



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET

CAMPUS GUARABIRA

RELATÓRIO DE ADEQUAÇÃO DOS INDICADORES BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR

Este relatório apresenta um estudo sistemático e periódico das análises de adequação das referências bibliográficas básicas e complementares realizado pelo Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso Superior de Tecnologia em Sistema para Internet do *Campus* Guarabira do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba – IFPB.

Guarabira, outubro/2023



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

COMPOSIÇÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE – PORTARIA Nº PORTARIA 144/2023 - DG/GB/REITORIA/IFPB, de 5 de outubro de 2023.
DOCENTE
Leandro Luttiane da Silva Linhares - 1030634
Otacílio de Araújo Ramos Neto - 2047945
José de Sousa Barros - 1992909
Nádia Pinheiro Nóbrega - 2983423
Pedro Henrique Silva Gabi - 2236023
Rhavy Maia Guedes - 1752152
Taysa Tamara Viana Machado - 2041935

INFORMAÇÕES SOBRE VAGAS E COMPONENTES CURRICULARES

NÚMERO DE VAGAS ANUAIS/SEMESTRAIS AUTORIZADAS	NÚMERO DE COMPONENTES CURRICULARES
80/40	36

INTRODUÇÃO
<p>O Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba, <i>Campus</i> Guarabira, instituído pela Portaria 144/2023 - DG/GB/REITORIA/IFPB, de 5 de outubro de 2023, no uso de suas atribuições, apresenta suas considerações acerca da análise do acervo da bibliografia básica e complementar constantes em todos os planos de disciplinas, para comprovar sua compatibilidade com as ementas, conteúdos, número de vagas autorizadas (do próprio curso e de outros que utilizem os títulos) e a quantidade de exemplares por título (ou assinatura de acesso) disponível no acervo, visando atender ao disposto no Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação (IACG) do INEP/MEC, que subsidiam os atos autorizativos de cursos – autorização, reconhecimento e renovação de reconhecimento – nos graus de tecnologia, licenciatura e bacharelado para as modalidades presencial e a distância.</p>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Este estudo sistemático e periódico realizado pelo NDE sobre a adequação do acervo bibliográfico vinculado ao curso baseia-se nas seguintes disposições, sem detrimento de outras:

- a) Projeto Pedagógico do Curso de 2023;
- b) Regulamento do Núcleo Docente Estruturante (Resolução nº 143, de 02 de outubro de 2015);
- c) Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação – Reconhecimento e Renovação de Reconhecimento (2017);
- d) Resolução CONAES nº 01, de 17 de junho de 2010 - Normatiza o Núcleo Docente Estruturante e dá outras providências;
- e) Glossário dos Instrumentos de Avaliação Externa – MEC/INEP - 4ª Edição.

1. SISTEMA DE BIBLIOTECA DO IFPB

Em consonância com a Resolução CS nº 08, de 23 de maio de 2018 que institui o Sistema Integrado de Bibliotecas do IFPB e a Resolução CS nº 111, de 10 de abril de 2017 que dispõe sobre a aprovação do Regimento Geral das Bibliotecas do IFPB), a biblioteca do Campus Guarabira utiliza o software livre e aberto *Koha Integrated Libary System (KOHA)*, com gerenciamento digital da biblioteca totalmente operado via Internet, que foi implantado na rede de bibliotecas do IFPB em 2016. O sistema apresenta duas interfaces - uma para equipe da biblioteca e outra para os usuários (catálogo online), que permite a automação dos processos da biblioteca com uso de padrões internacionais e padrão de metadados MARC.

1.1 BIBLIOTECA DO CAMPUS GUARABIRA

O Campus Guarabira do IFPB foi criado a partir do Plano de Expansão III da Educação Profissional, do Governo Federal, e foi inaugurado no dia 10 de outubro de 2011, na forma de Núcleo Avançado, vindo a se tornar campus no dia 08 de outubro de 2013, com a publicação da Portaria Nº 993, de 07 de outubro de 2013 do Ministério da Educação. Localizada no endereço: Rua Professor Carlos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Leonardo Arcoverde, Rodovia PB 057 - KM-02 - S/N, CEP: 58200-000 na cidade de Guarabira - PB.

Com a criação do Campus, nasce a biblioteca.

A Biblioteca encontra-se subordinada à Direção Ensino, tendo três Bibliotecárias e uma auxiliar de biblioteca. O objetivo da Biblioteca do Campus de Guarabira é apoiar efetivamente o processo de ensino desenvolvido pelo IFPB, além de contribuir na formação intelectual e integral de seus usuários de forma particular e/ou coletiva. São atribuições do setor:

1 - fazer o levantamento das necessidades e solicitar a aquisição da coleção, de materiais e equipamentos;

2 - reunir, processar, organizar sistematicamente, disponibilizar, difundir e promover o uso da informação;

3 - empreender meios que desenvolvam nos seus usuários habilidades de leitura, estudo e pesquisa

A biblioteca atualmente funciona num espaço provisório medindo no total 127,46m² e sua estrutura física está dividida em dois ambientes que agrupam o acervo de materiais bibliográficos, atendimento ao usuário, processamento técnico, estudo em grupo e individual, computadores para pesquisas e trabalhos acadêmicos, estantes de guarda-volumes.

2. PROCESSO DE AQUISIÇÃO DO ACERVO

A Resolução nº 114-CS, de 10 de abril de 2017, regulamenta o plano de desenvolvimento de coleção das bibliotecas do IFPB. A principal função do acervo é responder às necessidades de informação dos cursos, considerando as práticas de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas no IFPB. A aquisição, expansão e atualização do acervo da biblioteca é realizada através de compra e doação. A formação e desenvolvimento de coleções devem responder ao projeto educacional do campus e às necessidades dos públicos atendidos pela biblioteca.

3. ACERVO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

A biblioteca dispõe de um acervo que conta com materiais como: livros, periódicos online, monografias, livros em braile e em fonte ampliada, audiolivro. As áreas do conhecimento atendidas pela biblioteca são: edificações, informática, contabilidade, administração, metodologia, artes, e formação em geral, além de livros de literatura estrangeira e literatura nacional clássica e contemporânea. Os livros da bibliografia do Curso Superior em Sistema para Internet estão disponíveis e classificados por assunto segundo a tabela de classificação internacional de assunto, a CDU (Classificação Decimal Universal). A biblioteca atende toda a necessidade informacional do discente desde o ingresso no instituto até o trabalho de conclusão de curso.

4. CONSIDERAÇÕES SOBRE A BIBLIOGRAFIA ANALISADA

As decisões sobre o acervo ocorrem de forma compartilhada entre o NDE e a coordenação. O NDE é responsável pelas análises e definições qualitativas (por quais títulos serão compostas as bibliografias básicas e complementares de cada unidade curricular) e quantitativas (quantos exemplares serão necessários). O IFPB, além de ser responsável pela aquisição dos materiais bibliográficos e pela catalogação dos títulos, auxilia na gestão de informações sobre o acervo, disponibilizando relatórios com dados que possibilitam a tomada de decisões que competem ao NDE. A readequação dos materiais definidos, em virtude de impossibilidade de aquisição, seja por esgotamento ou para garantir a compra de obras que atendam às unidades curriculares mais plenamente, se dá por meio de contato direto entre a biblioteca e a coordenação de curso, visando à constante manutenção e à atualização do acervo, de forma a garantir seu acesso. O coordenador do curso é o responsável por levar essas demandas e informações ao NDE, para que possa ser realizada a análise de cada situação e a deliberação sobre cada tópico. A necessidade de ampliação e atualização do acervo são avaliadas com base em estudos pautados nos seguintes critérios:

- a) Quantidade de empréstimos: analisar os empréstimos das obras constantes no PPC e com base nessas informações, o NDE verificará se o número de exemplares de determinado título necessita ser adequado, para além dos quantitativos mencionados acima;
- b) Indisponibilidade das obras para aquisição: avaliar a disponibilidade dos materiais para a compra no mercado editorial, considerando que obras esgotadas e obras com data de publicação muito antigas são de difícil aquisição;
- c) Atualidade das obras: os docentes responsáveis pelas unidades curriculares, bem como os membros



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

do NDE poderão sugerir a mudança ou a atualização de títulos da bibliografia básica ou complementar das unidades curriculares.

A atualização do acervo das Bibliotecas tem por objetivo oferecer suporte bibliográfico ao ensino, à pesquisa e à extensão do IFPB através da cobertura das bibliografias básicas e complementares dos cursos de graduação. A política deve funcionar como instrumento norteador para o aperfeiçoamento do conjunto de atividades que conduzem o processo de desenvolvimento de coleções e nas decisões dos bibliotecários em relação à seleção do material a ser incorporado ou desbastado do acervo.

Objetivos:

- a) Permitir o crescimento racional e equilibrado das coleções, em todas as áreas do conhecimento;
- b) Acompanhar o desenvolvimento de coleções, direcionando as aquisições para atender às bibliografias básicas dos cursos;
- c) Manter as coleções em concordância com as diretrizes estabelecidas pelo Ministério da Educação;
- d) Verificar o nível de crescimento das coleções de forma qualitativa e quantitativa;
- e) Acompanhar o desenvolvimento de novas tecnologias de acesso à informação, adquirindo documentos em formato eletrônico;
- f) Analisar as sugestões enviadas pelos usuários através do Sistema koha, as quais serão avaliadas pelos coordenadores dos cursos e coordenadores das bibliotecas;
- g) Dotar a Biblioteca de instrumentos que atendam às necessidades das pessoas com deficiência;

Conforme orientação do INEP no instrumento de avaliação externa de 2019, que versa sobre o reconhecimento e renovação de reconhecimento de cursos superiores, a biblioteca deve elaborar um plano de contingência para garantir o acesso aos produtos e serviços prestados pela unidade, como também, apresentar um plano estratégico e operativo que ajudará a controlar situações de emergência e minimizar as suas consequências. O Plano de contingência da biblioteca do IFPB Guarabira tem por objetivo garantir a continuidade do funcionamento e/ou minimizar os impactos de situações adversas na biblioteca em face de eventualidades.

