

1. QUADRO RESUMO DA ORGANIZAÇÃO CURRICULAR

| Módulos | Semestre | Unidade Curricular |
|---|----------|---|
| Básico | 1º | Linguagem e Comunicação |
| | | Pré-Cálculo |
| | | Programação Matemática |
| | | Química Geral |
| | 2º | Métodos e Técnicas de Pesquisa Científica |
| | | Fundamentos de Engenharia Química |
| | | Química Analítica e Estatística |
| | | Cálculo e Física do Movimento |
| Introdutorio de desenvolvimento de produto | 3º | Compostos Sólidos e Caracterização De Materiais |
| | | Química Orgânica e Bioquímica |
| | | Modelagem Matemática e Fenômenos Físicos |
| Desenvolvimento de Produto | 4º | Obtenção de Produto |
| | | Caracterização de Produto |
| | | Planejamento de Produto |
| Introdutorio de desenvolvimento de sistema processos e equipamentos | 5º | Fenômenos Termodinâmicos |
| | | Balanco De Massa E Energia |
| | | Mecânica Dos Fluidos |
| | | Físico-Química |
| | | Modelagem Matemática E Eletricidade |
| Desenvolvimento de Sistema | 6º | Desenvolvimento De Sistemas De Controle E Instrumentação De Processos |
| | | Desenvolvimento De Sistemas Reacionais |
| Desenvolvimento de Equipamento e Processos Químicos | 7º | Desenvolvimento De Sistemas Reacionais |
| | | Desenvolvimento De Equipamentos |
| | | Desenvolvimento De Processos |
| Introdutorio de desenvolvimento de equipamentos, sistemas e processos | 8º | Desenho Técnico |
| | | Engenharia Econômica |
| Desenvolvimento de Equipamento, Sistemas e Processos | 8º | Dimensionamento De Sistemas E Processos |
| | | Dimensionamento De Equipamentos |
| Coordenação de Projetos, Processo e Serviço de Engenharia Química | 9º | Capital Humano Nas Organizações |
| | | Empreendedorismo |
| | | Montagem E Partida De Processos Químicos E Bioquímicos |
| | | Gestão De Projetos De Engenharia Química |
| | | Operação De Processos Químicos E Bioquímicos |
| Estágio, TCC e AAC | 10º | Trabalho De Conclusão De Curso (Tcc) |
| | | Atividades Acadêmicas Complementares (Aac) |
| | | Estágio Supervisionado |