**ANEXO I**

**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO**

**Categoria que pretende concorrer:**

GRADUAÇÃO

( )Transferência externa ( )Reingresso ( )Graduado ( )Reopção de Curso

ou TÉCNICO

( )Transferência externa ( )Reingresso

**Dados do candidato:**

|  |
| --- |
| Nome completo: |
| RG: | CPF: | Sexo:( )M ( )F |
| Data de nascimento: | Cidade/UFde nascimento: |
| Endereço: | Complemento: |
| Bairro: | Cidade: | UF: | CEP: |
| E-mail: |
| Telefone (1): | Telefone (2): |

**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.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Data e 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** |
| Algoritmos e Programação | APO I1 | 66,7 |   |   |   |   |
| Arquitetura de Computadores  | ARQ I1 | 33,3 |   |   |   |   |
| Comunicação e Expressão | CEE I1 | 33,3 |   |   |   |   |
| História da Ciência e da Tecnologia  | HCT I1 | 33,3 |   |   |   |   |
| InglêsTécnico | ING I1 | 33,3 |   |   |   |   |
| Linguagem de Programação I | LP1 I1 | 66,7 |   |   |   |   |
| Matemática | MAT I1 | 66,7 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **2º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Banco de Dados I  | BD1 I2 | 66,7 |   |   |   |   |
| Engenharia de Software  | ESW I2 | 66,7 |   |   |   |   |
| Inglês Técnico Avançado  | IGT I2 | 33,3 |   |   |   |  |
| Introdução à Administração | ADM I2 | 33,3 |   |   |   |   |
| Linguagem de Programação II  | LP2 I2 | 66,7 |   |   |   |   |
| Sistemas Operacionais | SOP I2 | 66,7 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **3º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Análise Orientada a Objetos | AOO I3 | 66,7 |   |   |   |   |
| Banco de Dados II | BD2 I3 | 66,7 |   |   |   |   |
| Estruturas de Dados I | ED1 I3 | 66,7 |   |   |   |   |
| Interação Humano-Computador  | IHC I3 | 33,3 |   |   |   |   |
| Linguagem de Programação III | LP3 I3 | 66,7 |   |   |   |   |
| Matemática Financeira | MFI I3 | 33,3 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **4º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Arquitetura de Software | ASW I4 | 66,7 |   |   |   |   |
| Estatística | ESTI 4 | 33,3 |   |   |   |   |
| Estruturas de Dados II | ED2 I4 | 66,7 |   |   |   |   |
| Metodologia de Pesquisa Científica e Tecnológica | MPC I4 | 33,3 |   |   |   |   |
| Programação Orientada a Objetos | POO I4 | 66,7 |   |   |   |   |
| Redes de Computadores | RCOI4 | 66,7 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **5º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Desenvolvimento Web | DWE I5 | 66,7 |   |   |   |   |
| Gestão de Projetos | GPR I5 | 66,7 |   |   |   |   |
| Projeto de Sistemas I | PS1I 5 | 33,3 |   |   |   |   |
| Qualidade de Software | QSW I5 | 66,7 |   |   |   |   |
| Serviços de Rede | SSR I5 | 66,7 |   |   |   |   |
| Eletiva I | EL1 I5 | 33,3 |   |   |   |   |
|   |   |   |  |  |  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **6º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Desenvolvimento de Sistemas Web | DSW I6 | 66,7 |   |   |   |   |
| Empreendedorismo | EMP I6 | 33,3 |   |   |   |   |
| Projeto de Sistemas II | PS2 I6 | 33,3 |   |   |   |   |
| Segurança da Informação | SSI I6 | 66,7 |   |   |   |   |
| Tópicos Especiais | TPE I6 | 66,7 |   |   |   |   |
| Eletiva II | EL2 I6 | 66,7 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **DATA:**  |  |  **ASSINATURA DO CANDIDATO:** |  |  |  |

