III.15 PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC) EM INFORMÁTICA PARA INTERNET

Função: Estudo e planejamento de projetos de websites

Classificação: Planejamento

Atribuições e Responsabilidades

Planejar projetos de sistemas computacionais.

Atribuições Empreendedoras

Organizar projetos.

Planejar ações eficazes.

Reconhecer cenários vigentes.

Procurar ser objetivo e claro ao falar.

Demonstrar persistência na realização de tarefas.

Procurar oportunidades e nichos de ação inovadora.

Identificar problemas e necessidades que geram demandas.

Habilidade relacionada às competências gerais / Eixo Estruturante

(EMIFCG10) Reconhecer e utilizar qualidades e fragilidades pessoais com confiança para superar desafios e alcançar objetivos pessoais e profissionais, agindo de forma proativa e empreendedora e perseverando em situações de estresse, frustração, fracasso e adversidade.

(EMIFCG11) Utilizar estratégias de planejamento, organização e empreendedorismo para estabelecer e adaptar metas, identificar caminhos, mobilizar apoios e recursos, para realizar projetos pessoais e produtivos com foco, persistência e efetividade.

(EMIFCG12) Refletir continuamente sobre seu próprio desenvolvimento e sobre seus objetivos presentes e futuros, identificando aspirações e oportunidades, inclusive relacionadas ao mundo do trabalho, que orientem escolhas, esforços e ações em relação à sua vida pessoal, profissional e cidadã.

Habilidade específica associada ao Eixo Estruturante

(EMIFFTP10) Avaliar as relações entre a formação escolar, geral e profissional, e a construção da carreira profissional, analisando as características do estágio, do programa de aprendizagem profissional, do programa de trainee, para identificar os programas alinhados a cada objetivo profissional.

(EMIFFTP11) Selecionar e mobilizar intencionalmente conhecimentos sobre o mundo do trabalho para desenvolver um projeto pessoal, profissional ou um empreendimento produtivo, estabelecendo objetivos e metas, avaliando as condições e recursos necessários para seu alcance e definindo um modelo de negócios.

(EMIFFTP12) Empreender projetos pessoais ou produtivos, considerando o contexto local, regional, nacional e/ou global, o próprio potencial, as características dos cursos de qualificação e dos cursos técnicos, do domínio de idiomas relevantes para o mundo do trabalho, identificando as oportunidades de formação profissional existentes no mundo do trabalho e o alinhamento das oportunidades ao projeto de vida.

Valores e Atitudes

Estimular a organização.

Incentivar comportamentos éticos.

Responsabilizar-se pela produção, utilização e divulgação de informações.

Competências Profissionais 1. Analisar dados e informações obtidos de pesquisas empíricas e bibliográficas. Analisar dados e informações obtidos de pesquisas empíricas e bibliográficas. 1.1 Identificar demandas e situações-problema no âmbito da área profissional. 1.2 Identificar fontes de pesquisa sobre o objeto em estudo.

- 1.3 Elaborar instrumentos de pesquisa para desenvolvimento de projetos.
- 1.4 Constituir amostras para pesquisas técnicas e científicas, de forma criteriosa e explicitada.
- 1.5 Aplicar instrumentos de pesquisa de campo.
- 2. Propor soluções aos problemas identificados, parametrizadas por viabilidade técnica e econômica no âmbito da área profissional.
- 2.1 Registrar as etapas do trabalho.
- 3. Correlacionar a formação Técnica às demandas do setor produtivo voltadas para gestão ambiental e Segurança do Trabalho.
- 2.2 Organizar os dados em diferentes tipologias textuais: relatórios, planilhas, gráficos e esquemas.

4. Construir projeto de software.

- 3.1 Consultar legislação, normas e regulamentos relativos ao projeto.
- 4.1 Elaborar modelo de negócio para uma empresa software.
- 4.2 Articular conhecimentos de empreendedorismo na construção de projetos de software.

Observação

O produto a ser apresentado deverá ser constituído de umas das tipologias estabelecidas pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico Nº 2429, de 23-08-2022, Artigo 1º, nos §2º e §3º. Indica-se a consulta à Portaria Cetec 2429/2022 e ao Manual de Trabalho de Conclusão de Curso nas Etecs, disponíveis no link: https://cetec. cps.sp.gov.br/supervisao/trabalho-de-conclusao-de-curso-tcc/, Acesso em 27 fev. 2023.

