

# Plano de Trabalho Docente - 2017

## Ensino Técnico

Plano de Curso no. 234 aprovado pela Portaria Cetec – 733, de 10-9-2015, publicada no Diário Oficial de 11-9-2015 – Poder Executivo – Seção I – páginas 52-53			
<b>ETEC:</b>	Escola Técnica Estadual de Mairinque		
<b>Código:</b>	235	<b>Município:</b>	Mairinque
<b>Eixo Tecnológico</b>	Gestão e Negócios		
<b>Habilitação Profissional:</b>	Habilitação Profissional de Técnico em Contabilidade		
<b>Qualificação:</b>	Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de AUXILIAR DE CONTABILIDADE		
<b>Componente Curricular:</b>	Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Contabilidade		
<b>Módulo:</b>	2	<b>C. H. Semanal:</b>	2,50
<b>Professor:</b>	SANDRA MARIA VICENTE NEVES CARNELOSSI ;		

### I – Atribuições e atividades profissionais relativas à qualificação ou à habilitação profissional, que justificam o desenvolvimento das competências previstas nesse componente curricular.

Propor soluções parametrizadas por viabilidade técnica e econômica aos problemas identificados no âmbito da área profissional.

### II – Competências, Habilidades e Bases Tecnológicas do Componente Curricular

#### Competências

1. Analisar dados e informações obtidas de pesquisas empíricas e bibliográficas.
2. Propor soluções parametrizadas por viabilidade técnica e econômica aos problemas identificados no âmbito da área profissional.

#### Habilidades

- 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.
- 2.1. Consultar Legislação, Normas e Regulamentos relativos ao projeto.
- 2.2. Registrar as etapas do trabalho.
- 2.3. Organizar os dados obtidos na forma de textos, planilhas, gráficos e esquemas.

#### Bases Tecnológicas

1. Estudo do cenário da área profissional:
  - 1.1. características do setor:
    - 1.1.1. macro e microrregiões
  - 1.2. avanços tecnológicos;
  - 1.3. ciclo de vida do setor;
  - 1.4. demandas e tendências futuras da área profissional;
  - 1.5. identificação de lacunas (demandas não atendidas plenamente) e de situações-problema do setor
2. Identificação e definição de temas para o TCC:
  - 2.1. análise das propostas de temas segundo os critérios:
    - 2.1.1. pertinência;
    - 2.1.2. relevância;
    - 2.1.3. viabilidade
3. Definição do cronograma de trabalho
4. Técnicas de pesquisa:
  - 4.1. documentação indireta:
    - 4.1.1. pesquisa documental;
    - 4.1.2. pesquisa bibliográfica
  - 4.2. técnicas de fichamento de obras técnicas e científicas;
  - 4.3. documentação direta:
    - 4.3.1. pesquisa de campo;
    - 4.3.2. pesquisa de laboratório;
    - 4.3.3. observação;
    - 4.3.4. entrevista;
    - 4.3.5. questionário
  - 4.4. técnicas de estruturação de instrumentos de pesquisa de campo:
    - 4.4.1. questionários;
    - 4.4.2. entrevistas;
    - 4.4.3. formulários etc
6. Construção de hipóteses
7. Objetivos:
  - 7.1. geral e específicos (Para quê? e Para quem?)
8. Justificativa (Por quê?).

