

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (UFBA) FACULDADE DE EDUCAÇÃO (FACED) PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CURRÍCULO, LINGUAGENS E INOVAÇÕES PEDAGÓGICAS (PPGCLIP) MESTRADO PROFISSIONAL EM EDUCAÇÃO (MPED)

CRITÉRIOS PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE INTERVENÇÃO (PI) E DA PRODUÇÃO TÉCNICA-TECNOLÓGICA (PTT)

Orientação nº 1/2023 Atualização 24/09/2024

1 INTRODUÇÃO

O Programa de Pós-graduação em Currículo, Linguagens e Inovações Pedagógicas, curso de Mestrado Profissional em Educação (PPGCLIP-MPED) da Universidade Federal da Bahia, Faculdade de Educação, aprovado pela CAPES, por meio da Portaria nº 1.009, de 10 de outubro de 2013, tem como finalidade formar profissionais da educação capazes de compreender processos complexos do cotidiano educacional, intervir e atuar no desenvolvimento de planos de ação, projetos e programas inovadores voltados para a qualidade dos sistemas de ensino, escolas e organizações responsáveis por processos de formação humana.

Nessa linha, o foco do PPGCLIP-MPED é a pesquisa, alinhada teórica e metodologicamente, a fim de viabilizar a concepção e a elaboração de Projetos de Intervenção em redes de educação como resultado da problematização da realidade, da criação, inovação e expressão da produção de conhecimentos em diferentes linguagens. Por tais razões, os trabalhos de conclusão de curso do Programa, na modalidade de Projetos de Intervenção (PI), não se resumem a uma elaboração dissertativa, destinando-se, também, à proposição de intervenções inovadoras que contribuam para repensar os processos educacionais, envolvendo os currículos, a formação, a gestão, as linguagens e demais campos que são englobados pela realidade das instituições educativas. Das pesquisas realizadas resultam uma Produção Técnica-Tecnológica (PTT), que propõe uma ação ou uma produção técnica ou tecnológica que apresenta soluções inovadoras e transformadoras de problemas identificados e estudos no âmbito da pesquisa.

A PTT, resultante da investigação realizada, caracteriza-se como a proposição de uma ação interventiva, que pode ser começada desde o momento inicial da pesquisa ou ter a indicação para ser desenvolvida a *posteriori*, seja no contexto no qual a pesquisa foi realizada ou em outros contextos educacionais.

2 PROJETO DE INTERVENÇÃO (PI) E PRODUÇÃO TÉCNICA-TECNOLÓGICA (PTT)

Conforme o Regulamento Interno do PPGCLIP-MPED, o trabalho de conclusão de curso, na modalidade Projeto de Intervenção (PI), segue aos seguintes critérios:

- a) ser composto como unidade textual envolvendo uma pesquisa interligada a uma proposta interventiva de relevância social, geradora de uma Produção Técnica-Tecnológica (PTT);
- b) abarcar as modalidades, como: projetos de inovação pedagógica; projetos técnicos e tecnológicos de intervenção em comunidades educacionais; projetos de desenvolvimento de materiais didáticos pedagógicos; projetos que envolvem procedimentos de gestão e de coordenação ou de serviços permanentes que interferem na prática educativa;
- c) apresentar uma narrativa/relatório dos percursos da investigação, incluindo seus resultados; uma proposição teorizada da intervenção prevista, articulada com a problemática estudada; e a sistematização da proposta interventiva, que gera Produções Técnicas-Tecnológicas sociais voltadas para o campo educacional.

Assim sendo, o trabalho de conclusão de curso do PPGCLIP-MPED se constitui em um Projeto de Intervenção (PI), resultado de uma de pesquisa implicada e alinhada, teórica e metodologicamente, à elaboração de Projetos de Intervenção voltados para problemáticas dos espaços educativos que atuam os/as mestrandos/as; sendo, tais projetos, frutos da produção de conhecimentos científicos, da problematização da realidade e da inovação pedagógica expressa em diferentes linguagens. Para a organização e a formatação do PI ver o Anexo A.

A proposição interventiva deve constar em uma ou mais seções do trabalho de conclusão de curso e ser contextualizada com o processo investigativo, podendo envolver os saberes produzidos em diferentes linguagens (tecnológica, artística, escrita, sonora, visual, técnica, matemática, gráfica, dentre outras possibilidades) como formas de materialização de ações, projetos e programas na Educação Básica. Além de integrar o relatório da

pesquisa, a PTT deve ser colocada como apêndice, conforme as orientações que constam no Anexo B deste documento.

