

## CURSO TÉCNICO EM HOSPEDAGEM - EAD

### PLANO DE ENSINO

#### 1. IDENTIFICAÇÃO

<b>Disciplina:</b> TCC		
<b>Carga horária total:</b> 90h	<b>Módulo:</b>	<b>Turma:</b> Hospedagem
<b>Professor(a) Formador(a):</b> Valter Domingos Rezende Carvalho		
<b>Polo/Unidade Remota:</b> PALMAS E MATEIROS		

#### 2. EMENTA

<p>.</p> <p>Elaboração do projeto de trabalho de conclusão de curso; Orientações gerais; Elaboração do trabalho de conclusão de curso. Orientações complementares. Orientação final.</p>
--

#### 3. OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA

<p>O TCC – Nesse trabalho tendo como ele o Estudo de Caso, consiste em observar, investigar e, principalmente, de reflexões e críticas sobre o estudo, problema ou assunto, sobre o qual será centrado. Portanto, pretende-se aqui:</p> <p>→ <b>Orientar os alunos na elaboração e execução do Estudo de Caso e apresentação do relato de resultados no final do curso sob as normas da ABNT.</b></p>
---

#### 4. CRONOGRAMA DE APLICAÇÃO DA DISCIPLINA

Período/Data	Descrição das Atividades
--------------	--------------------------

02/10/2018	- Planejamento da disciplina. Preparação da primeira parte do conteúdo.
04/10/2018	- Vídeo Apresentação da Disciplina para os alunos
09/10/2018	- Disponibilização da primeira parte do conteúdo da disciplina (Tópico 1). → O conhecimento científico, Elaboração de projeto de um TCC
11/10/2018	- Acompanhamento da participação dos alunos;
16/10/2018	- Orientação em Fórum sobre desenvolvimento das atividades
18/10/2018	- Postagem de material complementar para estudos do (Tópico 1)
23/10/2018	- Postagem de vídeo complementar para estudos do (Tópico 1)
25/10/2018	- Disponibilização da primeira atividade avaliativa;
30/10/2018	- Planejamento da disciplina. Preparação da segunda parte do conteúdo.
01/11/2018	- Planejamento da disciplina – Tópico 2 e Tópico 3
07/11/2018	- Gravação das vídeo-aulas presenciais e postagem na plataforma
08/11/2018	- Disponibilização do conteúdo da disciplina (Tópico 2). → Delimitação do tema e área de estudo
09/11/2018	- Acompanhamento da participação dos alunos
10/11/2018	- <b>Aula presencial no pólo de Palmas</b>
12/11/2018	- Disponibilização do conteúdo da disciplina (Tópico 3). → Problematização, questionamentos e objetivos da pesquisa
14/11/2018	- Acompanhamento da participação dos alunos;
17/11/2018	- <b>Aula presencial no pólo de Mateiros – Acompanhada na plataforma online</b>
20/11/2018	- Disponibilização das atividades avaliativas dos tópicos estudados;
22/11/2018	- Verificação das atividades realizadas pelos alunos
26/11/2018	- Planejamento da disciplina. Preparação da segunda parte do conteúdo.
03/12/2018	- Continuação do Tópico 3 – Atividades e acompanhamento
05/12/2018	- Verificação dos fóruns e participação dos alunos
10/12/2018	- Postagem de vídeo-aulas explicativas e material complementar
12/12/2018	- Disponibilização de conteúdo e atividades do (Tópico 4) → Coleta e tratamento dos dados; Normas técnicas na elaboração do TCC.
17/12/2018	- Disponibilização das atividades avaliativas do tópico estudado;
19/12/2018	- Contato com os alunos para resolução das atividades propostas
27/12/2018	- Verificação das atividades e respostas dos alunos

02/01/2019	- Retorno das atividades
04/01/2019	- Contato com os alunos
08/01/2019	- Correção de atividades postadas no sistema
11/01/2019	- Correção de atividades postadas no sistema
15/01/2019	- Orientação via sistema
18/01/2019	- Orientação via sistema
25/01/2019	- Orientação via sistema

## 5. METODOLOGIAS E RECURSOS DIDÁTICOS

- \* Conteúdos online com disponibilização em “pdf” para downloads;
  - Formato para acesso em qualquer dispositivo inclusive celular.
- \* Fórum de discussão do conteúdo estudado em cada tópico;
- \* Vídeos aulas presenciais disponíveis em cada tópico, como também separadas para sequenciar os vídeos, conforme o interesse do aluno;
- \* Material complementar impresso;
- \* **Aula presencial** com apresentação de um TCC Estudo de Caso elaborado como exemplo para os alunos visualizarem. Disponibilização deste mesmo em arquivo no sistema etec para os alunos acessarem posteriormente. Explicações com Slides, “Tira-Teimas” mais frequentes. Vídeos explicativos etc.

## 6. PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

- Será aplicada uma atividade avaliativa para cada tópico estudado, sendo essas atividades cada uma das etapas do TCC, corrigida para que os alunos possam verificar. (Cada atividade valendo 10 pontos – somando 40 pontos; e a prova sendo a entrega do TCC com valor de 60 pontos)
- A participação nos “Fóruns” também contarão como participação e envolvimento do aluno; e
- Ao final do módulo todos os alunos postarão o TCC para serem avaliados
- Alunos que não conseguirem atingir a média satisfatória fará uma prova de recuperação.

## 7. BIBLIOGRAFIA

DAIKI, A. TCC o método definitivo. [ s. d.] Disponível em: < <http://www.andredaiki.com/livro/> >  
Acesso 20 ago 2018.

DIAS, D. S. Como escrever uma monografia. 2009. Disponível em: <  
[http://www.coppead.ufrj.br/upload/publicacoes/384\\_completo.pdf](http://www.coppead.ufrj.br/upload/publicacoes/384_completo.pdf) > Acesso: 20 ago. 2018.

REIS, P. Manual de Técnicas de redação. 2017. Disponível em: <  
<http://www.redacaocientifica.com/images/pedroreiz/manual-de-tecnicas-de-redacao-cientifica.pdf> > Acesso 20 ago. 2018.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6023**: informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520**: informação e documentação, citações em documentos, apresentação. Rio de Janeiro, 2002. 7 p.

BARROS, AIDIL DE JESUS PAES DE; LEHFELD, NEIDE APARECIDA DE SOUZA. Projeto de pesquisa: propostas metodológicas. 19ª ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2010. KÖCHE, JOSÉ CARLOS. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. 23ª ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2006.

MARIA CECILIA MARIGONI DE CARVALHO (org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas. 23ª ed. Campinas - SP: Papirus, 2010. 175 p. Vários autores. MARCONI, MARINA DE ANDRADE; LAKATOS, EVA MARIA. Fundamentos de metodologia científica. 7ª ed. São Paulo: Atlas, 2010.



---

Professor(a) Formador(a)

---

Prof. Dr. André Ferreira dos Santos  
Coordenadora do Curso