FORMULÁRIO DE ANÁLISE BIBLIOGRÁFICA – CURSO DE TECNÓLOGO EM SISTEMAS PARA INTERNET

Critério de análise:

Apontar nas fichas a adequação da bibliografia, sendo:

MANTER - para títulos do PPC vigente que permanecerão no PPC atualizado; **SUBSTITUIR** - para



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

títulos que serão substituídos por outro título no PPC atualizado; ATUALIZAR - para títulos que serão mantidos com edições mais recentes; ACRESCENTAR - para títulos não existentes no PPC vigente que passarão a existir no PPC atualizado; EXCLUIR - para títulos que serão excluídos do PPC vigente. APROVADO - para títulos considerados adequados para a ementa, conteúdo da disciplina, para os objetivos concernentes ao perfil do egresso proposto, atualizados e promotores da melhoria do conhecimento e qualidade do curso; REPROVADO - para títulos considerados inadequados ou desatualizados para o conteúdo da disciplina; SUBSTITUIR - para títulos que não atenderem um ou mais requisitos acima citados. Atentar que não é possível substituir alguns clássicos por edições mais novas, pois não foram editadas. OBS.: Preencher o formulário para cada disciplina do PPC.

1º PERÍODO

Disciplina: Português Instrumental Nº de vagas:40

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. SAVIOLI, F. P.; FIORIN, J. L. Para entender o texto: leitura e redação. Atica, 1990	0	Não tem	Manter		Aprovado
2.SAVIOLI, F. P.; FIORIN, J. L. Lições de texto: leitura e redação. São Paulo: Ática, 1996.	0	Não tem	Manter		Aprovado
3.MARCUSCHI, L. A.; XAVIER, A. C. Hipertexto e gêneros digitais: novas formas de construção de sentido. Lucerna, 2004.	0	Não tem	Manter		Aprovado

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.SAUTCHUK I. Produção dialógica do texto escrito. Martins Fontes, 2003.	0	Não tem	Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

2. TERRA, E.; NICOLA, J. Práticas de linguagem & Produção de textos. Scipione, 2001.	0	Não tem	Manter		Aprovado
3. VAL, Maria da Graça Costa. Redação e textualidade. 3a ed. São Paulo: Martins Editora, 2006.	0	Não tem	Manter		Aprovado
4. LIMA, Antônio Oliveira. Manual de redação oficial. 3a Ed. Rio de Janeiro: Campos Editora, 2009.	0	Não tem	Manter		Aprovado
5. INFANTE, U. Do texto ao texto: curso prático de leitura e redação. Scipione, 1998.	0	Não tem	Manter		Aprovado
6. CARNEIRO, A. D. Redação em construção: a escritura do texto. Moderna, 2001.	0	Não tem	Manter		Aprovado
7. ANDRADE, M. M.; HENRIQUES, A. Língua portuguesa: noções básicas para cursos superiores. Atlas, 2004.	0	Não tem	Manter		Aprovado
8. BASTOS, L. K. A produção escrita e a gramática. Martins Fontes, 2003.	0	Não tem	Manter		Aprovado
9. BECHARA, E. O que muda com o novo acordo ortográfico. Lucerna, 2008.	0	Não tem	Manter		Aprovado
10. COSTA, José Maria da. Manual de redação jurídica. 5a ed. São Paulo: Migalhas, 2012.	0	Não tem	Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Em caso de substituição, justificar:

1º PERÍODO					
Disciplina: Fundamentos de Redes de Computadores					Nº de vagas: 40:
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. KUROSE, J. F., ROSSA, K. W. Redes de computadores e a internet. 5 ed. Editora Pearson. 2010	0	Não tem	ATUALIZAR	KUROSE, James F. Redes de computadores e a Internet. 6a ed. São Paulo: Pearson Addison Wesley, 2013. 03 exs.	Aprovado
2. TANENBAUM, A. S., WETHERALL, D. Redes de Computadores. 5 ed. Editora Pearson. 2011.	0	Não tem	ATUALIZAR	TANENBAUM, Andrew S. Organização estruturada de computadores. 6a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2013. 07 exs.	Aprovado
3. FOROUZAN, Behrouz A.; MOSHARRAF, Firouz. Redes de Computadores - Uma Abordagem Top-Down - 2012. 1 ed. Editora Mcgraw Hill, 2012.	0	Não tem	ATUALIZAR	FOROUZAN, Behrouz A. Redes de computadores. Porto Alegre: AMGH, 2013. 03 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Aumentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.COMER, D. E. Redes de computadores e internet. 4 ed. Editora Artmed. 2007	0	Não tem	Substituir	GALLO, Michael A. Comunicação entre computadores e tecnologias de rede. São Paulo: Thomson, 2003. 01 exs.	Aprovado
2. LOWE, Doug. Redes de Computadores Para Leigos. 9ª Edição. Editora Altabooks.	0	Não tem	Substituir	MORIMOTO, Carlos E. Redes, guia prático. 2ª ed. Porto Alegre: Sul Editores, 2011. 01 exs.	Aprovado
3.TORRES, Gabriel. Redes de computadores versão revisada e atualizada. 2. ed. limitada. Rio de Janeiro: Novaterra, 2016. 765 p. il.	0	Não tem	Substituir	PATTERSON, David A. Arquitetura de computadores. 5ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014. 04 exs.	Aprovado
4.ALENCAR, Marcelo Sampaio de. Engenharia de redes de computadores 1. ed. São Paulo: Érica, 2012. 286 p. ISBN 9788536504117.	0	Não tem	Substituir	TANENBAUM, Andrew S. Redes de computadores. 5ª ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011. 07 exs.	Aprovado
BARRET, Diane; KING, Todd. Redes de computadores Rio de	0	Não tem	Substituir	WEBER, Raul Fernando. Fundamentos de	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Janeiro: LTC, 2010. 478 p. il. ISBN 9788521617440.				arquitetura de computadores. 4a ed. Porto Alegre: Bookman, 2012. 03 exs.	
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
		Acesso no portal CAPES	ACRESCENTAR	1.REVISTA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO - RSC. Universidade de Salvador, 2011- . ISSN: 2237-2903 versão online. Disponível em: https://revistas.unifacs.br/index.php/rsc . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPES	ACRESCENTAR	2.REVISTA DE INFORMÁTICA TEÓRICA E APLICADA. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2010- . ISSN: 0103-4308 versão online. Disponível em: https://seer.ufrgs.br/rita . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

1º PERÍODO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Disciplina: Matemática Aplicada a SI		Nº de vagas: 40:			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. MUNEM, M. A. FOULIS, D. J. - Cálculo Vol. 1 - ISBN 85-2161-054-8, Editora LTC.	0	Não tem	Substituir	MUNEM, Mustafa A.; FOULIS, David J. Cálculo. Vol. 1. Rio de Janeiro: LTC, c1982. 04 exs.	Aprovado
2. GUIDORRIZZI, H. L. Um curso de cálculo. Vol. 1. 5ª Ed. Rio de Janeiro. Editora LCT. 2001.	0	Não tem	Substituir	GUIDORRIZZI, Hamilton Luiz. Um curso de cálculo. Vol. 1. 5ª Ed. Rio de Janeiro: LCT, 2008. 0	Aprovado
3. STEWART, J. Cálculo. Vol. 1. 5ª Ed. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2006.	0	Não tem	Substituir	STEWART, James; MORETTI, Antonio Carlos. Cálculo. Vol. 1. 7ª Ed. São Paulo: Cengage Learning, 2013. 0	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/	PPC ATUALIZADO	Análise NDE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Referência atual			Acrescentar/Excluir	Alterar para (nova referência)	(Aprovado/Reprovado)
1.HOWARD, A.; BIVENS, I.; DAVIS, S. Cálculo. Vol. 1. 8a Ed. Porto Alegre: Bookman. 2007	0	Não tem	Substituir	ANTON, Howard; BIVENS, Irl C; DAVIS, Stephen L. Cálculo. Vol. 1. 10a Ed. Porto Alegre: Bookman. 2014 0	Aprovado
2.LEITHOLD, L. O. Cálculo com Geometria Analítica. Vol. 1. 3a. Ed. São Paulo: Harbra, 1994.	0	Não tem	Substituir	THOMAS, George B.; WEIR, Maurice D.; HASS, Joel. Cálculo. Vol. 1 12a Ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2012. 0	Aprovado
3.FILHO, E. de A. Iniciação à Lógica Matemática. Ed. Nobel. São Paulo. 2008.	0	Não tem	Excluir		Aprovado
4.FLEMMING, Diva Marília. GONÇALVES, Mirian Bus. Cálculo A: Funções, Limite, Derivações e Integrações. São Paulo: Prentice Hall Brasil, 2006.	0	Não tem	Manter	FLEMMING, Diva Marília. GONÇALVES, Mirian Buss Cálculo A: Funções, Limite, Derivações e Integrações. São Paulo: Prentice Hall Brasil, 2006. 0	Aprovado
5.SCHEIRMAN, E. R. Matemática Discreta,	0	Não tem	Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