A PTT, resultante da investigação realizada, caracteriza-se como a proposição de uma ação interventiva, que pode ser começada desde o momento inicial da pesquisa ou ter a indicação para ser desenvolvida a *posteriori*, seja no contexto no qual a pesquisa foi realizada ou em outros contextos educacionais.

A PTT é uma proposição de uma ação ou de uma produção técnica ou tecnológica que apresenta soluções inovadoras e transformadoras de problemas identificados e estudos no âmbito da pesquisa. Espera-se o "[...] desenvolvimento de produtos que visem soluções e ou encaminhamentos e ou intervenções no âmbito das problemáticas apresentadas." (Fialho; Hetkowski, 2017, p. 30) Desse modo, essas produções acadêmicas com possibilidades de intervenção são alicerçadas na pesquisa e geram Produções Técnicas e Tecnológicas que promovam inovação curricular, mediante a problematização e a sistematização da investigação no contexto profissional da Educação Básica.

A PTT não possui um caráter prescritivo, tampouco pode ser considerada como algo pronta e acabada. Ela deve permitir a instauração de processos horizontais e dialógicos com a comunidade educativa, em uma perspectiva ética, possibilitando discussões e atualizações de práticas, projetos, processos, relações, modos de aprender e de se comunicar que valorizem a diversidade, a singularidade e concepçãoinclusiva.

O Projeto de Intervenção, trabalho de conclusão do PPGCLIP-MPED, deve gerar Produções Técnicas-Tecnológicas que podem ter diferentes tipos e formatos. A seguir apresentamos alguns exemplos de PTT:

- a) Patente: patenteável a invenção de material educacional que atenda aos requisitos da Lei 9.279/1996, denotando inovação na área da Educação. A patente será computada para o(s) autor(es) da invenção, conforme informação registrada no Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI), atendendo legislação vigente.
- b) Desenvolvimento de Material didático e instrucional: constitui-se

na proposição de planos ou propostas de ensino ou de gestio educacional, tais como: sequências didáticas, roteiros de oficinas, cadernos de apoio ao professor/coordenador/gestor, guias ou manuais, ambientes de aprendizagem, jogos educacionais de mesa ou virtuais, entre outros. Os materiais didáticos e instrucionais podem ser diagramados e disponibilizados em diferentes suportes: impresso, audiovisual, multimídia, portal educacional, site, e-book etc.

- c) Curso de formação profissional vinculado à educação: são propostas de cursosou oficinas (criadas, organizadas ou desenvolvidas), nas modalidades presencial, semipresencial ou a distância, para profissionais que atuam em contextos educacionais formais ou não formais.
- d) Desenvolvimento de Software/Aplicativo vinculado à educação: são exemplos os aplicativos de modelagem, de aquisição e análise de dados, os programas de simulação, as plataformas virtuais e similares, os programas de computador para outros dispositivos (smartfones, tablets etc.) aplicados à área de educação, dentre outros.
- e) Norma ou marco regulatório vinculado à Educação: consiste num conjunto de normas, leis e diretrizes que regulam o funcionamento de setor público e/ou privado, a fim de estabelecer regras para sistemas, órgãos, instituições e serviços, por exemplo: minuta de lei, resolução, regulamento ou norma educacional relacionada àgestão, guia ou código de prática, inventário, etc.
- f) Acervo vinculado à Educação: é a organização do conteúdo de uma coleção privada ou pública, podendo ser de caráter científico, biológico, bibliográfico, artístico, cultural, fotográfico, histórico, documental, misto ou qualquer outro. Exemplos: Coleções públicas e privadas, acervos digitais e curadoria.
- g) Base de dados técnico-científica vinculada à Educação: é um conjunto de arquivos relacionados entre si com registros sobre pessoas, lugares ou coisas. São coleções organizadas de dados que se relacionam de forma a criar algum sentido (Sistema de Informação) e dar mais eficiência durante uma pesquisa ou estudo. Exemplos: Banco de dados educacionais, sistema de monitoramento de políticas

públicas educacionais.

