|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **RAF – Relatório de Assistência à Fatec**  v04 | | | |
| Assunto: | **RAF – Assistência ao PGA/2025 (Plano de Gestão Anual)** | | |
| Atribuição: | DGE-0-06: Assistir às Fatecs na elaboração, na avaliação e no acompanhamento da execução dos planos de gestão | | |
| Data: | de 02/06/2025  a 18/06/2026 | Origem: | Cesu – Gestão Educacional  ***cesu.gestaoeducacional@cps.sp.gov.br*** |

Referência: Assistência à elaboração e operacionalização do Plano de Gestão Anual (PGA)

Unidade de Ensino – **Fatec Itu**

Interessados: Cesu e Fatec (emitente do PGA)

**Elementos preparatórios para Assistência:**

1. **PGA+Parecer** da Unidade de Ensino.
2. **Lista de Ajustes Recomendados** ao PGA – Principais pontos (Modelo DGE/Cesu) – **ANEXO 1**.
3. **Lista de Disciplinas com aulas práticas** (CST/Disciplina/Professor) – Fonte: SIGA – **ANEXO 2**.
4. **Lista de Ambientes de ensino e laboratórios** da UE – Fonte: **PDI** – **ANEXO 3**.
5. **Email de agendamento** da visita com roteiro de atividades (Modelo DGE/Cesu).
6. **Lista de presença** às atividades de assistência (Modelo DGE/Cesu).
7. **Lista de Revisão Complementar** (elaborada à ocasião da visita) – **ANEXO 4**
8. **Lista das Vagas de Auxiliares de Docentes na Unidade de Ensino** (Modelo DGE/CESU) – **ANEXO 5**

**Apontamentos sobre o conteúdo do Plano de Gestão Anual (PGA)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ajustes do Plano de Gestão Anual** | | **Status** | **Síntese da atividade** |
| 1 | **Ações/Projetos de Melhorias do PGA** | | |
| 0) **Revisão da folha de rosto** (Cenário/ Situações problema/ Objetivos/ Metas) | Revisado | xx |
| 1) **Ajustes de projetos do Eixo 1**  Didático Pedagógico | Revisado | xx |
| 2) **Ajustes de projetos do Eixo 2**  Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios) | Revisado | xx |
| 3) **Ajustes de projetos do Eixo 3**  Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados | Revisado | xx |
| 4) **Ajustes de projetos do Eixo 4**  Atividades Formativas em Projetos (Nível Tático) | Revisado | xx |
| 5) **Ajustes de projetos do Eixo 5**  Infraestrutura | Revisado | xx |
| 6) **Ajustes de projetos do Eixo 6**  Desenvolvimento de pessoas | Revisado | xx |
| 7) **Ajustes de projetos do Eixo 7**  Convênios e Parcerias Institucionais | Revisado | xx |
| 2 | **Questões suplementares ao PGA** | | |
| 1) Inserção da **lista de aquisições necessárias aos projetos** a serem adquiridos. (Equipamentos, Softwares, mobiliários) | Inalterado | xx |
| 2) Inserção de projetos de **Inclusão** | Inalterado | xx |
| 3) Inserção de projetos de **Sustentabilidade** | Inalterado | xx |
| 4) Inserção de projetos de **pesquisa tecnológica** associada ao ensino | Inalterado | xx |
| 5) Análise do **Engajamento** da comunidade acadêmica (percentual de professores e servidores em Ações/Projetos) | Realizada | xx |
| 3 | **Análise conjunta das condições da unidade** | | |
| 1) Verificação das **condições de ensino nos ambientes** pedagógicos e laboratórios, associado aos Planos de Ensino das disciplinas. | Boas condições e em pleno uso | xx |
| 2) Verificação da **Organização dos Laboratórios**, considerando responsabilidade, controle da usabilidade pedagógica (PA-Prática de Aula registrada, horários de uso), manutenabilidade (limpeza, conservação), segurança, e plano de uso para ensino e pesquisa. | Plena organização e gestão laboratorial | xx |
| 3) Verificação da **quantidade de alunos** que requer inclusão, e respectivas deficiências/transtornos | Não há alunos com deficiência/transtorno | xx |
| 4) Verificação das condições de inclusão (**acessibilidade**) dos ambientes (salas de aula, áreas comuns, laboratórios) | Escolher um item. | Não existem alunos laudados |
| 5) Verificação dos **recursos de inclusão** para desenvolvimento do aluno com deficiência ou transtorno. | Escolher um item. | Não existem alunos laudados |

