – 2006.</p> <p>Mestrado em Biologia Celular e Estrutural – Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP – Campinas – SP – 2009.</p> <p>Doutorado em Biologia Celular e Estrutural. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Campinas – SP - 2013.</p>	Doutor	Horista
Thiago Scremin Boscolo Pereira	Licenciatura Plena em Ciências Biológicas – Pontifícia Universidade Católica de Campinas – PUCCamp – Campinas – SP –	Doutor	Tempo Integral

	<p>2006. Bacharelado em Ciências Biológicas – Pontifícia Universidade Católica de Campinas – PUCCamp – Campinas – SP – 2006. Mestrado em Aquicultura – Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” – UNESP – São José do Rio Preto – SP – 2009. Doutorado em Aquicultura – Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” – UNESP – Jaboticabal – SP – 2013.</p>		
Viniccus Silva de Almeida	<p>Bacharelado em Nutrição – Instituto Municipal de Ensino Superior de Catanduva – IMES – Catanduva – SP – 2015. Especialização em MBA em Qualidade e Produtividade – Centro Universitário de Rio Preto – UNIRP – São José do Rio Preto – SP – 2018. Mestrado em Engenharia e Ciência de Alimentos – Universidade Estadual Paulista – UNESP – São Jose do Rio Preto – SP – 2022.</p>	Mestre	Tempo Parcial
Vinícius de Lima Freitas	<p>Licenciatura em Educação Física – Centro Universitário de Votuporanga – UNIFEV – Votuporanga – SP – 2006. Especialização em Fisiologia e Nutrição Aplicada ao Exercício com Ênfase em Populações Especiais – Centro Universitário de Votuporanga – UNIFEV – Votuporanga – SP – 2008. Mestrado em Promoção de Saúde – Universidade de Franca – UNIFran – Franca – SP – 2011. Doutorado em Ciências da Saúde – Medicina e Ciências Correlatas – Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto – FAMERP – São José do Rio Preto – SP – 2017.</p>	Doutor	Horista