Orientações

É importante que a **Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico nº 2429, de 23-08-2022** seja consultada para que já o cumprimento das normas e orientações que nortearão a realização do Trabalho de Conclusão de Curso.

O componente curricular dá oportunidades de exercício do protagonismo por parte dos alunos, de modo que estes possam delegar a seus pares as atividades que compõem o planejamento e o desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso, estimulando o desenvolvimento da atribuição empreendedora proposta.

Bases Tecnológicas

Estudo do cenário da área profissional

- Características do setor:
 - ✓ macro e microrregiões.
- Avanços tecnológicos;
- Ciclo de vida do setor;
- Demandas e tendências futuras da área profissional;
- Identificação de lacunas (demandas não atendidas plenamente) e de situações-problema do setor;
- Normas e regulamentos para a gestão ambiental e de Segurança do Trabalho aplicados aos projetos da área de Informática para Internet.

Identificação e definição de temas para o TCC

- Análise das propostas de temas segundo os critérios:
 - ✓ pertinência;
 - √ relevância;
 - ✓ viabilidade.

Definição do cronograma de trabalho

Técnicas de pesquisa

- Documentação indireta:
 - ✓ pesquisa documental;
 - ✓ pesquisa bibliográfica.
- Técnicas de fichamento de obras técnicas e científicas;
- Documentação direta:
 - ✓ pesquisa de campo;
 - ✓ pesquisa de laboratório;
 - √ observação;
 - ✓ entrevista:
 - ✓ questionário.
- Técnicas de estruturação de instrumentos de pesquisa de campo:
 - ✓ questionários:
 - ✓ entrevistas:
 - √ formulários;
 - ✓ outros.

Problematização

Construção de hipóteses

Objetivos

• Geral e específicos (para quê? para quem?).

Justificativa (por quê?)

Função: Desenvolvimento de projetos de websites

Classificação: Execução

Atribuições e Responsabilidades

Desenvolver projetos de sistemas computacionais.

Atribuições Empreendedoras

Organizar projetos.

Planejar ações eficazes.

Reconhecer cenários vigentes.

Procurar ser objetivo e claro ao falar.

Procurar oportunidades e nichos de ação inovadora.

Demonstrar comprometimento com equipe e trabalho.

Identificar problemas e necessidades que geram demandas.

Habilidade relacionada às competências gerais / Eixo Estruturante

(EMIFCG10) Reconhecer e utilizar qualidades e fragilidades pessoais com confiança para superar desafios e alcançar objetivos pessoais e profissionais, agindo de forma proativa e empreendedora e perseverando em situações de estresse, frustração, fracasso e adversidade.

(EMIFCG11) Utilizar estratégias de planejamento, organização e empreendedorismo para estabelecer e adaptar metas, identificar caminhos, mobilizar

Habilidade específica associada ao Eixo Estruturante

(EMIFFTP10) Avaliar as relações entre a formação escolar, geral e profissional, e a construção da carreira profissional, analisando as características do estágio, do programa de aprendizagem profissional, do programa de trainee, para identificar os programas alinhados a cada objetivo profissional.

(EMIFFTP11) Selecionar e mobilizar intencionalmente conhecimentos sobre o mundo do trabalho para desenvolver um projeto pessoal, profissional ou um empreendimento produtivo,

apoios e recursos, para realizar projetos pessoais e produtivos com foco, persistência e efetividade.

estabelecendo objetivos e metas, avaliando as condições e recursos necessários para seu alcance e definindo um modelo de negócios.

(EMIFCG12) Refletir continuamente sobre seu próprio desenvolvimento e sobre seus objetivos presentes e futuros, identificando aspirações e oportunidades, inclusive relacionadas ao mundo do trabalho, que orientem escolhas, esforços e ações em relação à sua vida pessoal, profissional e cidadã.

(EMIFFTP12) Empreender projetos pessoais ou produtivos, considerando o contexto local, regional, nacional e/ou global, o próprio potencial, as características dos cursos de qualificação e dos cursos técnicos, do domínio de idiomas relevantes para o mundo do trabalho, identificando as oportunidades de formação profissional existentes no mundo do trabalho e o alinhamento das oportunidades ao projeto de vida.

Valores e Atitudes

Socializar os saberes.

Incentivar o diálogo e a interlocução.

Responsabilizar-se pela produção, utilização e divulgação de informações.

