

Métodos e técnicas da investigação científica

- Processos de elaboração de uma pesquisa
- Como determinar a escolha do método de Pesquisa?
- Natureza da Investigação científica
- Instrumentos de Coleta e/ou geração de dados



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ



PROGRAMA RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA-UFPI 2018



Curso de Produção Científica

Laboratório de Produção Textual
(PREX/UFPI)

Inscrições Gratuitas no local do Curso

Certificação: 20h

**CURSO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA
CPC - 14ª TURMA**

Público alvo:

Residentes, Preceptores e pesquisadores do Programa Residência Pedagógica da UFPI de diversificadas áreas do conhecimento

Apoio:

[Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior](#)

[Coordenadora Institucional: Prof.^a Dr.^a Antônia Dalva França Carvalho](#)

Teresina (PI), 2018

CURSO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA CPC - 14ª TURMA

Caros amigos,

Ainda é um desafio para muitos estudantes brasileiros de graduação e pós-graduação dominarem as técnicas de elaboração de um trabalho científico. Para a busca da relevância, o primeiro passo é dominar a estrutura do trabalho científico, algo que requer atenção especial do pesquisador.

Desenvolvido pela Prof^ª. Dr^ª. Maria Vilani Soares (UFPI/DMTE/CCE), o CPC - 14ª turma foi organizado de forma didática e sistemática, dividido em dois módulos, que explicam, passo a passo, cada uma das partes que compõem o artigo científico e os Métodos e Técnicas da Pesquisa Científica.

O **CURSO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA (CPC) em sua 14ª turma** volta-se agora, especialmente, para qualificar Residentes, Preceptores e pesquisadores do **Programa Residência Pedagógica da UFPI de diversificadas áreas do conhecimento** para o processamento e produção de Artigos Científicos de qualidade, frutos de pesquisas que serão realizadas durante os módulos que estão sendo operacionalizados no Programa RP/UFPI/Capes.

Venham conferir nosso trabalho!
Obrigada.

PROGRAMAÇÃO:

MÓDULO I

Dia 21/09/2018

Local: auditório do CCE Salomé Cabral

Hora: 17h às 21h

PROGRAMAÇÃO

A produção acadêmica Científica
Como fazer um artigo científico?

Definição, classificação.

Partes que compõem o artigo:

Elementos pré-textuais:

- título e subtítulo
- o autor;
- o Resumo: elementos constitutivos e caracterizadores.
- as palavras-chaves;
- Diagramação e configuração

ABNT. NBR 6028

MÓDULO II

Dia 28/09/2018

Local: auditório do CCE Salomé Cabral

Hora: 17h às 21h

Elementos pós-textuais

- Referências
- Citações: como e quando fazer
- Apêndice e Anexo
- Diagramação e configuração