**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 | FUMS1 | 63,33 |   |   |   |   |
| Física 1 | FI1S1 | 63,33 |   |   |   |   |
| Língua Portuguesa | LPRS1 | 31,67 |   |   |   |   |
| Projeto de Controle e Automação | PRJS1 | 31,7 |   |   |   |   |
| Saúde e Segurança do Trabalho | SSTS1 | 31,67 |   |   |   |   |
| Lógica de Programação | LGPS1 | 63,33 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **2º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Cálculo Diferencial e Integral 1 | CA1S2 | 63,33 |   |   |   |   |
| Álgebra Linear | ALLS2 | 31,67 |   |   |   |   |
| Física 2 | FI2S2 | 63,33 |   |   |   |   |
| Inglês Técnico | INGS2 | 31,67 |   |   |   |   |
| Desenho Técnico | DTES2 | 31,67 |   |   |   |   |
| Metrologia | MTLS2 | 31,67 |   |   |   |   |
| Linguagem de Programação | LIPS2 | 63,33 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **3º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Cálculo Diferencial e Integral 2 | CA2S3 | 63,33 |   |   |   |   |
| Estatística Aplicada à Engenharia | ESTS3 | 63,33 |   |   |   |   |
| Eletricidade Básica | ELES3 | 63,33 |   |   |   |   |
| Química Tecnológica | QUIS3 | 31,67 |   |   |   |   |
| Mecânica Geral | MEGS3 | 31,67 |   |   |   |   |
| Desenho Auxiliado por Computador | DECS3 | 63,33 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **4º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Séries e Equações Diferenciais | SEDS4 | 31,67 |   |   |   |   |
| Cálculo Numérico | CNUS4 | 31,67 |   |   |   |   |
| Sustentabilidade Ambiental | SUSS4 | 31,67 |   |   |   |   |
| Tecnologia dos Materiais | TCMS4 | 63,33 |   |   |   |   |
| Ensaios de Materiais | ENMS4 | 31,67 |   |   |   |   |
| Circuitos Elétricos | CELS4 | 63,33 |   |   |   |   |
| Engenharia Econômica | ECOS4 | 31,67 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **5º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Ética e Tecnologia | ETIS5 | 31,67 |   |   |   |   |
| Mecânica dos Fluidos | MFLS5 | 63,33 |   |   |   |   |
| Resistência dos Materiais | RESS5 | 63,33 |   |   |   |   |
| Eletrônica Analógica | ELAS5 | 63,33 |   |   |   |   |
| Máquinas Elétricas | MAQS5 | 63,33 |   |   |   |   |
| Empreendedorismo e Inovação | EINS5 | 31,67 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **6º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Igualdade e Tolerância às Diferenças | ITOS6 | 31,67 |   |   |   |   |
| Termodinâmica Básica | TEBS6 | 63,33 |   |   |   |   |
| Elementos de Máquinas | ELMS6 | 63,33 |   |   |   |   |
| Eletrônica Aplicada | EAPS6 | 31,67 |   |   |   |   |
| Eletrônica Digital | ELDS6 | 63,33 |   |   |   |   |
| Redes Industriais | REIS6 | 31,67 |   |   |   |   |
| Instalações Elétricas Industriais | INIS6 | 31,67 |   |   |   |   |