São Paulo, Ed. Cengage Learning, 2011.					
--	--	--	--	--	--

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

1º PERÍODO					
Disciplina: : Algoritmos e Lógica de Programação			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.Piva Junior, D., Engelbrecht, A. M., Nakamiti, G. S. e Bianchi, F.. Algoritmos e Programação de Computadores. ISBN: 9788535250312. Editora Campus. 1 ed, 2012.	0	Não tem	Substituir	DOWNEY, Allen B. Pense em Python. São Paulo: Novatec, 2016. 03 exs.	Aprovado
2.Menezes, Nilo N. C. Introdução à Programação com Python - Algoritmos e Lógica de Programação para Iniciantes. ISBN: 9788575224083, Editora Novate, 2 ed, 2014.	04 exs.	Não tem	Substituir	BARRY, Paul. Use a cabeça! Python. Rio de Janeiro: Alta Books, 2012. 05 exs.	Aprovado
3.CELES, Waldemar. Introdução a Estrutura de Dados - ISBN 978-85-3521- 228-0, Editora	04 exs.	Não tem	Substituir	RAMALHO, Luciano. Python fluente: programação	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Campus Elsevier, 2004.				clara, concisa e eficaz. São Paulo: Novatec, 2015. 798 p. 04 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. ALMEIDA, Rafael Soares. Aprendendo algoritmo com Visualg. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2013. 348 p. il. ISBN 9788539903337.	0		Substituir	Menezes, Nilo N. C. Introdução à Programação com Python - Algoritmos e Lógica de Programação para Iniciantes. ISBN: 9788575224083, Editora Novatec, 2 ed, 2014. 04 exs.	
2. LOPES, Anita; GARCIA, Guto. Introdução à programação: 500 algoritmos resolvidos. Rio de Janeiro: Campus, 2002. 469 p. il. ISBN 8535210199.	01 exs.		Manter		
3. RAMALHO, Luciano. Python fluente: programação clara, concisa e eficaz. São Paulo: Novatec, 2015. 798 p.	04 exs.		Substituir	CELES, Waldemar. Introdução a Estrutura de Dados - ISBN 978-85-3521-	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				228-0, 2ª ed. Editora Campus Elsevier, 2016. 04 exs.	
4.OLIVEIRA, Ulysses de. Programando em C: fundamentos. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2008. 743 p. 1v. il. ISBN 9788573936599.	03 exs.		Manter		
5.SILVA, Maurício Samy. JavaScript guia do programador. São Paulo: Novatec, 2010. 604 p. il. ISBN 9788575222485.	03 exs.		Manter		

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

1º PERÍODO					
Disciplina: Fundamentos da Computação			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.Monteiro, M. A. Introdução à Organização de Computadores. ISBN: 9788521615439. Editora LTC. 5 Ed., 2007.	0	Não tem	Manter		Aprovado
2.Idoeta, I. V.; Capuano, F. G. Elementos de Eletrônica Digital.	0	Não tem	Substituir	IDOETA, I. V.; CAPUANO, F. G. Elementos de	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

ISBN: 8571940193. Editora Erica, 40 Ed., 2007.				Eletrônica Digital. ISBN: 8571940193. 42ª Edição. Editora Erica, 2019. 08 exs.	
3.Velloso, F. C. Informática: Conceitos Básicos. ISBN: 9788535243970. Editora Campus, 8 Ed., 2011.		Não tem	Atualizar	VELLOSO, F. C. Informática: Conceitos Básicos. ISBN: 9788535243970. 6ª Edição. Editora Campus, 2013. 01 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplar es físicos	Digitais	Manter/Substi tuir/Atualizar/ Acrescentar/E xcluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/ Reprovado)
1.STALLINGS, W. Arquitetura e Organização de Computadores. Pearson, 2004.		Não tem	Atualizar	STALLINGS, W. Arquitetura e Organização de Computadores. 8ª Edição. Pearson, 2010. 03 exs.	Aprovado
2.CAPRON, H.L. Introdução à Informática. Pearson, 2004.	07 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
3.VELLOSO, Fernando de Castro. Informática – Conceitos Básicos. Campus, 2003.	01 exs.		Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

4. IDOETA, I. V. e CAPUANO, F. G. Elementos de Eletrônica Digital. Érica, 2003.	0		Excluir		Aprovado
5. DALE, Nell; LEWIS, John. Ciência da computação 4. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011.	03 exs.	Não tem	Manter		Aprovado

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

1º PERÍODO					
Disciplina: Linguagens de Marcação		Nº de vagas: 40:			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. Duckett, Jon. HTML e CSS Projeto e Construa Websites. ISBN-13: 978- 8576089391. Alta Books, 1ª Ed. Português, 2016.	08 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
2. LAWSON, Bruce; SHARP, Remy. Introdução ao HTML 5. Alta Books, 2011;	0	Não tem	Excluir		Aprovado
3. HOGAN, Brian P.. HTML 5 e CSS 3: desenvolva hoje com o padrão de amanhã. Ciência Moderna, 2012.	04 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
4. SILVA, Maurício Samy. CSS3:	08 exs.	Não tem	Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

desenvolva aplicações web profissionais com uso dos poderosos recursos de estilização das CSS3. São Paulo: Novatec, 2012. 494 p. il. ISBN 9788575222898.					
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. FREEMAN, Eric. Use a Cabeça! Programação em HTML 5. Alta Books, 1ª edição, 2014.	08 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
2. MEYER, Eric A.. Smashing CSS: técnicas profissionais para um layout moderno. Bookman, 2011.	0	Não tem	Substituir	CURY, Sergio Ayroza. Desenvolvendo blogs e sites com wordpress sem programação. Ciência Moderna, 2011. 01 exs.	Aprovado
3. ROBSON, Elisabeth; FREEMAN, Eric. Head First HTML and CSS. O'Reilly Media, 2012.	0	Não tem	Manter		Aprovado
4. DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J.; SADHU, P. XML. Bookman, 2003.	02 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
5. MDN, Guia de Referência do HTML. Disponível em:	0	Não tem	Substituir	RAY, Erik T. Aprendendo Xml - Criando Dados	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/HTML/Reference . Acesso em: 01/01/2018.				Auto descritíveis. Campus, 2001. 01 exs.	
6.MDN, Guia de Referência do CSS. Disponível em: https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/Reference . Acesso em: 01/01/2018.	0	Não tem	Excluir		Aprovado

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

2º PERÍODO					
Disciplina: Inglês Instrumental		Nº de vagas: 40:			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.DIONISIO, A. P.; MACHADO, A. R.; BEZERRA, M. A. (Orgs). Gêneros textuais e ensino. São Paulo: Parábola Editorial, 2010.	0	Não tem	Substituir	OUVERNEY-KING, Janylle Rebouças & COSTA FILHO, José Moacir Soares da. Inglês Instrumental. João Pessoa: IFPB, 2011. 20 exs.	Aprovado
2.GLENDINNING, E.; McEWAN, J. Basic	0	Não tem	Substituir	GALLO, Lígia Razera. Inglês	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

English for Computing. Oxford, 2003.				instrumental para informática. 2ª ed. São Paulo: 2011. 01 exs.	
3.SOUZA, A. G.; ABSY, C. A.; COSTA, G. C.; MELLO, L. F. Leitura em língua inglesa: uma abordagem instrumental. São Paulo: Disal, 2005.	0	Não tem	Substituir	SANTOS, Denise. Como ler melhor em inglês. Barueri: DISAL, 2011. 04 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.FURSTENAU, Eugênio. Novo dicionário de termos técnicos: InglêsPortuguês/Português-Inglês. São Paulo: Editora Globo, 2005. Vol 1 e 2.	0	Não tem	Substituir	TORRES, Décio Cruz. Inglês.com: textos para informática. Salvador: DISAL, 2001 01 exs.	Aprovado
2.LONGMAN. Dicionário Escolar: Inglês-Português/Português-Inglês. Pearson Longman, 2009.	04 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
3.MURPHY, R. English Grammar in Use. Intermediate Students. New York, 2000.	0	Não tem	Substituir	SANTOS, Denise. Ensino de língua inglesa. Barueri: Disal, 2012.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				01 exs.	
4. ANDRADE, Adriana Araújo Costeira de. & SIMÕES, Myrta Leite. Inglês Técnico e Instrumental. João Pessoa: IFPB, 2011.	0	Não tem	Substituir	Oliveira, L. A. Aula de inglês: do planejamento à avaliação. São Paulo: Parábola Editorial, 2015. 04 exs.	Aprovado
5. OUVERNEY-KING, Janylle Rebouças & COSTA FILHO, José Moacir Soares da. Inglês Instrumental. João Pessoa: IFPB, 2014.	0	Não tem	Substituir	Drey, R. F.; Selistre, I. C. T.; Aiub, T. Inglês: práticas de leitura e escrita. Editoria Penso, 2015. 04 exs.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

2º PERÍODO					
Disciplina: Protocolos de Interconexão de Redes			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. FOROUZAN, Behrouz A.; MOSHARRAF, Firouz. Redes de Computadores - Uma Abordagem Top-Down - 2012. 1 ed. Editora Mcgraw Hill, 2012.	03 exs.	Não tem	Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

