

## Departamento de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química

<b>Docente Coordenador</b>	<b>Projeto de Monitoria</b>
Andréia Zilio Dinon	Bioquímica e Bioquímica de Alimentos
Daniel Iunes Raimann	Física Geral e Experimental A, B e C
Darlene Cavalheiro	Termodinâmica B
Darlene Cavalheiro/Catia Capeletto	Introdução ao Cálculo de Processos em Tecnologia de Alimentos e Introdução aos Processos Químicos
Darlene Cavalheiro/Catia Capeletto	Termodinâmica A
Georgia Ane Raquel Sehn	Processos Tecnológicos A
Heveline Enzweiler	Cálculo de Reatores A e Cálculo de Reatores B
Jaqueline Willian Scotton	Cálculos A, C e D
Jaqueline Willian Scotton	Introdução à Programação
Jaqueline Scapinello	Química analítica qualitativa e Química analítica quantitativa
Jaqueline Scapinello	Físico-Química A e Físico-Química B
Liziane Schittler Moroni	Microbiologia Geral e Microbiologia de Alimentos
Luana Bettamin	Química Geral e Inorgânica e Química Geral Inorgânica Experimental
Lucíola Bagatini	Química de Alimentos e Análise Sensorial de Alimentos
Marcia Bar Schuster	Expressão Gráfica
Marcia Bar Schuster	Caracterização de Materiais e Ciência e Tecnologia de Polímeros
Marlene Bampi	Fenômenos de Transporte C
Neudi José Bordignon	Mecânica dos Sólidos A e Mecânica dos Sólidos B
Rosemário Barichello	Química Orgânica A, Química Orgânica B e Química Orgânica Experimental
Roy Daniel Alva Navarro	Cálculo Diferencial e Integral B
Roy Daniel Alva Navarro	Geometria Analítica