**REQUERIMENTO DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS – PROJETOS MECÂNICOS (NOITE) - CURSO REESTRUTURADO**

| **NOME** |
| --- |
| **TELEFONE** | **E-MAIL** |
| * SOLICITO APROVEITAMENTO DE ESTUDOS DE TODAS AS DISCIPLINAS JÁ CURSADAS NA FATEC PINDAMONHANGABA.
 |
| **DISCIPLINA FATEC** | **CARGA HORÁRIA FATEC** | **INSTITUIÇÃO DE ENSINO DE ORIGEM** | **CURSO DE ORIGEM** | **DISCIPLINA DO CURSO DE ORIGEM** | **CARGA HORÁRIA DO CURSO DE ORIGEM** | **SEMESTRE/ANO DO CURSO DE ORIGEM** |
| Fundamentos de Comunicação e Expressão | 40 |  |  |  |  |  |
| Desenho Técnico Mecânico I | 80 |  |  |  |  |  |
| Planilhas Aplicadas | 80 |  |  |  |  |  |
| Física I | 80 |  |  |  |  |  |
| Inglês I | 40 |  |  |  |  |  |
| Geometria Analítica | 40 |  |  |  |  |  |
| Liderança e Empreendedorismo | 40 |  |  |  |  |  |
| Materiais de Construções Mecânicas I | 80 |  |  |  |  |  |
| Cálculo I | 80 |  |  |  |  |  |
| Inglês II | 40 |  |  |  |  |  |
| Desenho Técnico Mecânico II | 80 |  |  |  |  |  |
| Materiais de Construções Mecânicas II | 80 |  |  |  |  |  |
| Física II | 80 |  |  |  |  |  |
| Mecânica dos Fluidos | 40 |  |  |  |  |  |
| Resistência dos Materiais I | 80 |  |  |  |  |  |
| Cálculo II | 40 |  |  |  |  |  |
| Desenho Técnico Mecânico III | 80 |  |  |  |  |  |
| Estatística | 40 |  |  |  |  |  |
| Elementos de Máquinas I | 80 |  |  |  |  |  |
| Resistência dos Materiais II | 80 |  |  |  |  |  |
| Tecnologia de Fabricação Mecânica | 80 |  |  |  |  |  |
| Termodinâmica | 80 |  |  |  |  |  |
| Eletricidade | 80 |  |  |  |  |  |
| Estruturas Hiperestáticas | 40 |  |  |  |  |  |
| Tecnologia de Produção I | 80 |  |  |  |  |  |
| Metrologia | 80 |  |  |  |  |  |
| Elementos de Máquinas II | 80 |  |  |  |  |  |
| Ventilação e Refrigeração | 40 |  |  |  |  |  |
| Tratamento Térmico e Seleção de Materiais | 80 |  |  |  |  |  |
| Organização Industrial | 40 |  |  |  |  |  |
| Tecnologia de Produção II | 80 |  |  |  |  |  |
| Planejamento e Controle de Projetos | 40 |  |  |  |  |  |
| Máquinas Elétricas | 80 |  |  |  |  |  |
| Elementos de Máquinas III | 80 |  |  |  |  |  |
| Métodos de Elementos Finitos | 80 |  |  |  |  |  |
| Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos | 80 |  |  |  |  |  |
| Gestão Ambiental  | 40 |  |  |  |  |  |
| Estampagem | 80 |  |  |  |  |  |
| Projeto de Dispositivos | 80 |  |  |  |  |  |
| Projeto de Máquinas | 160 |  |  |  |  |  |
| Projeto de Máquinas-Ferramenta | 40 |  |  |  |  |  |
| Qualidade | 80 |  |  |  |  |  |

Declaro que, após ciência do processo, havendo necessidade de Exame Específico de avaliação, comprometo-me a contatar a Coordenação de Curso responsável pelo oferecimento da(s) disciplina(s) para agendar avaliação, devendo o referido exame ser realizado dentro do período letivo corrente, de acordo com o Artigo 52 § 2º do Regulamento Geral dos Cursos de Graduação das Fatecs. Declaro ainda, que é de minha responsabilidade o acompanhamento da tramitação do processo.

Declaro ainda estar ciente sobre o Regulamento Geral dos Cursos de Graduação das Fatecs Artigo 36: Será cancelada a matrícula quando: [...] Inciso II - O aluno ingressante não obtiver aprovação em nenhuma das atividades curriculares em que está matriculado no primeiro período letivo regular correspondente ao seu ingresso, não computados os aproveitamentos de estudos eventualmente concedidos.

O Requerimento só será analisado se todos os campos estiverem preenchidos.

| **DATA** **/ /** | **Assinatura Aluno** | **Recebido por:** |
| --- | --- | --- |