**ANEXO I**

**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO**

( ) Transferência externa ( ) Reingresso ( ) Graduado ( ) Reopção

**Dados do candidato:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nome completo: | | | | | | | | |
| RG: | | CPF: | | | | | Sexo: ( ) M ( ) F | |
| Data de nascimento: | | | Cidade/UF de nascimento: | | | | | |
| Endereço: | | | | | | Complemento: | | |
| Bairro: | Cidade: | | | | UF: | | | CEP: |
| E-mail: | | | | | | | | |
| Telefone residencial: | | | | Telefone celular: | | | | |

**Dados do curso de origem:**

Curso: Semestre que cursa:

Instituição:

**Dados do curso ao qual se candidata:**

Curso:

Turno: Semestre sugerido:

**Declaro estar ciente e de acordo com o Edital IFSP/BRA nº 23/2024, de 20 de maio de 2024.**

Bragança Paulista, .

Assinatura do Candidato

**ANEXO II**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| |  | | --- | | logo-IFSP-BRA_2015 | |  | **PROPOSTA PARA APROVEITAMENTO DE ESTUDOS** | | | | | | | | | |
|  |  | **TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS** | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | |  | | |  | |
|  |  | **NOME: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | |  |  | |
|  |  | **INSTITUIÇÃO DE ORIGEM: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **1º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Introdução à Administração | BRAADMI | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Estruturas Matemáticas para Computação | BRAMATC | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Pensamento Computacional | BRAPCOM | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Arquitetura de Computadores | BRAARCO | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Introdução ao Desenvolvimento Web | BRADWEB | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Introdução a Programação | BRAPROG | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Extensão como Metodologia de Ensino 1 | BRAEXT1 | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **2º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Interação Humano-Computador | BRAINHC | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Banco de Dados I | BRABCD1 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Engenharia de Software | BRAENSO | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Desenvolvimento Web Front End | BRADWFR | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Programação Orientada a Objetos | BRAPROB | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Extensão como Metodologia de Ensino 2 | BRAEXT2 | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **3º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Análise Orientada a Objetos | BRAAOOB | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Banco de Dados II | BRABCD2 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Empreendedorismo | BRAEMPR | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Sistemas Operacionais | BRASIOP | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Informação, Ética e Sociedade | BRAINES | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Programação Paralela | BRAPPAR | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **4º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Metodologia de Pesquisa Científica e Tecnológica | BRAMPCT | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Comunicação e Expressão | BRACOEX | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Estrutura de Dados | BRAESTD | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Gestão de Projetos de Software | BRAGEPR | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Redes de Computadores | BRAREDE | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Arquitetura de Software | BRAARQS | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **5º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Desenvolvimento para Dispositivo Móvel | BRADEMO | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Fundamentos de Ciência de Dados | BRACIDA | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Projeto de Tecnologia da Informação e Comunicação I | BRAOTI1 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Desenvolvimento Web Back End | BRADWBK | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Serviços de Rede | BRASERE | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Desenvolvimento de Componentes | BRADEPO | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **6º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Governança de TI | BRAGOTI | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Tópicos Especiais | BRATOPI | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Segurança da Informação | BRASEGI | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Qualidade de Software | BRAQSOF | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Projeto de Tecnologia da Informação e Comunicação II | BRAOTI2 | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Análise de Dados | BRAADAD | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | | | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **DATA:** |  | | **ASSINATURA DO ALUNO:** | |  |  | |  | | |