- h) Manual/Protocolo/Diretriz vinculado à Educação: é o conjunto das informações, decisões, normas e regras que se aplica a determinada atividade, que encerra os conhecimentos básicos de uma ciência, uma técnica, um ofício, ou procedimento. Pode ser um guia de instruções que serve para o uso de um dispositivo, para correçãode problemas ou para o estabelecimento de procedimentos de trabalho. No formato de compêndio, livro/guia ou um documento/normativa, impresso ou digital, que estabelece como se deve atuar em certos procedimentos.
- i) Planejamento estratégico vinculado à Educação: é um instrumento que contempla missão, visão, valores e objetivos estratégicos de uma instituição. É fundamental para o trabalho da gestão e da comunidade educativa, devendo ser formulado e posto em ação tanto em instituições de educação básica quanto de ensino superior. Por exemplo: Planejamento desenvolvido com vistas a minimizar a evasão escolar; Planejamento com vistas a ressignificar os processos de gestão para atingir a qualidade da educação; Plano de gestão escolar com base na análise das demandas e dos desafios da gestão escolar; Planejamento de estratégias e práticas pedagógicas, entre outros.

Os tipos de PTTs mencionados anteriormente são exemplos extraídos de documentos da Capes (Brasil, 2019). No entanto, é importante lembrar que outros tipos e formatos de PTTs podem ser criados no contexto das pesquisas interventivas do PPGCLIP-MPED.

3 ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO, NORMALIZAÇÃO E SUBMISSÃO AO REPOSITÓRIO INSTITUCIONAL (RI) DA UFBA DA PRODUÇÃO TÉCNICA E TECNOLÓGICA (PTT)

A seguir apresentamos algumas orientações para a elaboração, a normalização e a submissão do arquivo com a Produção Técnica-Tecnológica:

 a) A proposição interventiva é teorizada, descrita, narrada e refletida em seções do relatório da pesquisa e a Produção Técnica-Tecnológica (PTT), resultante da investigação, deve ser colocada como apêndice do

- trabalho de conclusão de curso:
- b) A PTT deve estar alinhada à área de concentração do PPGCLIP-MPED, às linhas de pesquisa, às finalidades do curso, ao problema e aos objetivos da pesquisa;
- c) A PTT deve indicar a coautoria com o/a orientador/a.
- d) A proposta de PTT deve considerar as condições de exequibilidade do contexto educacional a que se destina, bem como fomentar diálogos institucionais para garantir a viabilidade de sua aplicação durante ou após a pesquisa realizada.
- e) A PTT deve utilizar linguagem que atenda aos requisitos acadêmicocientíficos.
- f) Para a submissão da PTT ao Repositório da UFBA, o/a discente deve transformar o Apêndice da PTT em um novo arquivo com os seguintes elementos:
 - Elementos pré-textuais (capa, folha de rosto, ficha catalográfica específica para a PTT (a depender do tipo de Produção Técnica e Tecnológica), epígrafe, resumo informativo (português, inglês), lista de ilustrações, lista de tabelas, lista de abreviaturas e siglas (se houver) e sumário.
 - Elementos textuais (apresentação, seção/ões com a Produção Técnica-Tecnológica resultante da pesquisa desenvolvida, considerações finais).
 - **Elementos pós-textuais** (referências, glossários, apêndices e ou anexos, se houver.
- g) A normalização da PTT deve considerar o template indicado no Anexo B;
- h) A normalização do novo arquivo com a PTT deve obedecer também às normas vigentes da ABNT. Consultar o *Manual de estilo acadêmico* (no prelo)¹, 7. edição, ou consultar as biblliotecárias da Biblioteca Anísio Teixeira, da Faculdade de Educação;

¹ Espera-se que ainda este semestre seja publicado pela EDUFBA, disponibilizado no Repositório institucional da UFBA.

- i) A normalização/diagramação da PTT deve primar pela qualidade visual e organizacional, tornando a produção mais acessível e compreensível para o público a que se destina. A PTT pode ter capa artística (incluir os dados da PTT), além da capa com os dados indicados no Anexo B;
- j) A PTT deve ter acesso livre on-line na página do PPGCLIP-MPED, em redes, repositórios e/ou plataformas que permitam o amplo alcance pelo público, possibilitando a disseminação e popularização das pesquisas interventivas;
- I) O/a discente é responsável pelo depósito do arquivo do trabalho de conclusão de curso e do arquivo da PTT no Repositório Institucional da UFBA, até 60 dias após a apresentação pública do trabalho de conclusão de curso, bem como pelo registro destas produções no curriculum lattes, como produção técnica. O link do Lattes atualizado com esse registro deve ser encaminhado à secretaria do PPGCLIP-MPED quando do depósito da versão final da PTT;
- m) Após o depósito da versão final da PTT no Repositório Institucional da UFBA, deve ser encaminhado à Secretaria do PPGCLIP-MPED a Declaração de Responsabilidade e Termo de Transferência dos Direitos de Publicação para publicização da PTT no site do PPGCLIP-MPED. O modelo da Declaração está disponível no site do Programa, na aba "Documentos".

