

## CONHEÇA OS PROFESSORES DO COLEGIADO DE QUÍMICA

Nome	Titulação	Regime de trabalho	Tempo de experiência de magistério superior ou experiência profissional (em anos)	Disciplinas ministradas pelos docentes
Keller Paulo Nicolini	Graduação em Ciências Biológicas, Graduação em Química, Especialização em Biologia, Mestrado em Química, Doutorado em Química <a href="http://lattes.cnpq.br/4053108924670320">http://lattes.cnpq.br/4053108924670320</a>	DE	Tempo de Experiência de Magistério Superior: 7 anos Experiências profissional diversa: 9 anos	Química Inorgânica, Físico-Química, Química Geral.
Sandra Inês Adams Angnes	Licenciatura com Habilitação em Química, Especialização em Ciências – Química, Mestrado em Química <a href="http://lattes.cnpq.br/1004882761411140">http://lattes.cnpq.br/1004882761411140</a>	DE	Tempo de Experiência Profissional de Magistério Superior: 10 anos. Experiência docente na educação básica: 10 anos. Experiência profissional diversa: 3 anos.	Química Geral, Química Orgânica, Química Analítica. Estágio Supervisionado.
Ednéia Durlí	Licenciatura com Habilitação em Química, Especialização em Química, Mestrado em Química. <a href="http://lattes.cnpq.br/3971124924550424">http://lattes.cnpq.br/3971124924550424</a>	40h	Tempo de Experiência Profissional de Magistério Superior: Experiência docente na educação básica: Experiência profissional diversa:	Química Geral, Química Orgânica, Química Analítica.
Jaqueline Nicolini	Licenciatura em em Ciências - Química pelo Centro Universitário Diocesano do Sudoeste do Paraná, UNICS (2004), mestrado em Química pela Fundação Universidade Regional de Blumenau - FURB (2007), doutorado sanduíche em Química Inorgânica pela Universidade Federal do Paraná-UFPR (2011) e pela Karlsruher Institut für Technologie (KIT) / Engler Bunte Institute em Karlsruhe - Alemanha (2010) e pós doutorado pela Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC (2011). link: lattes. <a href="http://lattes.cnpq.br/5536997745257545">http://lattes.cnpq.br/5536997745257545</a>	40h	<u>Ensino Superior</u> : 1 ano e 4 meses <u>Ensino Fundamental e médio</u> : 5 anos e 4 meses	Química Inorgânica, Química com segurança, Química tecnológica, Físico-Química e Química Geral.
Elizabeth Aparecida Koltz	Licenciatura em Ciências com Habilitação em Química - Faculdades Integradas de Palmas - FACIPAL, Especialização em Química - Faculdades Integradas de Palmas - FACIPAL., Especialização em Educação - Faculdades Integradas Espiritas - UNIBEM. Mestrado em Química - Fundação Universidade Regional de Blumenau - FURB. <a href="http://lattes.cnpq.br/9501197172525589">http://lattes.cnpq.br/9501197172525589</a>	40h	Secretaria do Estado do Paraná - SEED - 10 anos. Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR - 3 anos. Instituto Federal do Paraná - IFPR - 1 ano emprego atual.	Química geral, Química Orgânica, Química Analítica.
Marilei Mendes	Possui graduação em Licenciatura em Química pela Universidade Estadual de Ponta Grossa (2005), Mestrado em Química Aplicada pela mesma universidade (2008) Especialização em Docência do Ensino Superior (2009), pela Universidade Estadual do Centro-Oeste (UNICENTRO), doutoranda em Ensino de Ciências (UEM). <a href="http://lattes.cnpq.br/9830461482141951">http://lattes.cnpq.br/9830461482141951</a>	40h	10 anos de experiência profissional (docente), sendo destes 04 anos no Ensino Superior	Química orgânica; Metodologia do ensino da química; instrumentação para o ensino de química.