**Consolidação numérica do PGA da UE - Revisão**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Quantidade de Ações/Projetos constantes no PGA:** | **(apenas número)** |
| 01 | no eixo **(1)** **Didático Pedagógico** | 16 |
| 02 | no eixo **(2) Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)** | 02 |
| 03 | no eixo **(3) Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados** | 06 |
| 04 | no eixo **(4) Atividades Formativas em Projetos** | 03 |
| 05 | no eixo **(5) Infraestrutura** | 18 |
| 06 | no eixo **(6) Desenvolvimento de pessoas** | 03 |
| 07 | no eixo **(7) Convênios e Parcerias Institucionais** | 05 |
| **10** | total no **PGA da UE** (Somatória – Apenas clicar o botão direito do mouse – Atualizar Campo**!**) | **53** |
| 11 | com uso de **bolsas de Monitoria** | 05 |
| 12 | com uso de **bolsas de Monitoria para Pesquisa (MIDIT)** | 05 |
| 13 | para a **Inclusão** de alunos com deficiência e transtornos | 01 |
| 14 | para a **Sustentabilidade** da UE | 01 |
|  |  |  |
|  | Carga horária (horas por semana) |  |
| 15 | total de **HA** | 30 |
| 16 | total de **HAE** | 105 |
| 17 | total de **HP** | 00 |
| 18 | total de **H** | 00 |
| 19 | **total geral da carga horária** (Somatória – Apenas clicar o botão direito do mouse – Atualizar Campo**!**) | **135** |
|  |  |  |
| **20** | **Total de Ações/Projetos incluídos e revisados** na visita de Assistência à Fatec | 53 |

**Termo Final de Revisão**

As atividades de referentes à execução do Plano de Gestão Anual/2025 da Fatec Itu foram consolidadas  **com necessidade de Revisão Complementar**.

Observações/Recomendações adicionais: Analisar e fazer as devidas alterações no SIGA para todos os cursos/disciplinas práticas na Classe 3,4, 5.

Relator DGE/Cesu: prof(a) Juliana T Oliveira / GPR R07 e R11

**ANEXO 1 – Lista de Ajustes Recomendados (e/ou Verificação do Parecer PGA)**

Folha de rosto do PGA:

|  |
| --- |
| Análise do cenário:  De acordo |
| Situações problema:  De acordo |
| Objetivos:  De acordo |
| Metas:  De acordo |

Principais tipos de ajustes para os projetos (**ajustes recorrentes**):

|  |  |
| --- | --- |
| **AÇÃO/PROJETO** | xx |
| **O que será feito:** | xx |
| **Por que será feito:** | xx |
| **Responsável(is) / CH sem:** | xx |
| **Período de execução:** | xx |
| **Etapas do processo:** | xx |
| **Custo (se houver):** | xx |
| **Fonte(s) dos recursos:** | xx |
| **Objetivo(s) relacionado(s):** | xx |
| **Meta(s) relacionada(s):** | xx |

**Orientações, referenciais e exemplos:**

|  |  |
| --- | --- |
| **AÇÃO/PROJETO** | **Atenção**: **Re-codificação** das Ações/Projetos da forma: **X Y Y**  X para o eixo (1, 2, 3, ...) da Ação/Projeto  Y para sequencial (01, 02, 03, ...) quantitativo  Exemplos:   * Os projetos do **eixo 1** (Didático Pedagógico) serão **101, 102, 103**, ... * Os projetos do **eixo 5** (Infraestrutura) serão **501, 502, 503**, ... |
| **O que será feito:** | Indicação da atividade principal da ação sem detalhamentos ou etapas. |
| **Por que será feito:** | Motivação **estratégica do CPS** e tática da Unidade de Ensino. |
| **Responsável(is) / CH sem:** | Especificação da pessoa responsável e dos colaboradores, com respectiva carga horária semanal de dedicação específica à Ação/Projeto na forma:   * HA - Hora Atividade (inerente à docência nas disciplinas do curso) * HAE - Hora Atividade Específica * HP - Hora de Projeto com empresa ou órgão de fomento * H - Hora estimada mas ainda não tipificada nos casos anteriores.   **Importante** **!!**: O lançamento da carga horária semanal presta-se ao melhor controle dos recursos disponíveis, no caso, da mão-de-obra. O excesso de ações poderá demonstrar falta ou inadequação de recursos para efetivo sucesso no seu cumprimento. |
| **Período de execução:** | Indicação com exatidão do **dia** (dd), **mês** (mm) e **ano** (aaaa) – dd/mm/aaaa.  Isso valerá para as datas de início e fim das etapas do campo a seguir. |
| **Etapas do processo:** | Etapas são **trabalhos cabíveis à própria Unidade de Ensino** (não atribuir etapas a outras instâncias do CPS, nem a outros órgãos, instituições ou empresas).  Exemplos de etapas:  Análise de ...  Apresentação de ...  Consolidação dos ...  Desenvolvimento das atividades de ...  Designação das equipes ...  Elaboração do ...  Encaminhamento da ...  Identificação dos ...  Revisão de ...  **Exemplos especiais**: "Elaboração do projeto", e "Elaboração de procedimentos de uso", com datas específicas para todas as sub-etapas (dia, mês e ano).  **Importante**: em princípio não caberá à UIE efetuar um determinado projeto, mas sim orientações técnicas mediante proposta (ante-projeto) já elaborada pela Unidade. |
| **Custo (se houver):** | O lançamento do valor orçado/estimado deverá ser em reais (R$).  **Importante**: sempre haverá um determinado custo da ação/projeto, e **caso não seja identificado dever-se-á manter o campo em branco**. |
| **Fonte(s) dos recursos:** | Especificação da fonte como DMPP ou Licitação quando se referir a recurso do CPS (e não escrever CPS). Quando se tratar de apoio externo, especificar o órgão de fomento com projeto de pesquisa (CNPq, FAPEPS, FINEP), empresa parceria em projeto formalmente conveniado, ou doação (Emenda Parlamentar, Empresa, outro).  **Importante 1**: quando se tratar de empresa, ou órgão de fomento, caberá uma Ação/Projeto específico pois envolverá documentação formal e legal para tanto (Termo de Convênio e Contrato).  **Importante 2**: o lançamento deverá ser somente da **efetiva fonte de recursos**, ou seja, não se deve lançar fontes que seja apenas meras possibilidades ou alternativas. Caso ainda não se tenha a efetiva fonte de recursos, deve-se deixar o campo em branco. |
| **Objetivo(s) relacionado(s):** | Pré lançados na “Folha de rosto” do PGA. Não se trata de “novos” objetivos. |
| **Meta(s) relacionada(s):** | Pré lançadas na “Folha de rosto” do PGA. Não se trata de “novas” metas. |