2.KUROSE, J. F., ROSSA, K. W. Redes de computadores e a internet. 5 ed. Editora Pearson. 2010.	03 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
3.TANENBAUM, A. S., WETHERALL, D. Redes de Computadores. 5 ed. Editora Pearson. 2011.	03 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Subst ituir/Atualiza r/Acrescenta r/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado /Reprova do)
1.COMER, D. E. Redes de computadores e internet. 4 ed. Editora Artmed. 2007.	0	Não tem	Atualizar	COMER, D. E. Redes de computadores e internet. 6 ed. Editora Artmed. 2009. 04 exs.	Aprovado
2.LOWE,Doug. Redes de Computadores Para Leigos. 9a Edição. Editora Altabooks.	0	Não tem	Substituir	SOARES, Luiz Fernando Gomes; SOUZA FILHO, Guido Lemos de; COLCHER, Sérgio. Redes de computadores: das LANs, MANs e WANs às redes ATM. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 1995. 01 exs.	Aprovado
3.T. Dierks, E.	0	Não tem	Substituir	MORIMOTO,	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Rescorla, The Transport Layer Security (TLS) Protocol Version 1.2. RFC 5246. IETF. 2008. Disponível em https://www.ietf.org/rfc/rfc5246.txt				Carlos E. Redes - Guia Prático. 2. ed. Porto Alegre: Sulina, 2011. 01 exs.	
4. Agathoklis Prodromou, TLS/SSL explained – a brief history of TLS/SSL, part 1, posted on January 17, 2017. Disponível em http://www.acunetix.com/blog/articles/what-is-tls-ssl-part-1/	0	Não tem	Substituir	GALLO, Michael A.; HANCOCK, William M. Comunicação entre computadores e tecnologias de rede. São Paulo: Cengage, 2003. Tradução técnica Flávio Soares Corrêa da Silva, Márcio Rodrigo de Freitas Carneiro, Ana Cristina Vieira de Melo. 01 exs.	Aprovado
5. Agathoklis Prodromou, TLS/SSL explained – a brief history of TLS/SSL, part 2, posted on January 24, 2017. Disponível em https://www.acunetix.com/blog/articles/history-of-tls-ssl-part-2/ . Acesso em: 04 de outubro de 2018.	0	Não tem	Substituir	COULOURIS, George et al. Sistemas Distribuídos: conceitos e projeto. 5. ed. Porto Alegre: Atlas, 2013. 04 exs.	Aprovado
6. Tutorias sobre segurança em redes de computadores. Disponíveis em	0	Não tem	Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

http://www.cert.org. Acesso em: 04 de outubro de 2018.					
---	--	--	--	--	--

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

2º PERÍODO					
Disciplina: Estruturas de Dados		Nº de vagas: 40:			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.T.H. Cormen, C.E. Leiserson, R.L. Rivest, C. Stein, Algoritmos - Teoria e Prática, 3a. ed., ISBN: 8535236996, Editora Campus, 2012.	09 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
2. CELES, Waldemar. Introdução a Estrutura de Dados - ISBN 978-85-3521- 228-0, Editora Campus Elsevier, 2004.	0	Não tem	Atualizar	CELES, Waldemar. Introdução a Estruturas de Dados. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016. 04 exs.	Aprovado
3.TENENBAUM, Aaron M. LANGSAM, Yedidyah. AUGENSTEIN, Moshe J. Estrutura de Dados Usando C -	09 exs.	Não tem	Substituir	SZWARCFITER, Jayme Luiz; MARKENSON, Lilian. Estrutura de dados e seus algoritmos. 3. ed. Rio de Janeiro:	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

ISBN 8534603480, Makron Books.				LTC, 2010. 302 p. 03 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.NECAISE, Rance D. Data Structures and Algorithms Using Python. John Wiley & Sons, Inc., 1ª Ed., 2011.	0	Não tem	Substituir	MENEZES, Nilo N. C. Introdução à Programação com Python – Algoritmos e Lógica de Programação para Iniciantes. ISBN: 9788575224083, Editora Novatec, 2 ed, 2014. 05 exs.	Aprovado
2.SKIENA, Steven S . The Algorithm Design Manual. Springer, 2nd edition, ISBN: 978-1849967204, 2008.	0	Não tem	Substituir	CAVALCANTI, Valéria Maria Bezerra. Estruturas de Dados Lineares Básica. João Pessoa: IFPB, 2015. 05 exs.	Aprovado
3.SHAFFER, Clifford A. A practical introduction to data structures and algorithm analysis. 2. ed. Upper Saddle River, USA: Prentice Hall, 2001. 512 p.	0	Não tem	Substituir	PEREIRA, Silvio do Lago. Estrutura de Dados Fundamentais. 12. ed. São Paulo: Ática, 2008. 04 exs.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

4.SZWARCFITER, Jayme Luiz; MARKENSON, Lilian. Estrutura de dados e seus algoritmos. 3. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2010. 302 p.	03 exs.	Não tem	Substituir	TENENBAUM, Aaron M. Estruturas de Dados Usando C. São Paulo: Makron Books, 1995. 0	Aprovado
5.HOROWITZ, Ellis; SAHNI, Sartaj. Fundamentos de estruturas de dados. Rio de Janeiro: Campus, 1987. 494 p. il. ISBN 8570014228.	0	Não tem	Substituir	HOROWITZ Algoritmos. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009. 0	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

2º PERÍODO					
Disciplina: Probabilidade e Estatística			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE <u>Referência atual</u>	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <u>Alterar para (nova referência)</u>	Análise NDE (Aprovado /Reprovado)
1.BARBETTA, P.A.; REIS, M.M. e BORNIA, A.C. Estatística para cursos de engenharia e informática. Editora Atlas, São Paulo, 2004. 410 p.	0	Não tem		OLIVEIRA, M. A. Probabilidade e Estatística: um curso introdutório. Ed. IFB, Brasília:2011. 02 exs.	Aprovado
2.BUSSAB, W. O. MORETTIN, P. A.	0	Não tem		PEREIRA, P. R. R. Estatística	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Estatística Básica. Editora Saraiva, 5ª ed., 2002.				aplicada. Fundação CECIERJ, Rio de Janeiro: 2009 05 exs.	
3.MORETTIN, Pedro A; BUSSAB, Wilton de O. Estatística Básica. Editora Saraiva, 5ª ed., 2005.	0	Não tem		CRESPO, A. A. Estatística fácil. Saraiva, São Paulo-SP:2009, 19. Ed. 04 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Subst ituir/Atualiza r/Acrescentar /Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado /Reprova do)
1.MEYER, P.L. Probabilidade: Aplicações à Estatística. 2ª ed. Rio de Janeiro: LTC – Livros Técnicos e Científicos, 2000.	0	Não tem	Manter		Aprovado
2.FONSECA, J.S. e Martins, G.A. Curso de Estatística. São Paulo: Atlas, 1993.	0	Não tem	Substituir	TIBONI, C. G. R. Estatística básica: para os cursos de administração, ciências contábeis, tecnológicos e de gestão. Atlas, São Paulo: 2010. 01 exs.	Aprovado
3.MARTINS. Estatística Geral e	0	Não tem	Substituir	BARBETTA, P.A.; REIS, M.M.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Aplicada Editora. Editora Atlas, 3ª ed., 2003.				e BORNIA, A.C. Estatística para cursos de engenharia e informática. Editora Atlas, São Paulo, 2004. 410 p. 0	
4.DEVORE, JAY L. Probabilidade e Estatística para Engenheiros e Ciências. Editora L. Cengage, 2006.	0	Não tem	Manter		Aprovado
5.MONTGOMERY, D. C. Estatística Aplicada à Engenharia. 2. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2014.	0	Não tem	Substituir	MORETTIN, P. A.; BUSSAB, W. d. O. Estatística Básica. Editora Saraiva, 5ª ed., 2005. 0	Aprovado
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Subst ituir/Atualiza r/Acrescentar /Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado /Reprova do)
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	1.CADERNOS DO IME: Série Estatística. Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ. ISSN on-line 2317-4536 / ISSN impresso 1413- 9022.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				DOI:10.12957/ca dest.2022.71915.	
--	--	--	--	-------------------------------------	--

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

2º PERÍODO					
Disciplina: Arquitetura de Computadores			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.HENNESSY, John L. PATTERSON, David A. Arquitetura de Computadores - Uma Abordagem Quantitativa - 5 Ed. 2014. Elsevier.	04 exs.	Não tem	Substituir	MONTEIRO, Mário A. Introdução à organização de computadores. 8 ed. Rio de Janeiro: LTC, 2010. 01 exs.	Aprovado
2.HENNESSY, John L. PATTERSON, David A. Organização e Projeto de Computadores - 4 Ed. 2014. Elsevier.	04 exs.	Não tem	Substituir	STALLINGS, William. Arquitetura e organização de computadores. 8 ed. São Paulo: Pearson, 2010. 03 exs.	Aprovado
3.BRYANT, Randal E. O'Hallaron, David R. Computer Systems: A Programmer's Perspective - 3 Ed.	0	Não tem	Substituir	TANENBAUM, Andrew S. Organização estruturada de computadores. 6a	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

2015. Pearson.				ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2013.	
				07 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. STALLINGS, Willian. Arquitetura e Organização de Computadores 8 Ed. Pearson.	03 exs.	Não tem	Substituir	GALLO, Michael A. Comunicação entre computadores e tecnologias de rede. São Paulo: Thomson, 2003. 01 exs.	Aprovado
2. TANENBAUM, Andrew S. Organização Estruturada de Computadores. ISBN: 9788581435398. Editora Pearson. 6 Ed., 2013.	07 exs.	Não tem	Substituir	MORIMOTO, Carlos E. Redes, guia prático. 2a ed. Porto Alegre: Sul Editores, 2011 01 exs.	Aprovado
3. MONTEIRO, Mario Antonio. Introdução à Organização de Computadores. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2014.	11 exs.	Não tem	Substituir	PATTERSON, David A. Arquitetura de computadores. 5a ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2014. 04 exs.	Aprovado
4. WEBER, Raul Fernando. Fundamentos de Arquitetura de Computadores. Vol. 8.	03 exs.	Não tem	Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

4. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012.					
5. BRYANT, Randal E. O'Hallaron, David R. Computer Systems: A Programmer's Perspective - 3 Ed. Pearson, 2015.	0	Não tem	Substituir	PATTERSON, David A. Organização e projeto de computadores. 4 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005. 04 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Subst ituir/Atualiza r/Acrescentar /Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovad o/Reprov ado)
		Acesso no portal CAPES		1. REVISTA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO - RSC. Universidade de Salvador, 2011- . ISSN: 2237-2903 versão online. Disponível em: <a href="https://revistas.uni
facs.br/index.php/r
sc">https://revistas.uni facs.br/index.php/r sc . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPES		2. REVISTA DE INFORMÁTICA TEÓRICA E APLICADA. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2010- . ISSN: 0103-4308 versão	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				online. Disponível em: https://seer.ufg.br/rita . Acesso em: 30 ago. 2023.	
--	--	--	--	---	--

