

## **Licenciatura em Química**

### **Corpo Docente Atual**

Nome Completo:	<a href="#"><u>Ana Michele da Silva Lima</u></a>
Formação:	Licenciatura em História
Titulação:	Mestra
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	História da Educação

Nome Completo:	<a href="#"><u>Antônio Hermeson de Sousa Castro</u></a>
Formação:	Tecnologia em Processos Químicos
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Química Analítica I, Química Analítica II, Laboratório de Química Analítica, Química Ambiental, Laboratório de Química Geral, Química Geral I, Química Geral II, Estágio I, Estágio II, Estágio III, Estágio IV, TCC I e TCC II.

Nome Completo:	<a href="#"><u>Charles Vasconcelos Vale</u></a>
Formação:	Artes Visuais
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Metodologia do Trabalho Científico, Projetos Sociais.

Nome Completo:	<a href="#"><u>Emerson Gonzaga dos Santos</u></a>
Formação:	Licenciatura em Letras Português/Inglês
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Inglês Instrumental

Nome Completo:	<a href="#"><u>Francisco Adilson Matos Sales</u></a>
Formação:	Licenciatura em Química
Titulação:	Doutor
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Química Orgânica I, Química Orgânica II, Química Orgânica III, Laboratório de Química Orgânica, Química Inorgânica I, Química Inorgânica II, Laboratório de Química Inorgânica, Didática do Ensino de Química

Nome Completo:	<a href="#">George Ney Almeida Moreira</a>
Formação:	Matemática
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Fundamentos da Matemática, Cálculo 1, Cálculo 2

Nome Completo:	<a href="#">Gilvan Ferreira Silva</a>
Formação:	Química Industrial
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Física Geral I e Física Geral II

Nome Completo:	<a href="#">Ítalo Kiyomi Ishikawa</a>
Formação:	Filosofia
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Fundamentos Sóciofilosóficos da Educação; Políticas Educacionais

Nome Completo:	<a href="#">José Roberto de Souza Brito</a>
Formação:	Letras
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Comunicação e Linguagem

Nome Completo:	<a href="#"><u>José Wagner de Almeida</u></a>
Formação:	Licenciatura Plena em Pedagogia
Titulação:	Doutor
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Psicologia do Desenvolvimento, Psicologia da Aprendizagem, Didática Geral, Currículos e Programas, Gestão Educacional, Estágio I, Estágio II, Estágio III, Estágio IV

Nome Completo:	<a href="#"><u>Lee Marx Gomes de Carvalho</u></a>
Formação:	Licenciatura em Química
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Química Geral I, Química Inorgânica I e II, Laboratório de Química Geral, Laboratório de Química Inorgânica, Físico Química I, Físico Química II, Físico Química III, Informática Aplicada ao Ensino, Estágio I, Estágio II, Estágio III, Estágio IV, TCC I e TCC II.

Nome Completo:	<a href="#"><u>Patrícia Marques Carneiro Buarque</u></a>
Formação:	Tecnologia em Processos Químicos
Titulação:	Doutora
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Química Geral I, Química Inorgânica I e II, Laboratório de Química Geral, Físico Química I, Físico Química II, Físico Química III, Estágio I, Estágio II, Estágio III, Estágio IV, TCC I e TCC II.

Nome Completo:	<a href="#"><u>Sérvio Quesado Júnior</u></a>
Formação:	Licenciado em Biologia
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Biologia Celular e Bioquímica

Nome Completo:	Wellington Viana de Sousa Reis
Formação:	Bacharelado em Química
Titulação:	Mestre
Regime de Trabalho:	DE
Vínculo Empregatício:	Efetivo
Disciplinas sugeridas:	Química Analítica I, Química Analítica II, Laboratório de Química Analítica, Laboratório de Química Geral, Química Ambiental, História da Química, Química Geral I, Química Geral II.