Projetos especiais - Temas:

|  |  |
| --- | --- |
| **Inclusão** | Estacionamento, piso tátil, rampa, corrimão, aviso sonoro de elevador, placa em Braile (identificação de ambientes), sanitário PCD, bebedouro PCD, tecnologia assistiva, metodologia pedagógica inclusiva, material didático inclusivo, avaliação inclusiva, assistência profissional. |
| **Sustentabilidade** | Produção ou uso de energia renovável, reuso de água, redução de emissão de gases de efeito estufa, reciclagem de resíduos, conteúdo ou prática de aula, publicação, evento, projeto comunitário, infraestrutura de mobilidade para baixa emissão de gases. |
| **Inovação** | Projetos de pesquisa e desenvolvimento tecnológico de acordo com os regramentos da ICT CPS. |

**ANEXO 2 – Lista de Disciplinas com Aulas Práticas**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CST em AMS - Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Tarde** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas (h)** | **Laboratório (se estiver identificado no RLab, utilizar a respectiva codificação)** |
| Business Intelligence e Big Data-A | 4 | 80 | xx |
| Computação em Nuvem-A | 4 | 80 | xx |
| Engenharia de Software-A | 4 | 80 | xx |
| Estatística Aplicada-A | 4 | 80 | xx |
| Estruturas de Dados-A | 4 | 160 | xx |
| Gestão Ágil de Projetos de Software-A | 4 | 80 | xx |
| Integração e Entrega Contínua (DevOps)-A | 4 | 80 | xx |
| Inteligência Artificial e Aprendizagem de Máquina-A | 4 | 80 | xx |
| Inteligência Corporativa e Modelos de Negócios na Era Digital-A | 4 | 80 | xx |
| Interação Humano Computador-A | 4 | 40 | xx |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CST em AMS - Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Tarde** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas (h)** | **Laboratório (se estiver identificado no RLab, utilizar a respectiva codificação)** |
| Língua Inglesa I-A | 4 | 40 | xx |
| Língua Inglesa II-A | 4 | 40 | xx |
| Matemática Discreta-A | 4 | 40 | xx |
| Modelagem de Padrões de Projetos-A | 4 | 160 | xx |
| Organização de Computadores e Sistemas Operacionais-A | 4 | 80 | xx |
| Programação Multiplataforma-A | 4 | 160 | xx |
| Projeto Integrador I-A | 4 | 160 | xx |
| Projeto Integrador II-A | 4 | 160 | xx |
| Segurança e Defesa Cibernética-A | 4 | 80 | xx |
| Sistema de Informação e Tecnologias Emergentes-A | 4 | 80 | xx |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CST em AMS - Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Tarde** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas (h)** | **Laboratório (se estiver identificado no RLab, utilizar a respectiva codificação)** |
| Sistemas Distribuídos Aplicado à Internet das Coisas-A | 4 | 80 | xx |
| Técnicas Avançadas de Banco de Dados Relacional e Não Relacional-A | 4 | 80 | xx |
| Técnicas Avançadas de Programação Web e Mobile-A | 4 | 80 | xx |
| Técnicas Avançadas de Programação-A | 4 | 80 | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CST em xx** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas (h)** | **Laboratório (se estiver identificado no RLab, utilizar a respectiva codificação)** |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CST em xx** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas (h)** | **Laboratório (se estiver identificado no RLab, utilizar a respectiva codificação)** |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CST em xx** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas (h)** | **Laboratório (se estiver identificado no RLab, utilizar a respectiva codificação)** |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
| xx | Escolher um item. | xx | xx |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AMS – Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Tarde** | | | |
| **Disciplina** | **Classe** | **Aulas Práticas (CH)** | **Laboratório** |
| **(1, 2, 3, 4 ou 5)** |