|  |
| --- |
| **7º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Termodinâmica Aplicada | TAPS7 | 31,67 |   |   |   |   |
| Dinâmica de Mecanismos | DINS7 | 31,67 |   |   |   |   |
| Sensores e Instrumentação | SEIS7 | 63,33 |   |   |   |   |
| Acionamentos Elétricos | ACES7 | 63,33 |   |   |   |   |
| Análise de Sistemas Lineares | ASLS7 | 63,33 |   |   |   |   |
| Sistemas Digitais Programáveis (FPGA/CPLD) | SDPS7 | 63,33 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **8º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Vibrações Mecânicas | VIBS8 | 31,67 |   |   |   |   |
| Transferência de Calor | TFCS8 | 31,67 |   |   |   |   |
| Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos | SHPS8 | 63,33 |   |   |   |   |
| Eletrônica de Potência | ELPS8 | 63,33 |   |   |   |   |
| Teoria de Controle | TCRS8 | 63,33 |   |   |   |   |
| Controladores Lógicos Programáveis | CLPS8 | 63,33 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **9º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Metodologia da Pesquisa Científica | MPCS9 | 31,67 |   |   |   |   |
| Tecnologias de Usinagem | TUSS9 | 63,33 |   |   |   |   |
| Fadiga e Mecânica da Fratura | FADS9 | 31,67 |   |   |   |   |
| Sistemas de Controle | SCTS9 | 63,33 |   |   |   |   |
| Análise de Sinais e Aquisição de Dados | ASDS9 | 31,67 |   |   |   |   |
| Servomecanismos | SERS9 | 31,67 |   |   |   |   |
| Microcontroladores | MICS9 | 63,33 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **10º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Manufatura Auxiliada por Computador | MAS10 | 63,33 |   |   |   |   |
| Método dos Elementos Finitos | EFS10 | 63,33 |   |   |   |   |
| Processos de Fabricação | PFS10 | 63,33 |   |   |   |   |
| Controle Digital | CDS10 | 63,33 |   |   |   |   |
| Sistemas Microcontrolados | SMS10 | 63,33 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **11º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Sistemas de Manutenção | SMS11 | 31,67 |   |   |   |   |
| Gestão da Produção | GPS11 | 31,67 |   |   |   |   |
| Robótica | ROS11 | 63,33 |   |   |   |   |
| Sistemas Embarcados | SES11 | 31,67 |   |   |   |   |
| Sistemas Supervisórios | SIS11 | 31,67 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **12º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Sistemas Flexíveis de Manufatura | SFS12 | 31,67 |   |   |   |   |
| Gestão da Qualidade | GQS12 | 31,67 |   |   |   |   |
| Telecomunicações | TES12 | 63,33 |   |   |   |   |
| Inteligência Artificial | IAS12 | 31,67 |   |   |   |   |
| Automação Comercial, Predial e Residencial | ATS12 | 31,7 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **DATA:**  |  |  **ASSINATURA DO CANDIDATO:** |  |  |  |
|  |  |  |
|   |   |  |
|  |  |  |  |   |   |  |
|  |  |  |   |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**ANEXO IV**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 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** |
| Geometria Euclidiana Plana e Construções Geométricas I | GE1L1 | 63,3 |   |   |   |   |
| História da Educação | HIEL1 | 63,3 |   |   |   |   |
| Introdução aos Sistemas Numéricos | ISNL1 | 63,3 |   |   |   |  |
| Leitura e Produção de Textos | LPTL1 | 63,3 |   |   |   |   |
| Matrizes, Determinantes e Sistemas Lineares | MDSL1 | 63,3 |   |   |   |   |
|   |   |  |   |   |   |   |
| **2º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Educação em Direitos Humanos | EDHL2 | 31,7 |   |   |   |   |
| Filosofia da Educação | FIEL2 | 63,3 |   |   |   |   |
| Funções Elementares I | FE1L2 | 63,3 |   |   |   |  |
| Fundamentos de Geometria Analítica | FGAL2 | 63,3 |   |   |   |   |
| Geometria Euclidiana Plana e Construções Geométricas II | GE2L2 | 63,3 |   |   |   |   |
| Sociologia da Educação | SOEL2 | 31,7 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |  |  |  |
| **3º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Didática | DIDL3 | 63,3 |   |   |   |   |
| Funções Elementares II | FE2L3 | 63,3 |   |   |   |   |
| Geometria Espacial | GE3L3 | 63,3 |   |   |   |   |
| Metodologia da Pesquisa em Educação Matemática | MPEL3 | 63,3 |   |   |   |   |
| Recursos Computacionais no Ensino de Matemática | RCEL3 | 63,3 |   |   |   |   |
| Vetores e Geometria Analítica | VGAL3 | 63,3 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **4º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Cálculo Diferencial e Integral I | CD1L4 | 63,3 |   |   |   |   |
| Língua Brasileira de Sinais | LIBL4 | 31,7 |   |   |   |   |
| Introdução à Matemática Discreta | IMDL4 | 63,3 |   |   |   |   |
| Números Complexos e Polinômios | NCPL4 | 63,3 |   |   |   |   |
| Organização do Trabalho Pedagógico, Avaliação e Gestão Escolar | OTPL4 | 95,4 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **5º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Álgebra Linear | ALGL5 | 63,3 |   |   |   |   |
| Cálculo Diferencial e Integral II | CD2L5 | 63,3 |   |   |   |   |
| História da Matemática | HMTL5 | 63,3 |   |   |   |   |
| Laboratório de Ensino de Matemática | LEML5 | 63,3 |   |   |   |   |
| Organização e Política Educacional | OPEL5 | 31,7 |   |   |   |   |
| Psicologia da Educação | PSEL5 | 31,7 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
| **6º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Antropologia e Educação | ATPL6 | 31,7 |   |   |   |   |
| Cálculo Diferencial e Integral III | CD3L6 | 63,3 |   |   |   |   |
| Ensino de Matemática nos Anos Iniciais | EM1L6 | 63,3 |   |   |   |   |
| História da Ciência e Tecnologia | HCTL6 | 31,7 |   |   |   |   |
| Probabilidade e Estatística I | PE1L6 | 63,3 |   |   |   |   |
| Teoria dos Números | TNUL6 | 63,3 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
| **7º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Cálculo Numérico | CNUL7 | 31,7 |   |   |   |   |
| Ensino de Matemática nos Anos Finais | EM2L7 | 63,3 |   |   |   |   |
| Probabilidade e Estatística II | PE2L7 | 79,1 |   |   |   |   |
| Física: Mecânica | FIML7 | 63,3 |   |   |   |   |
| Introdução à Álgebra Moderna | IAML7 | 63,3 |   |   |   |   |
| Introdução em Algoritmo e Programação | IAPL7 | 31,7 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
| **8º SEMESTRE** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Ensino de Matemática no Ensino Médio | EM3L8 | 63,3 |   |   |   |   |
| Física: Eletromagnetismo | FELL8 | 63,3 |   |   |   |   |
| Física: Ondas e Termodinâmica | FOTL8 | 63,3 |   |   |   |   |
| Introdução à Análise Real | IARL8 | 63,3 |   |   |   |   |
| Matemática e Educação Financeira | MEFL8 | 63,3 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **DATA:**  |  |  **ASSINATURA DO CANDIDATO:** |  |  |  |