**ANEXO III**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| |  | | --- | | logo-IFSP-BRA_2015 | |  | **PROPOSTA PARA APROVEITAMENTO DE ESTUDOS** | | | | | | | | | |
|  |  | **LICENCIATURA EM MATEMÁTICA** | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | |  | | |  | |
|  |  | **NOME: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | |  |  | |
|  |  | **INSTITUIÇÃO DE ORIGEM: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **1º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Educação em Direitos Humanos | BRAEDHU | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Funções Elementares 1 | BRAFEL1 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Fundamentos de Geometria Analítica | BRAFGEA | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Geometria Euclidiana Plana e Construções  Geométricas 1 | BRAGEP1 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| História da Educação | BRAHIED | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Leitura e Produção de Textos 1 | BRALPT1 | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **2º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Filosofia da Educação | BRAFIED | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Funções Elementares 2 | BRAFEL2 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Fundamentos da Extensão | BRAFEXT | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Geometria Euclidiana Plana e Construções  Geométricas 2 | BRAGEP2 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Leitura e Produção de Textos 2 | BRALPT2 | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Língua Brasileira de Sinais | BRALIBR | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **3º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Extensão e o Laboratório de Ensino de Matemática | BRAELEM | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Geometria Euclidiana Espacial | BRAGEE3 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Introdução aos Sistemas Numéricos | BRAISIN | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Matrizes, Determinantes e Sistemas Lineares | BRAMDSL | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Psicologia da Educação | BRAPSED | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Sociologia da Educação | BRASOED | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **4º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Cálculo Diferencial e Integral 1 | BRACDI1 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Didática | BRADIDA | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Extensão por meio de Recursos Computacionais no  Ensino de Matemática | BRAERCL | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Números Complexos e Polinômios | BRANCPO | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Vetores e Geometria Analítica | BRAVGEA | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **5º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Álgebra Linear | BRAALGL | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Cálculo Diferencial e Integral 2 | BRACDI2 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| História da Matemática | BRAHMAT | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Introdução à Matemática Discreta | BRAIMDI | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Organização do Trabalho Pedagógico, Avaliação e Gestão Escolar | BRAOTPA | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **6º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Antropologia e Educação | BRAATED | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Cálculo Diferencial e Integral 3 | BRACDI3 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Ensino de Matemática nos Anos Iniciais | BRAEMAI | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Física: Mecânica | BRAFIME | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Organização e Política Educacional | BRAOPED | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Probabilidade e Estatística 1 | BRAPES1 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **7º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Ensino de Matemática nos Anos Finais | BRAEMAF | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Física: Eletromagnetismo | BRAFIEL | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Introdução à Álgebra Moderna | BRAIALM | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Probabilidade e Estatística 2 | BRAPES2 | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Teoria dos Números | BRATNUM | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **8º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Cálculo Numérico | BRACNUM | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Ensino de Matemática no Ensino Médio | BRAEMEM | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Física: Ondas e Termodinâmica | BRAFIOT | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Introdução à Análise Real | BRAIARE | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Introdução em Algoritmo e Programação | BRAIAPG | 33,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Matemática e Educação Financeira | BRAMEFI | 66,7 | |  | | |  | |  |  | |
|  |  |  | | | | |  | |  |  | |
|  |  |  | |  | | |  | |  |  | |
| **DATA:** |  | | **ASSINATURA DO ALUNO:** | |  |  | |  | | |

**ANEXO III**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | logo-IFSP-BRA_2015 | | |  | | **PROPOSTA PARA APROVEITAMENTO DE ESTUDOS** | | | | | | | | |
|  | |  | | **ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO** | | | | | | | | |
|  | |  | |  | | |  | | | |  | |
|  | |  | | **NOME: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | |
|  | |  | |  | | | | |  | |  | |
|  | |  | | **INSTITUIÇÃO DE ORIGEM: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **1º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | |
| Fundamentos Matemáticos | BRAFMAT | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Fundamentos De Física | BRAFFIS | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Lógica De Programação | BRALOGP | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Língua Portuguesa | BRALPOR | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Saúde E Segurança Do Trabalho | BRASEGT | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Desenho Técnico | BRADETM | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Metrologia | BRAMETR | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **2º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | |
| Cálculo Diferencial E Integral | BRACADI | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Geometria Analítica E Álgebra Linear | BRAGAAL | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Eletromagnetismo | BRAEMAG | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Química Tecnológica | BRAQUIT | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Linguagem De Programação | BRALIPR | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Sustentabilidade Ambiental | BRASUSA | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Desenho Auxiliado Por Computador | BRADESC | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **3º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | |
| Cálculo Multivariável | BRACMUL | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Estatística Aplicada À Engenharia | BRAESTA | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Termodinâmica | BRATERM | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Tecnologia Dos Materiais | BRATMAT | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Ensaios De Materiais | BRAEMAT | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Eletricidade Básica | BRAELET | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **4º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | |
| Séries E Equações Diferenciais | BRASEQD | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Cálculo Numérico | BRACALN | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Ótica E Ondas | BRAOTON | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Engenharia Econômica | BRAEECO | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Mecânica Geral Estática | BRAMECG | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Circuitos Elétricos | BRACELE | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Eletrônica Analógica | BRAELAN | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **5º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | |
| Resistência Dos Materiais | BRARESM | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Mecânica Dos Fluidos | BRAMFLU | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Eletrônica Digital | BRAELDG | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Eletrônica De Potência | BRAELTP | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Instalações Elétricas Industriais | BRAIELE | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Automação Comercial, Predial E Residencial | BRAACPR | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
|  |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **6º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | |
| Tópicos Em Humanidades | BRAHUMA | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Elementos De Máquinas | BRAELMQ | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Transferência De Calor | BRATCAL | | 31,7 | |  |  | |  | |  | |
| Sistemas Digitais Reconfiguráveis | BRASDRE | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Máquinas Elétricas | BRAMAQE | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |
| Sensores E Instrumentação | BRASEIN | | 63,3 | |  |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | | | | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Processos De Fabricação | | | | BRAPFAB | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Tecnologias De Usinagem | | | | BRATEUS | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Análise De Sistemas Lineares | | | | BRAANSI | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Acionamentos Elétricos | | | | BRAACEL | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Prática Extensionista 1 | | | | BRAEXT1 | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |
| **8º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | | | | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Sistemas Hidráulicos E Pneumáticos | | | | BRASHPN | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Manufatura Auxiliada Por Computador | | | | BRAMCAM | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Dinâmica De Mecanismos | | | | BRADIME | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Controle Analógico De Equipamentos E Processos | | | | BRACAEP | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Análise De Sinais E Aquisição De Dados | | | | BRAASAD | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Prática Extensionista 2 | | | | BRAEXT2 | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |
| **9º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | | | | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Metodologia Da Pesquisa Científica | | | | BRAMEPC | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Vibrações Mecânicas | | | | BRAVMEC | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Controle Moderno | | | | BRACNTM | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Robótica | | | | BRAROBO | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Controladores Lógicos Programáveis | | | | BRACLPR | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Prática Extensionista 3 | | | | BRAEXT3 | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |
| **10º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | | | | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Administração E Empreendedorismo | | | | BRAADME | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Fadiga E Mecânica Da Fratura | | | | BRAFADM | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Controle Digital De Equipamentos E Processos | | | | BRACDEP | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Microcontroladores | | | | BRAMICR | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Redes Industriais | | | | BRAREIN | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Telecomunicações | | | | BRATELE | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Prática Extensionista 4 | | | | BRAEXT4 | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |
| **11º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | | | | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Gestão Da Produção | | | | BRAGEPR | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Método Dos Elementos Finitos | | | | BRAMELF | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Sistemas Microcontrolados | | | | BRASIMI | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
| Sistemas Supervisórios | | | | BRASSUP | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Prática Extensionista 5 | | | | BRAEXT5 | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |
| **12º SEMESTRE** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | | | | **SIGLA** | | **C. H.** | | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | | | **C. H.** | | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** | |
| Gestão Da Qualidade | | | | BRAGEQD | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Sistemas De Manutenção | | | | BRASISM | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Sistemas Embarcados | | | | BRASEMB | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Inteligência Artificial | | | | BRAIART | | 31,7 | |  | | |  | |  |  | |
| Prática Extensionista 6 | | | | BRAEXT6 | | 63,3 | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | | |  | |  | |  |  | |  | | |
| **DATA:** | | | | |  | | **ASSINATURA DO ALUNO:** | |  |  | |  | | |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | | | | |  | |  |  | |
|  | | | |  | |  | |  | | |  | |  |  | |