| **Computação em Nuvem-A** | **4** | **80** |  |
| **Engenharia de Software-A** | **4** | **160** |  |
| **Estatística Aplicada-A** | **4** | **80** |  |
| **Estruturas de Dados-A** | **4** | **160** |  |
| **Gestão Ágil de Projetos de Software-A** | **4** | **80** |  |
| **Integração e Entrega Contínua (DevOps)-A** | **4** | **80** |  |
| **Inteligência Artificial e Aprendizagem de Máquina-A** | **4** | **80** |  |
| **Inteligência Corporativa e Modelos de Negócios na Era Digital-A** | **4** | **80** |  |
| **Interação Humano Computador-A** | **4** | **80** |  |
| **Língua Inglesa I-A** | **4** | **80** |  |
| **Língua Inglesa II-A** | **4** | **80** |  |
| **Matemática Discreta-A** | **4** | **80** |  |
| **Modelagem de Padrões de Projetos-A** | **4** | **160** |  |
| **Organização de Computadores e Sistemas Operacionais-A** | **4** | **80** |  |
| **Programação Multiplataforma-A** | **4** | **160** |  |
| **Projeto Integrador I-A** | **4** | **160** |  |
| **Projeto Integrador II-A** | **4** | **160** |  |
| **Segurança e Defesa Cibernética-A** | **4** | **80** |  |
| **Sistema de Informação e Tecnologias Emergentes-A** | **4** | **80** |  |
| **Sistemas Distribuídos Aplicado à Internet das Coisas-A** | **4** | **80** |  |
| **Técnicas Avançadas de Banco de Dados Relacional e Não Relacional-A** | **4** | **80** |  |
| **Técnicas Avançadas de Programação Web e Mobile-A** | **4** | **80** |  |
| **Técnicas Avançadas de Programação-A** | **4** | **80** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AMS - Processos Gerenciais** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(1, 2, 3, 4 ou 5)** | **Aulas**  **Práticas (CH)** | **Laboratório** |
| Comportamento Organizacional | NULL | 0 |  |
| Contabilidade e Custos | NULL | 0 |  |
| Direito I | NULL | 0 |  |
| Economia | NULL | 0 |  |
| Estatística Aplicada à Gestão | NULL | 1 |  |
| Gestão da Inovação | NULL | 0 |  |
| Gestão de Marketing | NULL | 0 |  |
| Governança Corporativa | NULL | 0 |  |
| Língua Espanhola I | NULL | 0 |  |
| Língua Inglesa I | NULL | 0 |  |
| Projeto Integrador I | NULL | 1 |  |
| Responsabilidade Social e Ambiental | NULL | 0 |  |
| Teoria das Organizações | NULL | 0 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Manhã** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(1, 2, 3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas (CH)** | **Laboratório** |
| Administração Geral | 1 | 2 |  |
| Algoritmos e Lógica de Programação | 1 | 2 |  |
| Arquitetura e Organização de Computadores | 1 | 2 |  |
| Banco de Dados | 4 | 2 |  |
| Cálculo | 1 | 2 |  |
| Comunicação e Expressão | 1 | 2 |  |
| Contabilidade | 1 | 1 |  |
| Economia e Finanças | 1 | 1 |  |
| Eletiva - Linguagem de Programação IV - INTERNET | 4 | 2 |  |
| Eletiva - Programação para Banco de Dados | 4 | 0 |  |
| Empreendedorismo | 1 | 1 |  |
| Engenharia de Software I | 1 | 2 |  |
| Engenharia de Software II | 4 | 2 |  |
| Engenharia de Software III | 4 | 2 |  |
| Estágio Supervisionado | 4 | 12 |  |
| Estatística Aplicada | 2 | 2 |  |
| Estruturas de Dados | 4 | 2 |  |
| Ética e Responsabilidade Profissional | 1 | 1 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Gestão de Equipes | 1 | 1 |  |
| Gestão de Projetos | 1 | 2 |  |
| Gestão e Governança de Tecnologia da Informação | 1 | 2 |  |
| Inglês I | 1 | 1 |  |
| Inglês II | 1 | 1 |  |
| Inglês III | 1 | 1 |  |
| Inglês IV | 1 | 1 |  |
| Inglês V | 1 | 1 |  |
| Inglês VI | 1 | 1 |  |
| Inteligência Artificial (Escolha 3) | 4 | 2 |  |
| Interação Humano Computador | 4 | 1 |  |
| Laboratório de Banco de Dados (Escolha 1) | 4 | 2 |  |
| Laboratório de Engenharia de Software | 4 | 3 |  |
| Laboratório de Hardware | 1 | 1 |  |
| Linguagem de Programação | 4 | 2 |  |
| Matemática Discreta | 1 | 1 |  |
| Metodologia da Pesquisa Científico-Tecnológica | 1 | 1 |  |
| Programação em Microinformática | 1 | 3 |  |