### III – Procedimento Didático e Cronograma de Desenvolvimento

Habilidades	Bases Tecnológicas	Procedimentos Didáticos	De	Até
		Passar as bases tecnológicas aos alunos e fazer avaliação diagnóstica.	28/07/17	28/07/17
		Feedback aos alunos sobre os projetos.	15/12/17	15/12/17
		Entrega dos PTCCs	08/12/17	08/12/17
		Semana de provas	01/12/17	01/12/17
2.3. Organizar os dados obtidos na forma de textos, planilhas, gráficos e esquemas.;	4.4.1. questionários;; 4.4.2. entrevistas;; 4.4.3. formulários etc;	Atendimento aos grupos e análise do início da revisão de literatura.	24/11/17	24/11/17
2.1. Consultar Legislação, Normas e Regulamentos relativos ao projeto.;	4.4. técnicas de estruturação de instrumentos de pesquisa de campo.;	Atendimento aos grupos e continuação da análise da justificativa.	17/11/17	17/11/17
	2.1.1. pertinência;; 4.4. técnicas de estruturação de instrumentos de pesquisa de campo.;; 8. Justificativa (Por quê?);;	Atendimento aos grupos e análise da justificativa do PTCC.	10/11/17	10/11/17
2.1. Consultar Legislação, Normas e Regulamentos relativos ao projeto.;	7. Objetivos.;; 7.1. geral e específicos (Para quê? e Para quem?);;	Atendimento aos grupos e análise dos objetivos do Ptcc.	20/10/17	20/10/17
1.5. Aplicar instrumentos de pesquisa de campo.;	4.3.1. pesquisa de campo.;; 4.3.2. pesquisa de laboratório.;	Análise dos dados levantados em campo.	06/10/17	06/10/17
	4. Técnicas de pesquisa.;; 4.1. documentação indireta.;; 4.1.2. pesquisa bibliográfica.;; 4.2. técnicas de fichamento de obras técnicas e científicas.;	Levantamento dos tipos de pesquisa.	29/09/17	29/09/17
2.3. Organizar os dados obtidos na forma de textos, planilhas, gráficos e esquemas.;	2.1. análise das propostas de temas segundo os critérios.;; 2.1.2. relevância.;; 2.1.3. viabilidade.;	Semana de provas	22/09/17	22/09/17
2.1. Consultar Legislação, Normas e Regulamentos relativos ao projeto.;	3. Definição do cronograma de trabalho.;	Análise do cronograma	15/09/17	15/09/17
2.2. Registrar as etapas do trabalho.;	2.1. análise das propostas de temas segundo os critérios.;	Elaboração do cronograma.	01/09/17	01/09/17
1.1. Identificar demandas e situações-problema no âmbito da área profissional.;	1.5. identificação de lacunas (demandas não atendidas plenamente) e de situações-problema do setor.;	Identificação do problema de pesquisa e levantamento dos grupos.	25/08/17	25/08/17
1.1. Identificar demandas e situações-problema no âmbito da área profissional.;	1. Estudo do cenário da área profissional.;	Ir até o laboratório e através do cenário levantar o tema do PTCC.	18/08/17	18/08/17
1.2. Identificar fontes de pesquisa sobre o objeto em estudo.;				
1.1. Identificar demandas e situações-problema no âmbito da área profissional.;	1. Estudo do cenário da área profissional.;; 1.1. características do setor.;; 1.1.1. macro e microrregiões.;	Estudo do cenário da área profissional.	11/08/17	11/08/17
1.3. Elaborar instrumentos de pesquisa para desenvolvimento de projetos.;				
		Continuação da avaliação diagnóstica para verificar o que os alunos têm de conhecimento prévio sobre PTCC. Slides sobre a elaboração de PTCC.	04/08/17	04/08/17

#### IV - Plano de Avaliação de Competências

Competências	Instrumento(s) e Procedimentos de Avaliação	Crítérios de Desempenho	Evidências de Desempenho
1. Analisar dados e informações obtidas de pesquisas empíricas e bibliográficas.	Observação Direta ;	Pertinência das Informações ;	Textos condizentes com o assunto estudado.
2. Propor soluções parametrizadas por viabilidade técnica e econômica aos problemas identificados no âmbito da área profissional.	Trabalho/Pesquisa ;	Pertinência das Informações ;	Levantamento dos dados condizentes com o assunto estudado

#### V – Plano de atividades docentes

Atividade Previstas	Projetos e Ações voltados à redução da Evasão Escolar	Atendimento a alunos por meio de ações e/ou projetos voltados à superação de defasagens de aprendizado ou em processo de Progressão Parcial	Preparo e correção de avaliações	Preparo de material didático	Participação em reuniões com Coordenador de Curso e/ou previstas em Calendário Escolar
Julho					Reunião de área
Agosto					
Setembro	Expotec		Semana de provas		
Outubro					
Novembro			Semana de provas		
Dezembro					Reunião de área

#### VI – Material de Apoio Didático para Aluno (inclusive bibliografia)

Como Elaborar Projetos de Pesquisa - Antonio Carlos Gil

#### VII – Propostas de Integração e/ou Interdisciplinares e/ou Atividades Extra

Atividade Extra

O próprio ptcc

Propostas de Integração e/ou Interdisciplinares

Expotec

#### VIII – Estratégias de Recuperação Contínua (para alunos com baixo rendimento/dificuldades de aprendizagem)

A recuperação processual, imediata e contínua, incluindo competências, habilidades, procedimentos e atitudes, ocorrerá no decorrer de todo o módulo e

será realizada por meio de instrumentos diversificados (prova escrita e/ou oral, resolução de exercícios, pesquisas, estudo de casos e observação.

### IX – Identificação:

Nome do Professor SANDRA MARIA VICENTE NEVES CARNELOSSI ;

Assinatura

Data 23/08/2017

### X – Parecer do Coordenador de Curso:

Nome do Coordenador:

Assinatura:

Data: 23/08/17

Data e ciência do Coordenador Pedagógico

### XI - Replanejamento

Data	Descrição
17/08/2017	

 Imprimir