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

2º PERÍODO					
Disciplina: Linguagens de Script			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.FREEMAN, Eric. Use a Cabeça! Programação em HTML 5. Alta Books, 1ª ed., 2014.	07 exs.		Manter		Aprovado
2.BENEDETTI, Ryan; CRANLEY, Ronan. Use a Cabeça! JQuery. Alta Books, 2013.	08 exs.		Substituir	MORRISON, Michael. Use a Cabeça! JavaScript. Alta Books, 2008. 05 exs.	Aprovado
3.FLANAGAN, David. JavaScript: o guia definitivo. Bookman, 2012.	0		Atualizar	FLANAGAN, David. JavaScript: o guia definitivo. Bookman, 2013. 04 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. LAWSON, Bruce; SHARP, Remy. Introdução ao HTML 5. Alta Books, 2011	0		Substituir	BENEDETTI, Ryan; CRANLEY, Ronan. Use a Cabeça! JQuery. Alta Books, 2013. 08 exs.	Aprovado
2. SILVA, Mauricio Samy. jQuery: a biblioteca do programador JavaScript. Novatec, 2008.	0		Substituir	CARBONI, Irenice de Fátima. Lógica de programação. Pioneira Thomson Learning, 2003. São Paulo. 01 exs.	Aprovado
3. RUTTER, Jake. Smashing jQuery: interatividade avançada com JavaScript simples. Bookman, 2012.	0		Substituir	DAMIANI, Edgard B. JavaScript: Guia de consulta rápida. Novatec, 2001. São Paulo. 01 exs.	Aprovado
4. CROCKFORD, Douglas. O Melhor do JavaScript. Alta Books, 2008.	0		Substituir	HOGAN, Brian P. HTML 5 e CSS3: Desenvolva Hoje com o Padrão de Amanhã. Ciência Moderna, 2012. Rio de Janeiro. 04 exs.	Aprovado
5. MORRISON, Michael. Use a	05 exs.		Substituir	MACEDO, Marcelo da Silva.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Cabeça! JavaScript. Alta Books, 2008.				Construindo sites adotando padrões Web. Ciência Moderna, 2004 01 exs.	
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	1.REVISTA PRINCÍPIA. João Pessoa: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba, 1996- . ISSN 1517-0306 versão online. Disponível em: https://periodicos.ifpb.edu.br/index.php/principia . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	2.REVISTA DE INFORMÁTICA TEÓRICA E APLICADA. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2010- . ISSN: 0103-4308 versão online. Disponível em: https://seer.ufrgs.br/rita . Acesso em:	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				30 ago. 2023.	
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	3.REVISTA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO - RSC. Universidade de Salvador, 2011- . ISSN: 2237-2903 versão online. Disponível em: https://revistas.unifacs.br/index.php/rsc . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

2º PERÍODO					
Disciplina: Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.DERISIO, J. C. (2007) Introdução ao controle de poluição Ambiental. 3. ed. Signus-SP. 2007.	0	Não tem	Manter		Aprovado
2.GUERRA, Antonio José. Impactos ambientais urbanos no Brasil :.3.ed., Bertand. Rio de Janeiro: 2006.	0	Não tem	Manter		Aprovado
3.REZENDE, Sergio	0	Não tem	Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Machado. Momentos da Ciência e Tecnologia no Brasil: Uma caminhada de 40 anos pela C&T. Editora Vieira & Lente, 2010.					
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.RIBEIRO, Daniel Vêras; MORELLI, Márcio Raymundo. Resíduos sólidos: problema ou oportunidade. São Paulo: Interciência, 2009.	0	Não tem	Manter		Aprovado
2.SCOTTO, Gabriela; CARVALHO, Isabel C. de Moura; GUIMARÃES, Leandro Belinaso. Desenvolvimento Sustentável. 3. ed. Petrópolis: Ed. Vozes, 2008.	0	Não tem	Manter		Aprovado
3.GALLI, A. Educação Ambiental como Instrumento para o Desenvolvimento Sustentável. São Paulo: JURUA, 2008. 308p	0	Não tem	Manter		Aprovado
4.POLETO, C. (org.). Introdução ao Gerenciamento Ambiental. Editora	0	Não tem	Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Interciência. Rio de Janeiro 2010.					
5.SATO, M.; CARVALHO, I. Educação ambiental: pesquisa e desafios. Porto Alegre: Artmed, 2005.	0	Não tem	Manter		Aprovado

3º PERÍODO

Disciplina: Interação Humano-Computador

Nº de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Aumentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.BARBOSA , S., SILVA, B. , Interação humano-computador. Elsevier. 2010.	0	Não tem	Substituir	KRUG, Steve. Não me faça pensar: atualizado. Rio de Janeiro: Alta Books, 2014. 03 exs.	Aprovado
2.PREECE, J., ROGERS, Y., SHARP, H., Design de Interação: além da interação homem-máquina. 3ª Ed. Bookman, 2013.	07 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
3.BENYON, D., Interação Humano-Computador. 2ª Ed. Pearson, 2011.	07 exs.	Não tem	Manter		Aprovado

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.NIELSEN, J., Loranger, H. Usabilidade na Web: Projetando Websites com Qualidade. Elsevier, 2007.	0	Não tem	Substituir	HOGAN, Brian P. HTML 5 e CSS3: desenvolva hoje com o padrão de amanhã. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2012. 04 exs.	Aprovado
2.SHNEIDERMAN, Ben. Designing the User Interface: strategies for effective human-computer interaction. 4ª Ed. EUA: Addison-Wesley, 2004.	0	Não tem	Substituir	PRESSMAN, Roger S. Engenharia de Software: uma abordagem profissional. 8. ed. Porto Alegre: McGraw-Hill, 2016. 08 exs.	Aprovado
3.NIELSEN, Jakob. Homepage – Usabilidade – 50 Websites desconstruídos. Rio de Janeiro: Campus, 2002.	0	Não tem	Substituir	SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de software. 10. ed. São Paulo: Pearson, 2018. 06 exs.	Aprovado
4.BEAIRD, Jason. Princípios do Web Design Maravilhoso. Alta Books, Rio de Janeiro, 2008.	0	Não tem	Atualizar	BEAIRD, Jason. Princípios do Web Design Maravilhoso. 3. ed. Rio de Janeiro: Alta Books, 2016. 03 exs.	Aprovado
5.KRUG, Steve. Não me faça pensar!: uma abordagem de bom senso à usabilidade na	0	Não tem	Substituir	SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de software. 10. ed. São Paulo:	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

web. 2ª Ed. Rio de Janeiro: Alta Books, 2008. 224 p. ISBN 978857608271-2.				Pearson, 2018. 06 exs.	
---	--	--	--	----------------------------------	--

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

3º PERÍODO					
Disciplina: Banco de Dados I			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/ Acrescentar/ Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.ELMASRI, R.; NAVATHE, S. Sistemas de banco de dados. 6ª Edição. Pearson, 2011.	03 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
2.KORTH, H.; SILBERSCHATZ, A.; SUDARSHAN, S. Sistemas de bancos de dados. 5ª Edição. Campus, 2006.	0	Não tem	Substituir	DATE. C. J. Projeto de Banco de Dados e Teoria Relacional: formas normais e tudo o mais. São Paulo: Novatec, 2015. 03 exs.	Aprovado
3.DATE, C. J. Introdução a sistemas de bancos de dados. Campus, Tradução da 8ª edição Americana, 2004.	04 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/ Acrescentar/ Excluir	PPC ATUALIZADO	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

			rescentar/ Excluir	Alterar para (nova referência)	o/Reprova do)
1. HEUSER, C. Projeto de Banco de Dados – Série UFRGS, nº 4. SagraLuzzatto, 5ª edição, 2004.	0	Não tem	Atualizar	HEUSER, C. Projeto de Banco de Dados – Série UFRGS, nº 4. Sagra-Luzzatto, 6ª ed. 2009. 03 exs.	Aprovado
2. GARCIA-MOLINA, H. Implementação de Sistemas de Banco de Dados. Campus, 1ª edição, 2010.	0	Não tem	Substituir	SILBERSCHATZ, Abraham. Sistema de banco de dados. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012. 0	Aprovado
3. RAMAKRISHNAN, R. Sistemas de Gerenciamento de Banco de Dados. McGraw Hill, 3ª edição, 2010.	0	Não tem	Manter		Aprovado
4. DATE. C. J. Projeto de Banco de Dados e Teoria Relacional: formas normais e tudo o mais. São Paulo: Novatec, 2015.	03 exs.	Não tem	Substituir	BEIGHLEY, Lynn. Use a cabeça SQL. Rio de Janeiro: Alta Books, 2010. 0	Aprovado
5. BEIGHLEY, Lynn. Use a cabeça SQL. Rio de Janeiro: Alta Books, 2010.	0	Não tem	Substituir	COFFMAN, Gayle. SQL Server 7 completo e total: guia de referência. São Paulo: Makron Books do Brasil, 2000. 01 exs.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