| Programação Linear e Aplicações | 2 | 2 |  |
| Programação Orientada a Objetos | 1 | 2 |  |
| Redes de Computadores | 4 | 2 |  |
| Segurança da Informação | 1 | 1 |  |
| Sistemas de Informação | 1 | 2 |  |
| Sistemas Operacionais I | 1 | 1 |  |
| Sistemas Operacionais II | 4 | 3 |  |
| Sociedade e Tecnologia | 1 | 1 |  |
| Tópicos Especiais em Informática (Escolha 2) | 4 | 0 |  |
| Trabalho de Graduação I | 4 | 4 |  |
| Trabalho de Graduação II | 4 | 4 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Eventos - Noite** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(1, 2, 3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas (CH)** | **Laboratório** |
| Alimentos e Bebidas | 2 | 0 |  |
| Ambientação de Espaços Físicos | 1 | 0 |  |
| Captação de Eventos e Recursos | 1 | 0 |  |
| Cerimonial | 2 | 2 |  |
| Contabilidade Gerencial | 1 | 1 |  |
| Design Gráfico | 2 | 3 |  |
| Direito Aplicado a Eventos | 1 | 0 |  |
| Ergonomia Aplicada ao Trabalho | 1 | 0 |  |
| Espanhol I | 1 | 0 |  |
| Espanhol II | 1 | 0 |  |
| Espanhol III | 1 | 0 |  |
| Espanhol IV | 1 | 0 |  |
| Espanhol V | 1 | 0 |  |
| Espanhol VI | 1 | 0 |  |
| Estágio Supervisionado em Eventos | 1 | 12 |  |
| Estatística Descritiva | NULL | 0 |  |
| Estatística Descritiva | 1 | 0 |  |
| Fundamentos de Administração Geral | NULL | 0 |  |
| Fundamentos de Economia | 1 | 0 |  |
| Fundamentos de Gestão de Pessoas | NULL | 0 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fundamentos de Logística Aplicada | NULL | 0 |  |
| Fundamentos de Matemática Financeira | 1 | 0 |  |
| Gestão Ambiental em Eventos | 1 | 2 |  |
| Gestão de Marketing de Serviços | 1 | 2 |  |
| Gestão de Projetos | 1 | 2 |  |
| Gestão do Patrimônio Cultural | 2 | 1 |  |
| Inglês I | 1 | 1 |  |
| Inglês II | 1 | 1 |  |
| Inglês III | 1 | 1 |  |
| Inglês IV | 1 | 1 |  |
| Inglês V | 1 | 1 |  |
| Inglês VI | 1 | 1 |  |
| Leitura e Produção de Textos | 1 | 2 |  |
| Meios de Hospedagem | 2 | 2 |  |
| Métodos para a Produção de Conhecimento | 1 | 1 |  |
| Planejamento de Atividades de Lazer | 1 | 0 |  |
| Planejamento e Organização de Eventos | 1 | 0 |  |
| Plano de Negócios | 1 | 0 |  |
| Políticas Públicas, Eventos e Hospitalidade | 1 | 0 |  |
| Projeto Integrador em Eventos I | 1 | 2 |  |
| Projeto Integrador em Eventos II | 1 | 2 |  |
| Projeto Integrador em Eventos III | 2 | 2 |  |
| Projeto Integrador em Eventos IV | 2 | 2 |  |
| Projeto Integrador em Eventos V | 2 | 2 |  |
| Projeto Integrador em Eventos VI | 2 | 2 |  |
| Relações do Espaço Geográfico | 1 | 0 |  |
| Relações Internacionais: Geopolítica | 1 | 0 |  |
| Relações Públicas | 1 | 2 |  |
| Sociedade, Tecnologia e Inovação | 1 | 0 |  |
| Tecnologia da Informação | 2 | 2 |  |
| Trabalho de Graduação em Eventos I | 1 | 0 |  |
| Trabalho de Graduação em Eventos II | 1 | 0 |  |
| Turismo Rural | 2 | 2 |  |
| Espanhol I | NULL | 0 |  |
| Geografia Aplicada a Eventos | 1 | 1 |  |
| Hospitalidade e Eventos | 1 | 2 |  |
| Inglês I | 1 | 0 |  |
| Leitura e Produção de Textos | NULL | 0 |  |
| Métodos para a Produção de Conhecimento | 1 | 1 |  |
| Projeto Integrador em Eventos I | 1 | 2 |  |
| Tecnologia da Informação | 2 | 1 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gestão da Tecnologia da Informação - Noite** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(1, 2, 3, 4 ou 5)** | **Aulas**  **Práticas (CH)** | **Laboratório** |
| Algoritmos | 1 | 1 |  |
| Atividades Acadêmico-Científico-Culturais | 1 | 4 |  |
| Banco de Dados e Aplicações | 4 | 2 |  |
| Comunicação e Expressão | 1 | 2 |  |
| Contabilidade | 1 | 1 |  |
| Engenharia de Software e Aplicações | 1 | 2 |  |
| Estágio Supervisionado | 1 | 12 |  |
| Estatística | 1 | 0 |  |
| Fundamentos de Marketing | 1 | 1 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fundamentos de Tecnologia da Informação | 1 | 1 |  |
| Gestão Ambiental | 1 | 1 |  |