**ANEXO IV**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | logo-IFSP-BRA_2015 | |  | **PROPOSTA PARA APROVEITAMENTO DE ESTUDOS** | | | | | | | | | |
|  |  | **TÉCNICO EM MECATRÔNICA** | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | |  | | |  | |
|  |  | **NOME: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | |  |  | |
|  |  | **INSTITUIÇÃO DE ORIGEM: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  |  | |  | | |
| **MÓDULO I** | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | | |
| Eletricidade | BRAELET | | 95.0 |  |  |  | |  | | |
| Desenho técnico e CAD | BRADCAD | | 63.3 |  |  |  | |  | | |
| Introdução à programação | BRAIPRG | | 31.7 |  |  |  | |  | | |
| Metrologia | BRAMETR | | 31.7 |  |  |  | |  | | |
| Saúde e Segurança do Trabalho | BRASSTR | | 31.7 |  |  |  | |  | | |
| Matemática aplicada | BRAMAPL | | 63.3 |  |  |  | |  | | |
|  |  | |  |  |  |  | |  | | |
| **MÓDULO II** | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | | |
| Ciências dos Materiais | BRACMAT | | 63.3 |  |  |  | |  | | |
| Eletrônica | BRAELTO | | 95.0 |  |  |  | |  | | |
| Eletrônica Digital | BRAEDIG | | 63.3 |  |  |  | |  | | |
| Introdução à administração | BRAIADM | | 31.7 |  |  |  | |  | | |
| Comandos e motores elétricos | BRACMMT | | 63.3 |  |  |  | |  | | |
|  |  | |  |  |  |  | |  | | |
| **MÓDULO III** | | | | | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | **NOTA** | | **INST. DE ORIGEM** | | |
| Microcontroladores | BRAMICR | | 63.3 |  |  |  | |  | | |
| CLP e pneumática | BRACLPN | | 95.0 |  |  |  | |  | | |
| Programação e operação torno CNC | BRATCNC | | 63.3 |  |  |  | |  | | |
| Usinagem convencional | BRAUSIN | | 63.3 |  |  |  | |  | | |
| Elementos de Máquinas e Manutenção | BRAELMQ | | 63.3 |  |  |  | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MÓDULO IV** | | | | | | |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE** | **C. H.** | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Supervisório e redes | BRASUPR | 63.3 |  |  |  |  |
| Processos de fabricação e soldagem | BRAPFSL | 31.7 |  |  |  |  |
| Robótica | BRAROBO | 31.7 |  |  |  |  |
| Programação e operação fresadora CNC | BRAFCNC | 63.3 |  |  |  |  |
| Projeto integrador | BRAPRJI | 31.7 |  |  |  |  |
| Mundo do Trabalho e Diversidade | BRAMTDV | 31.7 |  |  |  |  |
| Gestão da Produção | BRAGPRO | 31.7 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DATA:** |  | **ASSINATURA DO CANDIDATO:** |  |