

# RESUMO DO CURRÍCULO

## Ana Paula Piovesan Melchiori

---

### **Edital da lista tríplice para escolha de Reitor(a) Gestão – 2024-2028**

Ana Paula Piovesan Melchiori, natural de São José do Rio Pardo, SP, nascida em família humilde, mas que sempre valorizou os estudos, por ter uma mãe que foi professora primária. Ana Paula sempre se destacou nos estudos, recebendo premiações principalmente em maratonas de matemática. Embora tivesse sido aprovada em primeiro lugar na Faculdade de sua cidade natal, buscou novos rumos a procura de maiores saberes, sendo aprovada em 5º lugar no vestibular da Universidade Estadual Paulista - UNESP de Rio Claro/SP para o curso Ciência da Computação, por onde obteve seu diploma em curso de graduação, tornando-se Bacharel em Ciência da Computação pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho em 1992. Iniciou então a sua carreira profissional, atuando como programadora no desenvolvendo softwares de automação comercial no período de 1992 até 1995, mas sempre com o sonho de atuar na carreira acadêmica. Nesse período também teve seu primeiro filho, o Bruno, no final de 1994, o que deu mais foco na busca dos sonhos da carreira acadêmica. Foi quando, em 1995, ingressou no mestrado pelo Programa de Pós Graduação em Ciência da Computação da Universidade Federal de São Carlos - UFSCar, obtendo o título de mestre no ano de 1998. Nesse período já deu os primeiros passos na tão sonhada carreira acadêmica. Iniciou, paralelamente ao mestrado, a carreira como docente em 1997, como professora celetista na Universidade Estadual do Oeste do Paraná/PR - UNIOESTE e em 1998 na Universidade de Cruz Alta/RS - UNICRUZ. Foi quando recebeu a proposta da Fundação de Ensino Eurípides Soares da Rocha, na cidade de Marília/SP, para se tornar professora e fazer parte da equipe responsável por estruturar os processos de criação do curso de Ciência da Computação, Mestrado em Ciência da Computação e transformação da faculdade isolada em Centro Universitário. Encarou esse desafio, dando contribuições relevantes, e permaneceu na instituição por 9 anos, de 1998 até o final de 2006. Em paralelo com as atividades nesta faculdade, já no ano de 1999, ingressou no doutorado do Programa de Pós Graduação em Engenharia Elétrica, da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, se tornando doutora em 2004. Mais uma vez o caminho não foi sem desafios, pois ainda teve mais dois filhos durante o doutorado, o Gabriel no final de 1999 e a Bianca no início de 2001. Muitas inquietudes ainda faziam parte de seus objetivos, mas a família sempre foi o mais importante. Em 2006 precisou se afastar para cuidar de seu pai Paulo, que faleceu em 2007. No ano de 2007 trabalhou como docente no Centro Universitário Estácio Ribeirão Preto - UNICOC, buscando os concursos para a tão sonhada carreira docente. No ano de 2008 foi aprovada como docente celetista na mesma

instituição que cursou sua graduação, na Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - Campus Rio Claro, UNESP - RIO CLARO. E ao mesmo tempo também aprovada como docente celetista na Universidade Estadual de Campinas - Campus Limeira, UNICAMP-CESET. Mesmo estando como docente em duas Universidades de referência, era complicado conciliar a vida familiar. Foi quando, em busca de qualidade de vida atrelado a uma Universidade onde tivesse qualidade de condições para o desenvolvimento de seu trabalho, optou por vir para a UFLA em 2009, mesmo sendo aprovada em concursos de outras universidades públicas. Na UFLA as inquietudes continuaram, mas agora com a certeza de que estava no lugar que tanto procurou. Atuou como coordenadora do curso de Sistemas de Informação, Coordenadora de diversos cursos de pós-graduação lato-sensu, além de assumir o cargo de Pró-reitora de Assuntos Estudantis e Comunitários na gestão 2016-2020. Foi membro ativo de CEPE e CUNI durante cerca de 10 anos. Atualmente é chefe do departamento e Professora Associada 4 no Departamento de Ciência da Computação da Universidade Federal de Lavras. Além das contribuições administrativas já citadas, atua no ensino, pesquisa e extensão da UFLA, com experiência na área de Ciência da Computação, com ênfase em Realidade Virtual e Aumentada, atuando principalmente nos seguintes temas: Realidade Virtual e Aumentada, Jogos Educacionais, Ensino a Distância. Também é coordenadora de projeto relevantes com outros órgãos governamentais.