| Gestão da Produção | 2 | 2 |  |
| Gestão de Pessoas | 1 | 0 |  |
| Gestão de Projetos | 1 | 2 |  |
| Gestão de Sistemas Operacionais | 4 | 2 |  |
| Gestão de Tecnologia da Informação | 1 | 2 |  |
| Gestão Econômica | 1 | 2 |  |
| Gestão Financeira | 1 | 2 |  |
| Inglês I | 2 | 1 |  |
| Inglês II | 1 | 1 |  |
| Inglês III | 1 | 1 |  |
| Inglês IV | 1 | 1 |  |
| Inglês V | 1 | 1 |  |
| Inglês VI | 1 | 1 |  |
| Inteligência de Negócios | 1 | 2 |  |
| Laboratório de Hardware | 1 | 2 |  |
| Legislação Aplicada à Tecnologia da Informação | 1 | 0 |  |
| Linguagens de Programação | 1 | 2 |  |
| Matemática Discreta | 1 | 1 |  |
| Matemática Financeira | 1 | 1 |  |
| Metodologia da Pesquisa Científico-Tecnológica | 1 | 1 |  |
| Modelagem de Processos | 4 | 2 |  |
| Negócios Eletrônicos | 1 | 1 |  |
| Planejamento e Gestão Estratégica | 1 | 0 |  |
| Processos Gerenciais | 1 | 1 |  |
| Programação para Internet | 4 | 2 |  |
| Projetos de Tecnologia da Informação I | 4 | 1 |  |
| Projetos de Tecnologia da Informação II | 1 | 1 |  |
| Redes de Computadores | 4 | 2 |  |
| Sistemas Integrados de Gestão e Aplicações | 4 | 2 |  |
| Tópicos Avançados em Tecnologia da Informação | 1 | 2 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Gestão Empresarial - EAD** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(1, 2, 3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas**  **(CH)** | **Laboratório** |
| Administração Geral | 1 | 2 |  |
| Análise de Investimentos | 1 | 2 |  |
| Atividades Acadêmico-científico-culturais | NULL | 2 |  |
| Comportamento Organizacional | 1 | 2 |  |
| Comunicação e Expressão | 1 | 2 |  |
| Comunicação Empresarial Geral | 1 | 1 |  |
| Contabilidade | 1 | 1 |  |
| Desenvolvimento de Negócios | 1 | 2 |  |
| Direito Empresarial | 1 | 2 |  |
| Economia | 1 | 2 |  |
| Espanhol I | 1 | 1 |  |
| Espanhol II | 1 | 1 |  |
| Estágio Curricular Supervisionado em Gestão  Empresarial | NULL | 12 |  |
| Estatística Aplicada a Gestão | 1 | 2 |  |
| Fundamentos de Gestão da Qualidade | 1 | 1 |  |
| Gestão Ambiental | 1 | 1 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Gestão da Produção | 1 | 2 |  |
| Gestão de Marketing | 1 | 2 |  |
| Gestão de Pessoas | 1 | 0 |  |
| Gestão de Projetos Empresariais | 1 | 2 |  |
| Gestão Financeira | 1 | 2 |  |
| Informática Aplicada à Gestão | 1 | 2 |  |
| Inglês I | 1 | 1 |  |
| Inglês II | 1 | 1 |  |
| Inglês III | 1 | 1 |  |
| Inglês IV | 1 | 1 |  |
| Inglês V | 1 | 1 |  |
| Inglês VI | 1 | 1 |  |
| Logística | 1 | 2 |  |
| Matemática | 1 | 2 |  |
| Matemática Financeira | 1 | 1 |  |
| Métodos para a Produção de Conhecimento | 1 | 1 |  |
| Negócios Internacionais | 1 | 0 |  |
| Organização, Sistemas e Métodos | 1 | 2 |  |
| Planejamento de Marketing | 1 | 2 |  |
| Planejamento e Gestão Estratégica | 1 | 0 |  |
| Projeto de Trabalho de Graduação | 1 | 0 |  |
| Projeto Interdisciplinar I (AAP) | 1 | 0 |  |
| Projeto Interdisciplinar II (AAP) | 1 | 0 |  |
| Projeto Interdisciplinar III (AAP) | 1 | 0 |  |
| Projeto Interdisciplinar IV (AAP) | 1 | 0 |  |
| Projeto Interdisciplinar V (AAP) | 1 | 0 |  |
| Projeto Interdisciplinar VI (AAP) | 1 | 0 |  |
| Sistemas de Informação | 1 | 2 |  |
| Sistemas Integrados de Gestão | 1 | 2 |  |
| Sociedade, Tecnologia e Inovação | 1 | 1 |  |
| Sociologia das Organizações | 1 | 1 |  |
| Trabalho de Graduação em Gestão Empresarial I | NULL | 0 |  |
| Trabalho de Graduação em Gestão Empresarial II | NULL | 0 |  |
| Ambientes Virtuais de Aprendizagem | 1 | 1 |  |
| Comportamento Organizacional | 1 | 2 |  |
| Desenvolvimento de Negócios | 1 | 2 |  |
| Direito Empresarial | 1 | 2 |  |
| Economia | 1 | 2 |  |
| Espanhol I | 1 | 1 |  |
| Espanhol II | 1 | 1 |  |
| Estágio Curricular Supervisionado em Gestão Empresarial | NULL | 12 |  |
| Estatística Aplicada à Gestão | 1 | 2 |  |
| Fundamento da Segurança da Informação | 2 | 1 |  |
| Gestão Ambiental | 1 | 1 |  |