Competências Profissionais	Habilidades				
1. Planejar as fases de execução de projetos com	1.1 Consultar diversas fontes de pesquisa:				
base na natureza e na complexidade das atividades.	catálogos, manuais de fabricantes, glossários				
	técnicos, entre outros.				
	1.2 Comunicar ideias, de forma clara e objetiva, por				
	meio de textos escritos e de explanações orais.				
2. Avaliar as fontes e recursos necessários para o	2.1 Definir recursos necessários e plano de				
desenvolvimento de projetos.	produção.				
	2.2 Classificar os recursos para o desenvolvimento				
	do projeto.				
	2.3 Utilizar, de modo racional, os recursos				
	destinados ao projeto.				
3. Avaliar a execução e os resultados obtidos de	3.1 Verificar e acompanhar o desenvolvimento do				
forma quantitativa e qualitativa.	cronograma físico-financeiro.				
	3.2 Redigir relatórios sobre o desenvolvimento do				
	projeto.				
	3.3 Construir gráficos, planilhas, cronogramas e fluxogramas.				
	3.4 Organizar as informações, os textos e os dados,				
	conforme formatação definida.				
4. Construir projeto de website.	4.1 Elaborar modelo de negócio para um projeto ou				
	produto de website.				
	4.2 Articular conhecimentos de empreendedorismo				
	na construção de websites				
5. Utilizar princípios inovadores de	5.1 Desenvolver proposta de projeto de conclusão				
empreendedorismo na criação de projetos/startups	de curso/startup.				
de tecnologia.	5.2 Articular conhecimentos de empreendedorismo.				
Observação					

Observação

A apresentação escrita deverá prezar pela organização, clareza e domínio na abordagem do tema. Cada habilitação profissional definirá, por meio de regulamento específico, dentre os "produtos" a seguir, qual

corresponderá à apresentação escrita do TCC, a exemplo de: Monografia; Protótipo com Manual Técnico; Maquete com respectivo Memorial Descritivo; Artigo Científico; Projeto de Pesquisa; Relatório Técnico.

Conforme Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico nº 2429, de 23/08/2022, os Trabalhos de Conclusão de Curso serão regidos pelo Regulamento Geral atendidas as disposições da Unidade de Ensino Médio e Técnico (Cetec), e em conformidade com as normas atuais da ABNT, a Lei 9.610/1998 (Direitos Autorais) e a Lei 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados). As especificidades deverão fazer parte do Projeto Político Pedagógico (PPP) da Unidade de Ensino, de acordo com o Art. 3º, Parágrafo Único, da referida Portaria

Bases Tecnológicas

Referencial teórico da pesquisa

- Pesquisa e compilação de dados;
- Produções científicas;
- outros.

Construção de conceitos relativos ao tema do trabalho e definições técnicas

- Definições dos termos técnicos e científicos (enunciados explicativos dos conceitos);
- Terminologia (conjuntos de termos técnicos e científicos próprios da área técnica);
- Simbologia;
- outros.

Escolha dos procedimentos metodológicos

- Cronograma de atividades;
- Fluxograma do processo.

Dimensionamento dos recursos necessários para execução do trabalho

Identificação das fontes de recursos

Organização dos dados de pesquisa

- Seleção;
- Codificação;
- Tabulação.

Análise dos dados

- Interpretação;
- Explicação;
- Especificação.

Técnicas para elaboração de relatórios, gráficos, histogramas

Sistemas de gerenciamento de projeto

Ferramenta estratégica e empresarial

- CANVAS;
- Modelo de Negócios para empresas de T.I.

Elaboração de proposta de projeto de software para o Trabalho de Conclusão de Curso

Processos de criação inovadora na Tecnologia da Informação

• Conceitos e implementação.

Formatação de trabalhos acadêmicos

Carga horária (horas-aula)						
Teórica	00	Prática Profissional	80	Total	80 Horas-aula	

Possibilidade de divisão de classes em turmas, conforme o item 4.9 do Plano de Curso.

Todos os componentes curriculares preveem prática, expressa nas habilidades relacionadas às competências. Para este componente curricular, está prevista divisão de classes em turmas.

Para ter acesso às titulações dos profissionais habilitados a ministrarem aulas neste componente curricular, consultar o site: https://crt.cps.sp.gov.br/index.php

CNPJ: 62823257/0001-09 826

Página nº 155