**ANEXO V**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 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 Básica | ELEM1 | 63,3 |   |   |   |   |
| Eletrônica Digital I | ED1M1 | 31,7 |   |   |   |   |
| Resistência dos Materiais | RESM1 | 31,7 |   |   |   |  |
| Tecnologia dos Materiais  | TCMM1 | 31,7 |   |   |   |   |
| Metrologia | METM1 | 31,7 |   |   |   |   |
| Desenho Técnico Mecânico | DTMM1 | 31,7 |  |  |  |  |
| Matemática Aplicada | MATM1 | 31,7 |  |  |  |  |
| Organização e Segurança do Trabalho | OSTM1 | 31,7 |  |  |  |  |
| Programação I | PR1M1 | 31,7 |  |  |  |  |
|   |   |  |   |   |   |   |
| **MÓDULO II** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Circuitos Elétricos | CELM2 | 63,3 |   |   |   |   |
| Desenho Técnico Assistido por Computador | DTCM2 | 31,7 |   |   |   |   |
| Eletrônica Digital II | ED2M2 | 31,7 |   |   |   |  |
| Eletrônica Analógica | ELAM2 | 63,3 |   |   |   |   |
| Ensaios Mecânicos e não destrutivos | ESMM2 | 31,7 |   |   |   |   |
| Máquinas Elétricas | MAQM2 | 31,7 |   |   |   |   |
| Mecânica dos Fluidos | MFLM2 | 31,7 |  |  |  |  |
| Programação II | PR2M2 | 31,7 |  |  |  |  |
|   |   |   |   |  |  |  |
| **MÓDULO III** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Comandos Elétricos | COEM3 | 31,7 |   |   |   |   |
| Elementos de Máquinas | ELMM3 | 31,7 |   |   |   |   |
| Eletrônica de Potência | ELPM3 | 31,7 |   |   |   |   |
| Fundamentos de Soldagem | FUSM3 | 31,7 |   |   |   |   |
| Hidráulica e Pneumática | HEPM3 | 63,3 |   |   |   |   |
| Microcontroladores I | MC1M3 | 31,7 |   |   |   |   |
| Redes Industriais | REIM3 | 31,7 |  |  |  |  |
| Sistemas de Manutenção | SIMM3 | 31,7 |  |  |  |  |
| Técnicas de Usinagem | TEUM3 | 31,7 |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **MÓDULO IV** |
| **DISCIPLINA** | **SIGLA** | **C. H.** | **DISCIPLINA EQUIVALENTE**  | **C. H.**  | **NOTA** | **INST. DE ORIGEM** |
| Controlador Lógico Programável | CLPM4 | 31,7 |   |   |   |   |
| CNC e CIM | CNCM4 | 63,3 |   |   |   |   |
| Controle de Processos | COPM4 | 31,7 |   |   |   |   |
| Gestão de Qualidade e Empreendorismo | GQEM4 | 31,7 |   |   |   |   |
| Instrumentação Eletrônica | INEM4 | 31,7 |   |   |   |   |
| Instrumentação Industrial | INIM4 | 31,7 |   |   |   |   |
| Microcontroladores II | MC2M4 | 31,7 |  |  |  |  |
| Projeto Integrado | PRIM4 | 31,7 |  |  |  |  |
| Robótica Industrial | ROBM4 | 31,7 |  |  |  |  |

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