| Gestão da Inovação e do Conhecimento | 1 | 0 |  |
| Gestão da Qualidade | 1 | 1 |  |
| Gestão de Marketing | 1 | 2 |  |
| Gestão de Operações e Logística | 2 | 1 |  |
| Gestão de Pessoas | 1 | 2 |  |
| Gestão de Projetos | 2 | 2 |  |
| Gestão de Serviços | 1 | 1 |  |
| Gestão Empreendedora | 1 | 2 |  |
| Gestão Financeira | 1 | 2 |  |
| Gestão por Processos | 4 | 2 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Informática Aplicada à Gestão | 4 | 2 |  |
| Inglês II | 1 | 1 |  |
| Inglês III | 1 | 1 |  |
| Inglês IV | 1 | 1 |  |
| Inglês V | 1 | 1 |  |
| Inglês VI | 1 | 1 |  |
| Matemática Financeira | 4 | 1 |  |
| Métodos para a Produção de Conhecimento | 1 | 1 |  |
| Modelagem e Simulação de Negócios | 1 | 2 |  |
| Negócios Internacionais | 1 | 1 |  |
| Novas Tecnologias Digitais | 4 | 1 |  |
| Planejamento e Gestão Estratégica | 1 | 2 |  |
| Produção Multimídia | 1 | 1 |  |
| Projeto Integrador II | 2 | 0 |  |
| Projeto Integrador III | 1 | 0 |  |
| Projeto Integrador IV | 2 | 0 |  |
| Projeto Integrador V | 1 | 0 |  |
| Projeto Integrador VI | 1 | 0 |  |
| Responsabilidade Social Empresarial | 1 | 1 |  |
| Sistema de Gestão Integrado | 2 | 0 |  |
| Trabalho de Graduação em Gestão Empresarial | NULL | 0 |  |
| Comunicação e Expressão | 1 | 2 |  |
| Contabilidade | 1 | 1 |  |
| Inglês I | 1 | 1 |  |
| Matemática | 1 | 2 |  |
| Projeto Integrador I | 1 | 0 |  |
| Sistemas de Informação | 2 | 1 |  |
| Sociedade, Tecnologia e Inovação | NULL | 1 |  |
| Teoria das Organizações | NULL | 2 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mecatrônica Industrial - Manhã** | | | |
| **Disciplina** | **Classe**  **(1, 2, 3, 4 ou 5)** | **Aulas Práticas**  **(CH)** | **Laboratório** |
| Acionamentos Industriais | 4 | 2 |  |
| Álgebra Linear e Geometria Analítica | 1 | 2 |  |
| Automação Industrial | 4 | 2 |  |
| Cálculo I | 1 | 0 |  |
| Cálculo II | 1 | 0 |  |
| Comando Numérico Computadorizado | 4 | 2 |  |
| Comunicação Acadêmica | 1 | 0 |  |
| Desenho Técnico | 4 | 2 |  |
| Eletromagnetismo | 1 | 2 |  |
| Eletrônica Digital | 4 | 2 |  |
| Eletrônica Industrial | 4 | 2 |  |
| Estágio Supervisionado em Mecatrônica Industrial | NULL | 12 |  |
| Estatística Descritiva | 1 | 0 |  |
| Inglês I | 1 | 1 |  |
| Inglês II | 1 | 1 |  |
| Inglês III | 1 | 1 |  |
| Inglês IV | 1 | 1 |  |
| Inglês V | 1 | 1 |  |
| Inglês VI | 1 | 1 |  |
| Inovação e Empreendedorismo | 1 | 0 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Instalações Elétricas | 4 | 2 |  |
| Instrumentação Industrial | 1 | 1 |  |
| Introdução aos Sistemas Dimensionais | 1 | 1 |  |
| Laboratório e Técnicas Programação de Computadores I | 1 | 1 |  |
| Laboratório e Técnicas Programação de Computadores II | 1 | 1 |  |
| Materiais e Ensaios Mecânicos | 1 | 2 |  |
| Mecânica Clássica | 1 | 2 |  |
| Metodologia de Projetos | 1 | 1 |  |
| Princípios da Mecatrônica | 1 | 1 |  |
| Processos de Fabricação Mecânica | 1 | 2 |  |
| Processos e Qualidade na Mecatrônica | 1 | 1 |  |
| Projeto Assistido por Computador | 1 | 2 |  |
| Projeto de Mecatrônica I | 1 | 1 |  |
| Projeto de Mecatrônica II | 1 | 2 |  |
| Redação Técnico-científica em Mecatrônica  Industrial | 1 | 1 |  |
| Redes Industriais | 1 | 0 |  |
| Resistência dos Materiais | 1 | 2 |  |
| Robótica Industrial | 4 | 2 |  |
| Sistemas de Controle e Supervisão Industrial | 4 | 2 |  |
| Sistemas Eletroeletrônicos Aplicados I | 4 | 2 |  |
| Sistemas Eletroeletrônicos Aplicados II | 4 | 2 |  |
| Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos | 4 | 2 |  |
| Sistemas Integrados de Manufatura | 4 | 2 |  |
| Sistemas Mecânicos | 4 | 2 |  |
| Sistemas Microprocessados e Microcontrolados | 1 | 2 |  |
| Termometria, Calorimetria e Termodinâmica | 1 | 2 |  |
| Trabalho de Graduação em Mecatrônica Industrial I | NULL | 2 |  |
| Trabalho de Graduação em Mecatrônica Industrial II | NULL | 2 |  |