3º PERÍODO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Disciplina: Sistemas Operacionais		Nº de vagas: 40:			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.TANENBAUM, A. S. Sistemas Operacionais Modernos. Editora Pearson. 3 Ed., 2010. ISBN: 9788576052371.	0	Não tem	Atualizar	TANENBAUM, A. S. Sistemas Operacionais Modernos. Editora Pearson. 4 ed., 2016. 04 exs.	Aprovado
2.SILBERSCHATZ, A.; et al. Fundamentos de Sistemas Operacionais. Editora LTC, 8 Ed., 2010. ISBN: 9788521617471.	0	Não tem	Atualizar	SILBERSCHATZ, A.; et al. Fundamentos de Sistemas Operacionais. Editora LTC, 8 Ed., 2013. 03 exs.	Aprovado
3.MACHADO, Francis Berenger; MAIA, Luiz Paulo. Fundamentos de sistemas operacionais Rio de Janeiro: LTC, 2011. 112 p. il. ISBN 9788521609490.	0	Não tem	Atualizar	MACHADO, Francis Berenger. Arquitetura de Sistemas Operacionais. 5ed. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 03 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.MCKUSICK,	0	Não	Substituir	SILBERSCHATZ,	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Marshall Kirk; NEVILLE-NEIL, George V.; WATSON, Robert N.M. The Design and Implementation of the FreeBSD Operating System. Editora Addison-Wesley. 2 Ed., 2014. ISBN: 978- 0321968975.		tem		Abraham. Sistemas Operacionais com Java. Rio de Janeiro: Campus, 2008. 0	
2.RUSSINOVICH, Mark; SOLOMON, David; IONESCU, Alex. Windows Internals, Part 1. Microsoft Press, 6ª Ed., 2012. ISBN: 978- 0735648739.	0	Não tem	Substituir	SIQUEIRA, Luciano Antonio. Certificação Linux LPI. 3ª ed. São Paulo: Linux New Media, 2009. 01 exs.	Aprovado
3.LOVE, Robert. Linux Kernel Development. Editora Addison- Wesley. 3 Ed., 2010. ISBN: 978-0672329463.	0	Não tem	Substituir	McCARTY, Bill. Aprendendo Red Hat Linux. Rio de Janeiro: Campus, 2000. 01 exs.	Aprovado
4.MACHADO, Francis Berenger; MAIA, Luiz Paulo. Arquitetura de sistemas operacionais 5. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 250 p. il. ISBN 9788521622109.	03 exs.	Não tem	Substituir	TACKETT, Jack. Usando Especial Linux. Rio de Janeiro: Campus, 2000. 01 exs.	Aprovado
5.SILBERSCHATZ, Abraham; GALVIN, Peter Baer; GAGNE, Greg. Fundamentos de sistemas operacionais princípios básicos. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 432 p. il. ISBN 9788521622055.	03 exs.	Não tem	Substituir	NEMETH, Evi. Manual Completo do Linux. 2ª ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 09 exs.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

3º PERÍODO					
Disciplina: Programação Orientada a Objetos			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J. Java: Como Programar. Pearson, 8ª Edição, 2010.	06 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
2.RAMALHO, Luciano. Python fluente: programação clara, concisa e eficaz. São Paulo: Novatec, 2015. 798 p.	04 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
3.SIERRA K.; BATES, B. Use a Cabeça! - Java. Alta Books, 2ª Edição, 2007	08 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.TURINI, Rodrigo. Java 9: Interativo, reativo e modularizado. Casa do Código, 2017. ISBN: 978859418810-	0	Não tem	Substituir	FURGERI, Sérgio. Modelagem de sistemas orientados a objetos: ensino	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

6.				didático. São Paulo: Érica, 2013. 08 exs.	
2.HORSTMANN, C. S. & CORNELL, G. Core Java, Volume 1. Pearson, 8ª edição, 2010.	03 exs.	Não tem	Substituir	FURGERI, Sérgio. Java 8 - Ensino didático: desenvolvimento e implementação de aplicações. São Paulo: Érica, 2015. 04 exs.	Aprovado
3.CADENHEAD, R.; LEMAY, L. Aprenda Java em 21 Dias. Campus, 4ª edição, 2005.	01 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
4.DOWNEY, Allen B. Pense em Python. Novatec, 2016. ISBN: 978857522508- 0.	03 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
5.CARVALHO, Thiago Leite. Orientação a Objetos - Aprenda seus conceitos e suas aplicabilidades de forma efetiva. Casa do Código, 2016. ISBN: 978-85- 5519-213-5.	08 exs.	Não tem	Manter		Aprovado
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no portal	Acrescentar	1.JOURNAL OF ALGORITHMS & COMPUTATION	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

		CAPES		AL TECHNOLOGY. London: Sage Publications Inc, 2023. Quadrimestral. ISSN: 1748-3018. Disponível em: https://journals-sagepub-com.ez291.periodicos.capes.gov.br/home/act . Acesso em: 16 set. 2023.	
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	2.PROGRAMMING AND COMPUTER SOFTWARE. Moscow: RAS, 2023. Disponível em: https://www-springer-com.ez291.periodicos.capes.gov.br/journal/11086/ . Acesso em: 16 set. 2023.	

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

3º PERÍODO					
Disciplina: Metodologia da Pesquisa Científica			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/E	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

			xcluir	referência)	ado)
1.ANDRADE, M.M. Introdução à metodologia do trabalho científico: elaboração de trabalhos na graduação. Atlas, 2010.	08 exs.		Manter		
2.ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023: Informação e documentação, referências – elaboração. Rio de Janeiro, 2002.	0		Substituir	SILVA, J. M., SILVEIRA, E. S. Apresentação de trabalhos acadêmicos: normas e técnicas. Petrópolis: Vozes, 2012. 16 exs.	
3.BARROS, A.; LEHFELD, N. Projeto de pesquisa: propostas metodológicas. Vozes, 4ª edição, 1996.	0		Substituir	BARROS, A.; LEHFELD, N. Fundamentos de metodologia científica. 3ª Edição. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 07 exs.	
4.MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Fundamentos de metodologia científica. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2010.	08 exs.		Manter		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.NBR 10520: Informação e documentação, apresentação de citações	0		Substituir	LIMA, M. C. Monografia: a engenharia da	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

em documentos. Rio de Janeiro, 2002.				produção acadêmica. 2ª Edição. São Paulo: Saraiva, 2008. 01 exs.	
2.NBR 14724: Informação e documentação, trabalhos acadêmicos – apresentação. Rio de Janeiro, 2005.	0		Substituir	YIN, R. K. THORELL, A. Estudo de caso: planejamento e métodos 4ª Edição. Porto Alegre: Bookman, 2010. 08 exs.	
3.CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A. Metodologia científica. Prentice Hall, 5ª edição, 2006.	0		Atualizar	CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A. Metodologia científica. Prentice Hall, 7ª Edição, 2007. 08 exs.	
4.DUARTE, E. Manual técnico para a realização de trabalhos monográficos. Universitária, 4ª Edição, 2001.	0		Substituir	PRESTES, M. L. M. A pesquisa e a construção do conhecimento científico: do planejamento aos textos, da escola à academia. Edição: 4. ed. São Paulo: Rêspel, 2011. 01 exs.	
5.DESLANDES, S F. A construção de projeto de pesquisa. In: MINAYO, M. C. de S. (Org). Pesquisa social: teoria, método e criatividade.	0		Substituir	GIL, A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. 6ª Edição. São Paulo: Atlas, 2017.	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Petrópolis, 21a edição, 1994, p. 31-50				04 exs.	
---	--	--	--	----------------	--

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

3º PERÍODO					
Disciplina: Práticas Curriculares de Extensão I			Nº de vagas: 40:		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
				1.VÁZQUEZ, Adolfo Sánchez. Ética. Trad. João Dell'Anna. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2001. 07 exs.	
				2.INCONTRI, Dora. BIGHETO, Alessandro César. Filosofia: construindo o pensar. São Paulo: Escala Educacional, 2008. 01 exs.	
				3.GHELERE, Gabriela Doll. Filosofia e Sociologia. Fortaleza: sistema	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				Ari de Sá, 2016. 01 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <u>Referência atual</u>	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <u>Alterar para (nova referência)</u>	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
				1.COTRIM, Gilberto. FERNANDES, Mirna. Filosofar. São Paulo: Saraiva, 2014. 03 exs.	
				2.CHAUÍ, Marilena de Souza. O que é ideologia. São Paulo: Brasiliense, 1991. 01 exs.	
				3.DEMAJOROVIC, Jaques. Sociedade de risco e responsabilidade socioambiental: perspectivas para a educação corporativa. São Paulo: Senac, 2013. 08 exs.	
				4.O'DONNELL, Julia Galli. Tempos modernos, Tempos de	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				sociologia. São Paulo: Editora do Brasil, 2014. 01 exs.	
				5.MEKSENAS, Paulo. Sociologia. São Paulo: Cortez, 2010. 01 exs.	
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <u>Referência atual</u>	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <u>Alterar para (nova referência)</u>	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no portal CAPES		1.Aufklärung: revista de filosofia. João Pessoa. 2014. e-ISSN 2318-9428, p-ISSN 2358-8470. Disponível em: < https://periodicos.ufpb.br/index.php/arf/index >. Acesso em: 29 ago. 2023.	
		Acesso no portal CAPES		2.Kalagatos. Fortaleza. 2004. e-ISSN 1808-107X, p-ISSN 1984-9206 Disponível em: < https://revistas.ucee.br/index.php/kalagatos/index >. Acesso em: 29 ago. 2023.	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

		Acesso no portal CAPES		3.Revista de Filosofia Aurora. São Paulo. 1988. e-ISSN 1980-5934, p-ISSN 2965-1557. Disponível em: https://periodicos.pucpr.br/aurora/about . Acesso em: 29 ago. 2023.	
--	--	------------------------	--	---	--

3º PERÍODO

Disciplina: Psicologia do Trabalho N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.BERGAMINI, Cecília W. Psicologia aplicada a administração de empresas: psicologia do comportamento organizacional. São Paulo. Ed: Atlas. 2011.	0			A disciplina não consta no PPC atual	
2.CHIAVENATO, Idalberto. Gestão de Pessoas: O novo papel dos recursos humanos nas organizações. Rio de Janeiro. Ed: Malone. 2014.	0				
3.ROBBINS Stephen P; JUDGE, Timothy A; SOBRAL, Filipe.	0				