REFERÊNCIAS

BRASIL. Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Grupo de Trabalho. **Relatório**. Brasília, DF: Capes, 2019. Disponível em: http://www.capes.gov.br/pt/relatorios-tecnicos-dav. Acesso em: 25 jul. 2024.

FIALHO, Nádia Hage; HETKOWSKI, Tânia Maria. Mestrados profissionais em Educação: novas perspectivas da pós-graduação no cenário brasileiro. **Educar em Revista**, Curitiba, n. 63, p. 19-34,jan./mar. 2017. Disponível em:

https://www.scielo.br/j/er/a/7Fw3HtVgNXg5TZcGgYzGfPH/?format=pdf &lang=pt. Acesso em: 8 set. 2023.

LUBISCO, Nídia M. L.; VIEIRA, Sônia Chagas. Manual de estilo acadêmico: do trabalho de conclusão de curso à tese doutoral. 7. ed. Salvador: EDUFBA, 2024. No prelo.

Anexo A – Modelo para a organização e a normalização dos elementos pré-textuais do Projeto de Intervenção (PI)

Figura 1 – Modelo de Capa para o Pl



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA FACULDADE DE EDUCAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CURRÍCULO, LINGUAGENS E INOVAÇÕES PEDAGÓGICAS MESTRADO PROFISSIONAL EM EDUCAÇÃO

NOME COMPLETO DO/A ORIENTANDO/A

TÍTULO DO PROJETO DE INTERVENÇÃO

Figura 2 – Folha de Rosto para o Pl

NOME COMPLETO DO/A ORIENTANDO/A

TÍTULO DO PROJETO DE INTERVENÇÃO

Projeto de Intervenção apresentado ao Programa de Pós- Graduação em Currículo, Linguagens e Inovações Pedagógicas, Mestrado Profissional em Educação, Faculdade de Educação, Universidade Federal da Bahia como requisito paraa obtenção do grau de Mestre em Educação.

Orientador(a): XXXXX

Linha de Pesquisa: Currículo, Ensino e Formação de Profissionais da Educação ou Espaços Educativos e Linguagens.

Figura 3 – Ficha Catalográfica², localizada no verso da folha de rosto para o PI

SIBI/UFBA/Faculdade de Educação - Biblioteca Anísio Teixeira

Rocha, Maria das Dores Gomes da.

Os letramentos do PROEJA : contribuições na formação do Técnico em Edificações do IF Sertão-PE / Maria das Dores Gomes da Rocha. - 2019.

140 f.: il.

Orientadora: Prof.ª Dr.ª Rosane Meire Vieira de Jesus. Projeto de intervenção (Mestrado Profissional em Educação, Currículo, Linguagens e Inovações Pedagógicas) - Universidade Federal da Bahia. Faculdade de Educação, Salvador, 2019.

1. Ensino profissional. 2. Ensino técnico. 3. Ensino integrado. 4. Programa Nacional de Integração da Educação Profissional com a Educação Básica na Modalidade de Educação de Jovens e Adultos (Brasil). 5. Educação de jovens e adultos. 6. Letramento. 7. Letramento digital. I. Jesus, Rosane Meire Vieira de. II. Universidade Federal da Bahia. Faculdade de Educação. Mestrado Profissional em Educação, Currículo, Linguagens e Inovações Pedagógicas. III. Título.

CDD 373.246 - 23. ed.

_

² Deve ser elaborada pela profissional Bibliotecária da Faced.

Figura 3 – Modelo de Folha de Aprovação para o Pl

NOME COMPLETO DO/A ORIENTANDO/A

TÍTULO DO PROJETO DE INTERVENÇÃO: SUBTÍTULO

Projeto de Intervenção apresentado ao Mestrado Profissional em Educação, Faculdade de Educação da Universidade Federal da Bahia, como requisito para obtenção do grau de Mestre em Educação.

Aprovado em xx, de xxxxxx de xxxx.

Banca Examinadora³

Nome completo do(a) orientador(a) – Orientador(a) Doutor(a) em xxxxxxxxxxx pela Universidade xxxxxxxxxx Universidade xxxxxx (local atual de trabalho)

Nome completo do (a) convidado(a) – Membro(a) Externo(a) Doutor/a em xxxxxxxxxx pela Universidade xxxxxxxxxx Universidade xxxxxx (local atual de trabalho)

Nome completo do(a) convidado(a) – Membro(a) Interno(a) Doutor/a em xxxxxxxxxx pela Universidade xxxxxxxxx Universidade xxxxxx (local atual de trabalho)

_

³ O nome do Orientador(a) deverá vir em primeiro lugar e os demais membros da Banca Examinadora em ordem alfabética.