**ANEXO 3 – Lista de Ambientes de Ensino e Laboratórios**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Qde** | **Laboratórios ou Ambientes** | **Localização** | **Especificações (capacidade, etc)** |
| 1 | 6 | Laboratório de Informática  Básica | Na unidade | Lab 01 e 02: 20 notebooks – 40 aluno  Lab 03 a 06: 30 desktops – 50 alunos |
| 2 | 1 | Laboratório de Mecânica | Na unidade | 5 CNCs, 2 Fresadoras, 2 Tornos, 2 solda multifunção, 40 alunos |
| 3 | 1 | Laboratório de Hidráulica e  Pneumática | Na unidade | 6 Conjunto de ensaios de hidráulica e pneumática, 3 Conjuntos Lógicos de Programação, 40 alunos |
| 4 | 1 | Laboratório de Metalografia | Na unidade | Conjunto Didático de Ensaio de Óptica e Fisíca, durometro, rugosimetro, cortadora metalográfica,  Microscópio, 40 alunos |
| 5 | 1 | Laboratório de  Eletrônica | Na unidade | Conjunto didático Paineise testes de Eletrônica, 40  alunos |
| 6 | 1 | Laboratório de Motores | Na unidade | Conjunto Didático de estudo de motores elétricos, 40 alunos |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | 1 | Laboratório de Eletroeletrônica | Na unidade | Conjunto Didático de Eletroeletronica, 40 alunos |
| 8 | 1 | Sala de Integração  Criativa/ Espaço Maker | Na unidade | Impressora 3D, Conjunto Logico de Programação, 40 alunos |
| 9 | 1 | Estúdio de Gravação e Edição | inexistente |  |
| 10 |  | Laboratório de Automação (Hidráulica, Pneumática, Robótica e Manufatura  Integrada) | Na unidade | Conjunto Lógico de Programação. Conjunto Didático de Ensaios de Hidraulica e Pneumática, 40 alunos |
| 11 |  | Laboratório de Infraestrutura de TI | Na unidade | 20 Computadores, 40 alunos |
| 12 |  | Auditório | Na unidade | 120 cadeiras, 2 TVs, 120 alunos |
| 13 |  | Biblioteca | Na unidade | 15 computadores para consulta |
| 14 |  | Ambiente de Estudo Técnico (Desmontagem e Montagem de  Equipamentos) | Escolher um item. | Bancada de Testes e aparelhos mecânicos |

**ANEXO 4 – LRC – Lista de Revisão Complementar**

|  |  |
| --- | --- |
| **Eixo** | **Código da Ação/Projeto** |
| **(1)** **Didático Pedagógico** | xx |
| **(2) Ensino e Equipamentos Associados (Laboratórios)** | xx |
| **(3) Pesquisa/Extensão e Equipamentos Associados** | xx |
| **(4) Atividades Formativas em Projetos** | xx |
| **(5) Infraestrutura** | xx |
| **(6) Desenvolvimento de pessoas** | xx |
| **(7) Convênios e Parcerias Institucionais** | xx |

**ANEXO 5 – Lista das Vagas de Auxiliares Docentes na Unidade de Ensino**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vaga | Área (CRT) | Nome Completo do(a) Auxiliar Docente | Turno | Situação |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |
|  | Escolher um item. |  | Escolher um item. | Escolher um item. |

(Anexar Lista de Presença – colar figura ou mesclar em PDF)

<fim>