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Comportamento Organizacional: teoria e prática no contexto brasileiro. 14. São Paulo. Ed: Pearson Education. 2010.					
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. BOCK, A.M.B.; FURTADO, O.; TEIXEIRA, M.L. Psicologias: uma introdução ao estudo de psicologia. São Paulo: Saraiva, 2009.	08 exs.			A disciplina não consta no PPC atual	
2. CHIAVENATO, Idalberto. Comportamento Organizacional: a dinâmica do sucesso das organizações. Barueri / SP: Malone, 2014.	0				
3. MARRAS, Jean Pierre. Administração de Recursos Humanos: do Operacional ao Estratégico. São Paulo: Saraiva, 2009.	0				
4. RODRIGUES, A.; ASSMAR, E. M. L.; JABLONSKI, B. Psicologia Social. Rio de Janeiro: Vozes, 2000.	08 exs.				
5. SÁ, Antonio Lopes.	0				



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Ética Profissional. São Paulo: Atlas, 6ª ed., 2007.					
---	--	--	--	--	--

4º PERÍODO

Disciplina: Programação Web I Nº de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. GALESI, T.; SANTANA NETO, O. Python e Django - Desenvolvimento Ágil de Aplicações Web. NOVATEC, 2010	0		Substituir	FLANAGAN, David. JavaScript: o guia definitivo. Bookman, 2013. 10 exs.	Aprovado
2. SOARES, W. PHP 5 - Conceitos, Programação e Integração com Banco de Dados. Editora Érica, 2010.	0		Substituir	FREEMAN, Eric. Use a Cabeça! Programação em HTML 5. Alta Books, 1ª ed., 2014. 07 exs.	Aprovado
3. BASHAM, Bryan; SIERRA, Kathy; BATES, Bert. Use a cabeça: Servlets & JSP. 2. ed. Rio de Janeiro: Alta Books, 2010.	0		Substituir	MORRISON, Michael. Use a Cabeça! JavaScript. Alta Books, 2008. 05 exs.	Aprovado

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
---------------------------------	--------------------	----------	---	--	----------------------------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

1. GRINBERG, M. Flask Web Development: Developing Web Applications with Python. O'Reilly Media, 2014.	0		Substituir	HOGAN, Brian P. HTML 5 e CSS3: Desenvolva Hoje com o Padrão de Amanhã. Ciência Moderna, 2012. Rio de Janeiro. 10 exs.	Aprova do
2. GREENFIELD, D.; ROY, A. Two Scoopes of Django: Best Practices For Django 1.6. Two Scoopes Press, 2014.	0		Substituir	MACEDO, Marcelo da Silva. Construindo sites adotando padrões Web. Ciência Moderna, 2004. 01 exs.	Aprova do
3. MENEZES, N. N. C. Introdução a programação com Python. Novatec, 2014.	05 exs.		Substituir	BEAIRD, J.; GEORGE, J.; BATISTA, S. Princípios do web design maravilhoso. 3ª Edição. Alta Books, 2016. 06 exs.	Aprova do
4. LUCKOW, Décio Heinzemann; MELO, Alexandre Altair de. Programação Java para a Web. São Paulo: Novatec, 2010.	0		Substituir	JÚNIOR, H. E. Análise e design: orientados a objetos. Novatec, 2013. 06 exs.	Aprova do
5. JUNEAU, J. Introducing Java EE 7. Berkeley: Apress, 2013.	0		Substituir	HAYERBEKE, Marijn. Eloquent JavaScript, São Francisco: No Starch Press, 2018. 0	Aprova do
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar	PPC ATUALIZADO _____	Análise NDE (Aprova



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

			/Excluir	Alterar para (nova referência)	do/Reprovado)
		Acesso no portal CAPE S	Acrescentar	1.REVISTA PRINCIPIA. João Pessoa: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba, 1996- . ISSN 1517-0306 versão online. Disponível em: https://periodicos.ifpb.edu.br/index.php/principia . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPE S	Acrescentar	2.REVISTA DE INFORMÁTICA TEÓRICA E APLICADA. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2010- . ISSN: 0103-4308 versão online. Disponível em: https://seer.ufrgs.br/rita . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPE S	Acrescentar	3.REVISTA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO - RSC. Universidade de Salvador, 2011- . ISSN: 2237-2903 versão online. Disponível em: https://revistas.unifacs.br/index.php/rsc . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

4º PERÍODO					
Disciplina: Legislação Social		Nº de vagas: 40:			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. BARROS, Alice Monteiro de. Curso de Direito do Trabalho. São Paulo: LTR, 2013.	08 exs.			essa disciplina não consta no PPC atualizado.	
2. BRASIL. Constituição da República Federativa do Brasil. Brasília: Senado Federal, 2004.	02 exs.				
3. CARRION, Valentin. Comentários à Consolidação das Leis do Trabalho. São Paulo: Saraiva, 2013.	08 exs.				
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. CRUZ, Vitor. Constituição Federal: anotada para concursos. São Paulo: Editora Ferreira, 2010.	01 exs.				
2. DELGADO, Maurício	08 exs.				



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Godinho. Curso de Direito do Trabalho. São Paulo: LTR, 2010.					
3.LENZA, Pedro. Direito Constitucional Esquemático. 13.ed. São Paulo: Saraiva, 2009.	0				
4.MARTINS, Sérgio Pinto. Direito da seguridade social. São Paulo: Atlas, 2013.	08 exs.				
5.NASCIMENTO, Amauri Mascaro. Iniciação do Direito do Trabalho. São Paulo: Saraiva, 2013.	08 exs.				

4º PERÍODO

Disciplina: Segurança da Informação N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.STAMP, M. Information security: principles and practice. Wiley, 2nd edition, 2011.	0		Substituir	LYRA, Mauricio Rocha. Segurança e Auditoria em Sistemas de Informação. Editora Planeta, 2009. 0	Aprovado
2.NAKAMURA, E. T. Segurança de redes em sistemas cooperativos. Editora Novatec, 2007.	0		Substituir	Comitê Gestor da Internet no Brasil. Cartilha de Segurança para	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				Internet. CERT.br, 2006. 01 exs.	
3.GOODRICH, M. T.; TAMASSIA, R. Introdução à Segurança de Computadores. Bookman, 1a edição, 2013.	0		Substituir	HARRISON, T. H. Intranet data Warehouse: ferramentas e técnicas para a utilização do data warehouse na intranet. Editora Berkeley Brasil, São Paulo, 1998. 01 exs.	Aprova do
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.STALLINGS, W. Criptografia e segurança de redes. Prentice-Hall, 4a edição, 2007	0		Substituir	WEBER, Raul Fernando. Fundamentos de Arquitetura de Computadores. Vol. 8. 4. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012. 06 exs.	Aprova do
2.ULBRICH, H. C.; DELLA VALLE, J. Universidade Hacker. Editora Digerati Books, 2009.	0		Substituir	LYRA, Mauricio Rocha. Segurança e Auditoria em Sistemas de Informação. Editora Planeta, 2009. 0	Aprova do
3.SHOKRANIAN, S. Criptografia para iniciantes. Ciência	0		Substituir	BENYON, D., Interação Humano-Computador. 2ª Ed.	Aprova do



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Moderna, 2a edição, 2012.				Pearson, 2011. 07 exs.	
4.CHAMPLAIN, J. J. Auditing information system. John Wiley & Sons, 2a edição, 2003.	0		Substituir	DALE, Nell; LEWIS, John. Ciência da computação 4. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011. 03 exs.	Aprova do
5.Tutorias sobre segurança em redes de computadores disponíveis em http://www.cert.org . Acesso em: 05 de outubro de 2018.			Substituir	COMER, D. E. Redes de computadores e internet. 6ª ed. Editora Artmed. 2009. 04 exs.	Aprova do

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

4º PERÍODO

Disciplina: Programação Paralela N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.PACHECO, Peter. A Introduction to Parallel Programming - ISBN 978-0-12- 374260-5 Elsevier. 2011.	0		Substituir	TANENBAUM, Andrew S. Sistemas Operacionais Modernos - 4ª. Ed. Pearson Prentice Hall, 2016 03 exs.	
2.HERLIHY, Maurice.	0		Substituir	HENNESSY,	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

SHAVIT, Nir. The Art of Multiprocessor Programming - ISBN 978-0-12-370591-4 Elsevier. 2008.				John L. Arquitetura de Computadores. Rio de Janeiro: Elsevier, 4. ed. 2019. 08 exs.	
3.SANDERS, Jason. KANDROT, Edward. Cuda by Example An Introduction to General-Purpose GPU Programming, Addison-Wesley Professional, 2010. ISBN 978-0-13-138768-3.	0		Substituir	MENEZES, N. N. C. Introdução a programação com Python. Novatec, 2014. 05 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.TANENBAUM, Andrew S. Sistemas Operacionais Modernos - ISBN 978-85- 7605-237-1 3ª. Ed. Pearson Prentice Hall, 2009.	02 exs.		Substituir	RAMALHO, Luciano. Python Fluente: Programação Clara, Concisa e Eficaz. São Paulo: Novatec, 2015. 798p. 10 exs.	
2.DEITEL, Choffnes. Sistemas Operacionais. 3ª ed. Pearson Prentice Hall.	0		Substituir	PATTERSON, David A. Arquitetura de Computadores. Rio de Janeiro: Elsevier, 5 ed. 2014. 0	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

3. DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J. Java: Como Programar. Pearson, 8ª Edição, 2010.	06 exs.		Substituir	STALLINGS, William. Arquitetura e Organização de Computadores. 8 ed. São Paulo: Pearson, 2010. 06 exs.	
4. DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J. Java: Como Programar. Pearson, 8ª Edição, 2010.	06 exs.		Manter		
5. MENEZES, N. N. C. Introdução a programação com Python. Novatec, 2014.	05 exs.		Substituir	DOWNEY, Allen B. Pense em Python. São Paulo: Novatec, 2016. 06 exs.	
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no portal CAPES		1. INTERNATIONAL JOURNAL OF PARALLEL PROGRAMMING. ISSN: 0885-7458. Área: Ciência da Computação; Engenharias IV. Disponível em: < https://www-springer-com.ez15.periodicos.capes.gov.br/journal/10766/ >.	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				Acesso em: 29 de agosto de 2023.	
--	--	--	--	----------------------------------	--

Essa disciplina passou a ser optativa no PPC atualizado.

