



Data
18/10/2021 10:02:13

Setor de Origem
CAMPUS-PI - [PV-PI](#)

Tipo
Pessoal: Plano Individual de Trabalho
Remoto - COVID-19

Assunto
Plano Instrucional referente à disciplina de Metodologia da Pesquisa Científica do
Curso Técnico Integrado em Edificações

Interessados
Daniela Passos Simoes de Almeida Tavares

Situação
Finalizado

Trâmites

- 18/10/2021 11:36
Recebido por: CCTE-PI: Renata Braga Berenguer de Vasconcelos
- 18/10/2021 10:02
Enviado por: PV-PI: Daniela Passos Simoes de Almeida Tavares

REQUERIMENTO DE PROCESSO

DADOS DO REQUERENTE

| | |
|-------------------------|--|
| Nome: | Daniela Passos Simoes de Almeida Tavares |
| Matrícula SIAPE: | 1993971 |
| Telefone: | (83) 3457-2313 |
| E-mail: | daniela.tavares@ifpb.edu.br |
| Lotação: | CCSGA-PI - CCSTGA-PI |

DADOS DO REQUERIMENTO

| | |
|-----------------------------|--|
| Setor | CCTE-PI |
| Destino: | |
| Tipo de Solicitação: | Pessoal: Plano Individual de Trabalho Remoto - COVID-19 |
| Assunto: | Plano Instrucional referente à disciplina de Metodologia da Pesquisa Científica do Curso Técnico Integrado em Edificações |
| Descrição: | Plano Instrucional referente à disciplina de Metodologia da Pesquisa Científica do 3º ano do Curso Técnico Integrado em Edificações a ser ministrada de 23 de setembro de 2021 a 11 de novembro de 2021 (3º e 4º bimestres), na modalidade de ensino remoto. |
| Data da Emissão: | 18/10/2021 10:02:13 |

Este documento foi emitido pelo SUAP e validado por :
Daniela Passos

PLANO INSTRUCIONAL das ATIVIDADES DE ENSINO NÃO PRESENCIAIS – 2021.1

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| TURMA: 3º ANO CURSO: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES INTEGRADO COMPONENTE CURRICULAR: METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA (67h) PROFESSOR(A) FORMADOR(A): Daniela Passos Simões de Almeida Tavares | | | | | | | PERÍODO: 2021.1 |
| | | | | | | | CARGA HORÁRIA na modalidade remota (100%): 80 aulas |

1º e 2º Bimestres (40 aulas)

| TÓPICO | UNIDADE | AULA | TEMA | OBJETIVOS | INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO | PERÍODO | ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO | ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO | AULA |
|--------|---------|------|---|---|--|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 1 | 1 | 1 | Introdução à Metodologia da Pesquisa Científica | <ul style="list-style-type: none"> • Apresentação do plano instrucional da disciplina: conteúdo e metodologia. • Definir ciência, conhecimento científico e senso comum. • Apresentar e identificar a natureza e tipos de conhecimento: popular, filosófico, teológico e científico. | Tarefa (Google Formulários) + Atividade extra com Padlet | SEMANA 06 17/06 | 100 | | Aula síncrona; informes e materiais disponibilizados no AVA. |
| 2 | 1 | 2 | Pesquisa Científica: definição e estrutura | <ul style="list-style-type: none"> • Aprender sobre os conceitos de método científico e técnica. | Pergunta/Fórum | SEMANA 07 24/06 | | 50 | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 3 | 1 | 3 | | <ul style="list-style-type: none"> • Definir pesquisa científica. • Apresentar as modalidades/classificação da pesquisa científica. | Tarefa (Google Formulários) | SEMANA 08 01/07 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 4 | 2 | 4 | Trabalhos científicos acadêmicos | <ul style="list-style-type: none"> • Importância da leitura. • Elaboração de trabalhos científicos acadêmicos. | Estudo de caso (Analisando um Trabalho Acadêmico) | SEMANA 09 08/07 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 5 | 2 | 5 | | <ul style="list-style-type: none"> • Importância da leitura. • Elaboração de trabalhos científicos acadêmicos. • Finalização de pendências (conteúdo, atividades, notas, recuperações). | Tarefa (Google Formulários) | SEMANA 10 15/07 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |

