

HORÁRIO 1º SEMESTRE DE 2026 – PROCESSOS QUÍMICOS - Manhã

	1º ANO	2º ANO
SEGUNDA – FEIRA		
07h40 – 08h30	Tec. Informação e Comunicação (Eduardo Vicentini)	Manutenção e Automação Ind. (Fernando)
08h30 – 09h20	Tec. Informação e Comunicação (Eduardo Vicentini)	Manutenção e Automação Ind. (Fernando)
09h30 – 10h20	Química Analítica (Gisele Bortoleto)	Processos Químicos (Claudineia)
10h20 – 11h10	Química Analítica (Gisele Bortoleto)	Processos Químicos (Claudineia)
11h20 – 12h10	Química Analítica (Gisele Bortoleto)	Processos Químicos (Claudineia)
12h10 – 13h00	Química Analítica (Gisele Bortoleto)	Processos Químicos (Claudineia)
TERÇA – FEIRA		
07h40 – 08h30	Física Aplicada (Júlio)	Processos Químicos (Claudineia)
08h30 – 09h20	Física Aplicada (Júlio)	Processos Químicos (Claudineia)
09h30 – 10h20	Cálculo (Odilon)	Sistemas Térmicos (Júlio)
10h20 – 11h10	Cálculo (Odilon)	Sistemas Térmicos (Júlio)
11h20 – 12h10	Cálculo (Odilon)	Gestão Ambi. e Bioeconomia (Karina)
12h10 – 13h00	Cálculo (Odilon)	Gestão Ambi. e Bioeconomia (Karina)
QUARTA – FEIRA		
07h40 – 08h30	Química Inorgânica (Gisele Rocha)	Energias Renováveis e Bioc. (Ana Lúcia)
08h30 – 09h20	Química Inorgânica (Gisele Rocha)	Energias Renováveis e Bioc. (Ana Lúcia)
09h30 – 10h20	Processos Bioq. Fermentativos (Daniela)	Energias Renováveis e Bioc. (Ana Lúcia)
10h20 – 11h10	Processos Bioq. Fermentativos (Daniela)	Processam. Do Petróleo e Gás Nat. (Gisele Rocha)
11h20 – 12h10	Processos Bioq. Fermentativos (Daniela)	Processam. Do Petróleo e Gás Nat. (Gisele Rocha)
12h10 – 13h00	Processos Bioq. Fermentativos (Daniela)	Processam. Do Petróleo e Gás Nat. (Gisele Rocha)
QUINTA – FEIRA		
07h40 – 08h30	Língua Inglesa I (Luís Muller)	Empreendedorismo e Inovação (Valéria Spers)
08h30 – 09h20	Língua Inglesa I (Luís Muller)	Empreendedorismo e Inovação (Valéria Spers)
09h30 – 10h20	Projeto Integrador I (Alasse)	Língua Inglesa II (Luís Muller)
10h20 – 11h10	Projeto Integrador I (Alasse)	Língua Inglesa II (Luís Muller)
11h20 – 12h10	Projeto Integrador I (Alasse)	Físico-Química (Renato)
12h10 – 13h00	Projeto Integrador I (Alasse)	Físico-Química (Renato)
SEXTA – FEIRA		
07h40 – 08h30	Planej. Controle da Produção (Dacio)	Biotecnologia Aplicada à Indústria (Daniela)
08h30 – 09h20	Planej. Controle da Produção (Dacio)	Biotecnologia Aplicada à Indústria (Daniela)
09h30 – 10h20	Planej. Controle da Produção (Dacio)	Projeto Integrador II (Cristine)
10h20 – 11h10	Gestão Trat. Resíduos Sol. Liq. (Claudineia)	Projeto Integrador II (Cristine)
11h20 – 12h10	Gestão Trat. Resíduos Sol. Liq. (Claudineia)	Projeto Integrador II (Cristine)
12h10 – 13h00	Gestão Trat. Resíduos Sol. Liq. (Claudineia)	Projeto Integrador II (Cristine)
SÁBADO		
07h40 – 08h30	Projeto Integrador I (Alasse)	Comportamento Organizacional (José Eduardo)
08h30 – 09h20	Projeto Integrador I (Alasse)	Comportamento Organizacional (José Eduardo)
09h30 – 10h20	Gestão da Qualidade (Reinaldo)	Logística e Transp. De Prod. Químico
10h20 – 11h10	Gestão da Qualidade (Reinaldo)	Logística e Transp. De Prod. Químico
11h20 – 12h10	Gerenciamento de Risco (Reinaldo)	Projeto Integrador II (Cristine)
12h10 – 13h00	Gerenciamento de Risco (Reinaldo)	Projeto Integrador II (Cristine)