Figura 6 – Folha de Agradecimentos (opcional)

AGRADECIMENTO

1

Quem anda no trilho é trem de ferro.

Sou água que corre entre pedras - liberdade caça jeito.

Manoel de Barros, 2001

Figura 8 – Resumo língua vernácula (informativo) para o Pl

SOBRENOME, Nome. **Título do trabalho:** subtítulo, se houver. ano. Orientador(a): xxxxxxxx. xxx f. il. Projeto de Intervenção (Mestrado Profissional em Educação) – Faculdade de Educação, Universidade Federal da Bahia, Salvador, ano.

RESUMO

Palavras-chave: 1. xxxxxxxx. 2. xxxxxxxx. 3. xxxxxxxxx.

Figura 9 – Resumo na língua estrangeira

SOBRENOME, Nome. **Título do trabalho traduzido:** subtítulo traduzido. Orientador(a): xxxxxxxx. xxx f. II. Projeto de Intervenção (Mestrado Profissional em Educação) – Faculdade de Educação, Universidade Federal da Bahia, Salvador, ano.

ABSTRACT

Keywords: 1. xxxxxxxx. 2. xxxxxxxx. 3. xxxxxxxxx.

Figura 10 – Modelo de lista de Ilustrações para o PI

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Desenho 1	Prensa de Gutenberg	28
Figura 1	Capa do livro Metodologia de Pesquisa	32
Gráfico 1	Crescimento da evasão escolar no Ensino Superior	37
Quadro 1	Qualis: classificação de periódicos: dados relativos ao ano de 2022	41
Desenho 2	Quadro de Caribé	79

Figura 11 – Modelo de lista de Tabelas para o Pl

LISTA DE TABELAS

Tabela 1	Número de estudantes matriculados no MPED	28
Tabela 2	Relações de docentes do MPED	32
Tabela 3	Número de artigos por docentes no MPED	37
Tabela 4	Número de egressos do MPED, por ano	41
Tabela 5	Número de pedidos de trancamentos de matrícula no MPED	79

Figura 12 – Modelo de lista de Abreviaturas e Siglas (ordem alfabética) para o Pl

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS⁴

EB Educação Básica

LDBEN Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional

MPED Mestrado Profissional em Educação

PPGCLIP Programa de Pós-graduação em Currículo, Linguagens e

Inovações Pedagógicas

UFBA Universidade Federal da Bahia

_

⁴ As abreviaturas e siglas devem estar em ordem alfabética, não é necessário paginar.

Figura 13 – Modelo de Sumário para o Pl

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	6
2	SEÇÃO PRIMÁRIA	10
2.1	SEÇÃO SECUNDÁRIA	12
2.2.1	Seção Terciária	20
3	SEÇÃO PRIMÁRIA	35
4	SEÇÃO PRIMÁRIA	52
5	SEÇÃO PRIMÁRIA	60
6	CONSIDERAÇÕES FINAIS	75
	REFERÊNCIAS	80
	APÊNDICE A - Produção Técnica e Tecnológica	85
	APÊNDICE B - XXXXXXX	86
	ANEXO A - XXXXXX	88

Anexo B - Modelo para a organização e normalização da Produção Técnica-Tecnológica (PTT)



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

FACULDADE DE EDUCAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CURRÍCULO, LINGUAGENS E INOVAÇÕES PEDAGÓGICAS MESTRADO PROFISSIONAL EM EDUCAÇÃO

NOME COMPLETO DO ORIENTANDO/A

TÍTULO DA PRODUÇÃO TÉCNICA-TECNOLÓGICA

Salvador ano

Figura 15 – Modelo de Folha de Rosto da PTT

NOME COMPLETO – orientando/a NOME COMPLETO – orientador/a

TÍTULO DA PRODUÇÃO TÉCNICA-TECNOLÓGICA

Produção Técnica-Tecnológica apresentada ao Programa de Pós- Graduação em Currículo, Linguagens e Inovações Pedagógicas, do curso de Mestrado Profissional em Educação, da Faculdade de Educação da Universidade Federal da Bahia, como requisito para obtenção do grau de Mestre em Educação.