3º e 4º Bimestres (40 aulas)

| TÓPICO | UNIDADE | AULA | TEMA | OBJETIVOS | INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO | PERÍODO | ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO | ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO | AULA |
|--------|---------|------|---|--|--------------------------------------|--------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | 3 | 1 | Introdução à Metodologia da Pesquisa Científica | <ul style="list-style-type: none"> • Apresentação do plano instrucional da disciplina: conteúdo e metodologia. | Participação (pergunta) | SEMANA 03 23/09 | 10 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 2 | 3 | 2 | Estrutura do Trabalho Científico | <ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 14724:2011 (Estrutura: elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais). • Apresentação de modelos de TCC. | Tarefa (Pesquisa) | SEMANA 04 30/09 | 40 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 3 | 3 | 3 | | <ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 14724:2011 (Estrutura: elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais). • Apresentação de modelos de TCC. | Tarefa (Elaboração) | SEMANA 05 07/10 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 4 | 3 | 4 | | <ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 14724:2011 (Estrutura: elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais). • Apresentação de modelos de TCC. | | SEMANA 06 14/10 | | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 5 | 4 | 5 | Regras da ABNT para Citações e Referências | <ul style="list-style-type: none"> • Como fazer citações (ABNT NBR 10520:2002) e Referências (ABNT NBR 6023:2002). | Atividade de construção e elaboração | SEMANA 07 21/10 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 6 | 4 | 6 | | <ul style="list-style-type: none"> • Como fazer citações (ABNT NBR 10520:2002) e Referências (ABNT NBR 6023:2002). | Atividade de construção e elaboração | SEMANA 08 28/10 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 7 | 4 | 7 | | <ul style="list-style-type: none"> • Como fazer citações (ABNT NBR 10520:2002) e Referências (ABNT NBR 6023:2002). | | SEMANA 09 04/11 | | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 8 | - | 8 | Finalização da disciplina | <ul style="list-style-type: none"> • Finalização da disciplina com a entrega de trabalhos pendentes | | SEMANA 10 11/11 | | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |

| | |
|--|--|
| <p>Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no AVA Classroom</p> <p>1º Bimestre: [Nota 1 (100) + Nota 2 (50+50)] ÷ 2 = 100 pontos</p> <p>2º Bimestre: Nota 1 (50) + Nota 2 (50) = 100 pontos</p> <p>3º Bimestre: somatório das notas da unidade = 100 pontos</p> <p>4º Bimestre: somatório das notas da unidade = 100 pontos</p> <p>Os materiais das aulas ou atividades (com instruções) a serem realizadas serão sempre enviados no dia da semana correspondente à aula.</p> | <p>Aprovação > 70 pontos (média das avaliações)</p> |
|--|--|

Assinatura do docente: *Daniela Passos Simões de Almeida Tavares*

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das Atividades Não-Presenciais do curso:

Local / Data de Aprovação:



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

Campus Princesa Isabel

BR 426, S/N, Zona Rural / Sítio Barro Vermelho, CEP 58755-000, Princesa Isabel (PB)

CNPJ: 10.783.898/0007-60 - Telefone: (83) 3065.4901

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

Plano Instrucional - Metodologia da Pesquisa Científica (EDIF 3A)

| | |
|-----------------------------|---|
| Assunto: | Plano Instrucional - Metodologia da Pesquisa Científica (EDIF 3A) |
| Assinado por: | Daniela Passos |
| Tipo do Documento: | Plano Instrucional |
| Situação: | Finalizado |
| Nível de Acesso: | Ostensivo (Público) |
| Tipo do Conferência: | Cópia Simples |

Documento assinado eletronicamente por:

- **Daniela Passos Simoes de Almeida Tavares, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 18/10/2021 10:02:13.

Este documento foi armazenado no SUAP em 18/10/2021. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 349332

Código de Autenticação: 520b396fb1



PLANO INSTRUCIONAL das ATIVIDADES DE ENSINO NÃO PRESENCIAIS – 2021.2

| | |
|---|--|
| TURMA: 3º ANO CURSO: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES INTEGRADO COMPONENTE CURRICULAR: METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA (67h) PROFESSOR(A) FORMADOR(A): Daniela Passos Simões de Almeida Tavares | PERÍODO: 2021.2 CARGA HORÁRIA na modalidade remota (100%): 40 aulas |
|---|--|

3º e 4º Bimestres (40 aulas)

| TÓPICO | UNIDADE | AULA | TEMA | OBJETIVOS | INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO | PERÍODO | ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO | ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO | AULA |
|--------|---------|------|---|--|--------------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|
| 1 | 3 | 1 | Introdução à Metodologia da Pesquisa Científica | <ul style="list-style-type: none"> • Apresentação do plano instrucional da disciplina: conteúdo e metodologia. | Participação (pergunta) | SEMANA 03 23/09 | 10 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 2 | 3 | 2 | Estrutura do Trabalho Científico | <ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 14724:2011 (Estrutura: elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais). • Apresentação de modelos de TCC. | Tarefa (Pesquisa) | SEMANA 04 30/09 | 40 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 3 | 3 | 3 | | <ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 14724:2011 (Estrutura: elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais). • Apresentação de modelos de TCC. | Tarefa (Elaboração) | SEMANA 05 07/10 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 4 | 3 | 4 | | <ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 14724:2011 (Estrutura: elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais). • Apresentação de modelos de TCC. | | SEMANA 06 14/10 | | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 5 | 4 | 5 | Regras da ABNT para Citações e Referências | <ul style="list-style-type: none"> • Como fazer citações (ABNT NBR 10520:2002) e Referências (ABNT NBR 6023:2002). | Atividade de construção e elaboração | SEMANA 07 21/10 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 6 | 4 | 6 | | <ul style="list-style-type: none"> • Como fazer citações (ABNT NBR 10520:2002) e Referências (ABNT NBR 6023:2002). | Atividade de construção e elaboração | SEMANA 08 28/10 | 50 | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
| 7 | 4 | 7 | | <ul style="list-style-type: none"> • Como fazer citações (ABNT NBR 10520:2002) e Referências (ABNT NBR 6023:2002). | | SEMANA 09 04/11 | | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---------------------------|---|--|--------------------|--|--|---|
| 8 | - | 8 | Finalização da disciplina | <ul style="list-style-type: none"> Finalização da disciplina com a entrega de trabalhos pendentes. | | SEMANA 10 11/11 | | | Aula síncrona e material disponível no AVA. |
|---|---|---|---------------------------|---|--|--------------------|--|--|---|

| | |
|---|---|
| Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no AVA Classroom 3º Bimestre: somatório das notas da unidade = 100 pontos 4º Bimestre: somatório das notas da unidade = 100 pontos Os materiais das aulas ou atividades (com instruções) a serem realizadas serão sempre enviados no dia da semana correspondente à aula. | Aprovação > 70 pontos (média das avaliações) |
|---|---|

Assinatura do docente: *Daniela Passos Simões de Almeida Tavares*

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das Atividades Não-Presenciais do curso:

Local / Data de Aprovação:



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

Campus Princesa Isabel

BR 426, S/N, Zona Rural / Sítio Barro Vermelho, CEP 58755-000, Princesa Isabel (PB)

CNPJ: 10.783.898/0007-60 - Telefone: (83) 3065.4901

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

Plano Instrucional - Metodologia da Pesquisa Científica (EDIF 3A)

| | |
|-----------------------------|---|
| Assunto: | Plano Instrucional - Metodologia da Pesquisa Científica (EDIF 3A) |
| Assinado por: | Daniela Passos |
| Tipo do Documento: | Plano Instrucional |
| Situação: | Finalizado |
| Nível de Acesso: | Ostensivo (Público) |
| Tipo do Conferência: | Cópia Simples |

Documento assinado eletronicamente por:

- **Daniela Passos Simoes de Almeida Tavares, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 18/10/2021 12:00:38.

Este documento foi armazenado no SUAP em 18/10/2021. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 349595

Código de Autenticação: b2efcfa8db



TERMO DE FINALIZAÇÃO DO PROCESSO

DADOS DO PROCESSO

Número Processo: 23169.001665.2021-56
Setor de Finalização do Processo: CCTE-PI
Data/Hora Finalização do Processo: 18/10/2021 17:57:11

DADOS DO USUÁRIO

| | |
|-------------------------|--|
| Nome: | Renata Braga Berenguer de Vasconcelos |
| Matrícula SIAPE: | 3210619 |
| Cargo: | PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO (CMEBT) - 707001 |
| Lotação: | DDE-PI |
| Exercício: | DDE-PI |

Justificativa

Plano instrucional diferido

Este documento foi emitido pelo SUAP e validado por :
Renata Vasconcelos