Orientador(a): xxxxxxxxxxx

Linha de Pesquisa: Currículo, Ensino e Formação de Profissionais da Educação ou Espaços Educativos e Linguagens.

Salvador ano

Figura 16 – Modelo de Ficha catalográfica⁵ da PTT

SIBI/UFBA/Faculdade de Educação - Biblioteca Anísio Teixeira

Delevedove, Késia Zoteli de Oliveira .

Modo de acesso: https://repositorio.ufba.br/

Construindo novos caminhos na educação profissional tecnológica de nível médio através da extensão [recurso eletrônico] / Késia Zoteli de Oliveira Delevedove. - Dados eletrônicos. - 2023.

Orientadora: Prof.ª Dr.ª Tatiana Polliana Pinto de Lima. Produção Técnica-Tecnológica (Mestrado Profissional em Educação) -Universidade Federal da Bahia. Faculdade de Educação, Salvador, 2023. Disponível em formato digital.

1. Educação profissional. 2. Educação tecnológica. 3. Currículos. 4. Atividades de extensão. 5. Ensino médio. 6. Ensino integrado. I. Lima, Tatiana Polliana Pinto de. II. Universidade Federal da Bahia. Faculdade de Educação. Programa de Pós-Graduação em Currículo, Linguagens e Inovação Pedagógicas. III. Título.

CDD 373.246 - 2 ed.

-

 $^{^{\}rm 5}$ Deve ser elaborada pela profissional Bibliotecária da Faced.

Figura 17 – Modelo de Epígrafe para a PTT (opcional)

Quem anda no trilho é trem de ferro. Sou água que corre entre pedras - liberdade caça jeito.

Manoel de Barros, 2001

Figura 18 – Resumo em língua vernácula para a PTT

SOBRENOME, Nome. **Título da produção Técnica-Tecnológica**. 2006. Orientador/a: xxxxxxxxx. xxx f. il. Projeto de Intervenção (Programa de Mestrado em Educação) – Faculdade deEducação, Universidade Federal da Bahia, Salvador, ano.

RESUMO

Palavras-chave:1. xxxxxxxx. 2. xxxxxxxx.3. xxxxxxxx.4. xxxxxxxxxx.

Figura 19 – Modelo de Resumo em língua estrangeira para a PTT

SOBRENOME DO AUTOR, nome. **Title of Technical-Technological production**. 2006. Advisor: xxxxxxxxx. xxx f. ill. Intervention Project (Mestrado Profissional em Educação) – Faculdade de Educação, Universidade Federal da Bahia, Salvador, ano.

ABSTRACT

Keywords: 1. Xxxxxxx; 2. xxxxxxx. 3. xxxxxxxx.4. xxxxxxxxx.

Figura 20 – Modelo de lista de Ilustrações para a PTT

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Desenho 1	Prensa de Gutenberg	28
Figura 1	Capa livro Metodologia de Pesquisa	32
Gráfico 1	Crescimento da evasão escolar no Ensino Superior	37
Quadro 1	Qualis: classificação de periódicos: dados relativos ao ano de 2022	41
Desenho 2	Quadro de Caribé	79

Figura 21 – Modelo de lista de Tabelas para a PTT

LISTA DE TABELAS

Tabela 1	Número de estudantes matriculados no MPED	28
Tabela 2	Relações de docentes do MPED	32
Tabela 3	Número de artigos por docentes no MPED	37
Tabela 4	Número de egressos do MPED, por ano	41
Tabela 5	Número de pedidos de trancamentos de matrícula no MPED, por semestre	79

Figura 22 – Modelo de lista de Abreviaturas e Siglas (ordem alfabética)

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS⁶

EB Educação Básica

LDBEN Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional

MPED Mestrado Profissional em Educação

PPGCLIP Programa de Pós-graduação em Currículo, Linguagens e

Inovações Pedagógicas

UFBA Universidade Federal da Bahia

⁶ As abreviaturas e siglas devem estar em ordem alfabética, não é necessário paginar.

Figura 23 – Modelo de Sumário da PTT

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	6
2	SEÇÃO PRIMÁRIA	10
2.1	SEÇÃO SECUNDÁRIA	12
2.1.1	Seção Terciária	20
3	SEÇÃO PRIMÁRIA	22
4	SEÇÃO PRIMÁRIA	35
5	SEÇÃO PRIMÁRIA	37
6	CONSIDERAÇÕES FINAIS	39
	REFERÊNCIAS	40
	APÊNDICE A – XXXXXXXX	41