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

4º PERÍODO					
Disciplina: Banco de Dados II		Nº de vagas: 40:			
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.ELMASRI, R.; NAVATHE, S. Sistemas de banco de dados. Pearson, 6ª edição, 2011.	03 exs.		Manter		Aprovado
2.KORTH, H.; SILBERSCHATZ, A.; SUDARSHAN, S. Sistemas de bancos de dados. Campus, 5ª edição, 2006.	0		Substituir	SILBERSCHATZ, A.; KORTH, H.; SUDARSHAN, S. Sistemas de bancos de dados. Elsevier, 6ª edição, 2012. 0	Aprovado
3.DATE. C. J. Projeto de Banco de Dados e Teoria Relacional: Formas Normais e Tudo o Mais. São Paulo: Novatec, 2015.	06 exs.		Manter		Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar	PPC ATUALIZADO	Análise NDE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Referência atual			ar/Acrescentar/Excluir	Alterar para (nova referência)	(Aprovado/Reprovado)
1.CASANOVA, M, et al. Bancos de Dados Geográficos. INPE, 2005	0		Atualizar	CASANOVA, M. A.; et al. Bancos de Dados Geográficos. Disponível em: http://www.dpi.inpe.br/livros/bdados . Acesso em: 23 de agosto de 2023;	Aprovado
2.FOWLER, M.; SADALAGE, P. J. NoSQL Essencial: Um Guia Conciso Para O Mundo Emergente Da Persistência Poliglota. Novatec, 1ª Edição, 2013.	0		Manter		Aprovado
3.RAMAKRISHNAN, R. Sistemas de Gerenciamento de Banco de Dados. McGraw Hill, 3ª edição, 2010.	06 exs.		Manter		Aprovado
4.DATE, C. J. Introdução a sistemas de bancos de dados. Campus, Tradução da 8ª edição Americana, 2004.	10 exs.		Manter		Aprovado
5.NoSQL Databases. Disponível em: http://nosql-database.org/ . Acessado em: 07 de setembro de 2018.			Atualizar	NoSQL Databases. Disponível em: http://nosql-database.org/ . Acesso em: 23 de agosto de 2023.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

4º PERÍODO					
Disciplina: Análise e Projeto de Sistemas N° de vagas: 40:					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.PRESSMAN, Roger S. Engenharia de Software: uma abordagem profissional. McGraw-Hill, 7a edição, 2011	01 exs.		Atualizar	PRESSMAN, Roger S. Engenharia de Software: uma abordagem profissional. 8. ed. Porto Alegre: McGraw-Hill, 2016. 08 exs.	Aprovado
2.FURGERI, Sérgio. Modelagem de sistemas orientados a objetos: ensino didático. 1. ed. São Paulo: Érica, 2013.	08 exs.		Manter		Aprovado
3.LIMA, Adilson da Silva. UML 2.5: do requisito à solução. São Paulo: Érica, 2014.	0		Substituir	SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de software. 10. ed. São Paulo: Pearson, 2018. 06 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/	PPC ATUALIZADO	Análise NDE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Referência atual			Acrescentar/E xcluir	Alterar para (nova referência)	(Aprova do/Repro vado)
1.FOWLER, M.; SCOTT, K. UML Essencial. Porto Alegre: Bookman, 2005.	0		Atualizar	FOWLER, M. UML Essencial: Um Breve Guia para a Linguagem- Padrão de Modelagem de Objetos. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2005. 0 exs.	Aprovado
2.ENGHOLM JR, H. Análise e Design Orientado a Objetos. Novatec. 2013	06		Manter		Aprovado
3.MCLAUGHLIN, B.; et al. Use a Cabeça Análise e Projeto Orientado a Objeto. Alta Books, 2007.	0		Substituir	PAULA FILHO, Wilson de Pádua. Engenharia de software: produtos. 4. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2019. 16 exs.	Aprovado
4.GUEDES, Gilleanes T. A.. UML 2: uma abordagem prática. São Paulo: Novatec, 2009.	0		Atualizar	GUEDES, Gilleanes T. A.. UML 2: uma abordagem prática. 2. ed. São Paulo: Novatec, 2011. 03 exs.	
5.LARMAN, Craig. Utilizando UML e Padrões: uma introdução à análise e ao projeto orientados a objetos e ao desenvolvimento	01 exs.		Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

iterativo. Bookman, 3ª edição, 2007.					
--------------------------------------	--	--	--	--	--

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

4º PERÍODO

Disciplina: Ética e Direitos Humanos N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. QUEIROZ, Adele et al. Ética e responsabilidade social nos negócios. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2005.	0				
2. VÁZQUEZ, Adolfo Sánchez. Ética. 1. ed. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2017.	07 exs.				
3. SANDEL, M. J. Justiça: o que é fazer a coisa certa. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2013.	0				

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
---------------------------------	--------------------	----------	---	--	----------------------------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

1.MORIN, E.; VIVERET, P. Como viver em tempo de crise?. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2013.	0			Essa disciplina não consta no novo PPC	
2.BOURDIEU Pierre et al. A miséria do mundo. 9. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2012.	0				
3.COMPARATO, Fábio Konder. A afirmação histórica dos direitos humanos. 8.ed. São Paulo: Saraiva, 2013.	0				
4.FELIZARDO, A.R. Ética e direitos humanos: uma perspectiva profissional. Curitiba: InterSaberes, 2012.	0				
5.STUKART, Herberet Lowe. Ética e corrupção: os benefícios da conduta ética na vida pessoal e empresarial. São Paulo: Nobel, 2003.	0				

4º PERÍODO

Disciplina: Direitos Humanos e Direito Digital N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Subs tituir/Atualiz ar/Acrescent ar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova	Análise NDE (Aprova do/Repr
---------------------------------	-----------------------	----------	---	---	--------------------------------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				referência)	ovado)
				1.CARDOSO, Maurício. CERENCIO, Priscilla (Org.). Direitos humanos: Diferentes cenários, novas perspectivas. São Paulo: Editora do Brasil, 2012. 03 exs.	
				2.LIMA, J. A. Bases teóricas para gestão de propriedade intelectual. Campina Grande: EDUFCG 2006. 01 exs.	
				3.HUNT, Lynn. A invenção dos direitos humanos: uma história. Curitiba: A Página, 2012. 03 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
				1.LENZA, Pedro. Direito Constitucional Esquematizado. 17.ed. São Paulo: Saraiva, 2013. 08 exs.	
				2.BOTELHO,	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				André; SCHWARCZ, Lilia Moritz [Orgs.]. Cidadania, um projeto em construção: Minorias, justiça e direitos. São Paulo: Claro Enigma, 2012. 03 exs.	
				3.NOVAES, Carlos Eduardo; LOBO, Cesar. Cidadania para principiantes: a história dos direitos do homem. São Paulo: Ática, 2004. 01 exs.	
				4.UNGER, Roberto Mangabeira. O direito e o futuro da democracia. São Paulo: Boitempo, 2004. 01 exs.	
				5.SPITZCOVSKY, Celso. Direito constitucional. 8. Ed. São Paulo: Método, 2008. 01 exs.	

5º PERÍODO

Disciplina: Programação Web II N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Su bstituir/At	PPC ATUALIZADO	Análise NDE
-------------	--------------------	----------	--------------------------	-------------------	----------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Referência atual			ualizar/Ac rescentar/ Excluir	Alterar para (nova referência)	(Aprovad o/Reprova do)
1.GALESI, T.; SANTANA NETO, O. Python e Django - Desenvolvimento Ágil de Aplicações Web. NOVATEC, 2010.	0		Substituir	LECHETA, R. R. Web services RESTful: aprenda a criar web services RESTful em java na nuvem do google. Novatec, 2015. 10 exs.	Aprovado
2.GRINBERG, M. Flask Web Development: Developing Web Applications with Python. O'Reilly Media, 2014.	0		Substituir	ABINADER, J. A.; LINS, R. D. Web services em Java. Brasport, 2006. 01 exs.	Aprovado
3.GREENFIELD, D.; ROY, A. Two Scoopes of Django: Best Pratices For Django 1.6. Two Scoopes Press, 2014.	0		Substituir	BEIGHLEY, Lynn. Use a cabeça SQL. Rio de Janeiro: Alta Books, 2010. 0 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Su bstituir/At ualizar/Ac rescentar/ Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovad o/Reprova do)
1.RICHARDSON, L.; AMUNDSEN, M.; RUBY, S. Restful Web APIs. O'Reilly Media, 2013; 2. SPURLOCK, J. Bootstrap. O'Reilly Media, 2013.	0		Substituir	RAMALHO, Luciano. Python fluente: programação clara, concisa e eficaz. Novatec, 2015. 10 exs.	Aprovado
2.BASHAM, Bryan; SIERRA, Kathy; BATES, Bert. Use a	0		Substituir	ELMASRI, R.; NAVATHE, S. Sistemas de banco	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

cabeça: Servlets & JSP. 2. ed. Rio de Janeiro: Alta Books, 2010.				de dados. Pearson, 6a edição, 2011. 03 exs.	
3.LUCKOW, Décio Heinzelmann; MELO, Alexandre Altair de. Programação Java para a Web. São Paulo, SP: Novatec, 2010.	0		Substituir	FURGERI, Sérgio. Modelagem de sistemas orientados a objetos: ensino didático. 1. ed. São Paulo: Érica, 2013. 08 exs.	Aprovado
4.Matt Stauffer. Desenvolvendo com Laravel. Editora Novatec, 2017. ISBN: 978- 85-7522-567-7.	06 exs.		Substituir	FREEMAN, E. Use a cabeça! Padrões de Projeto (Design Patterns). 2ª Edição. Alta books, 2007. 0 exs.	Aprovado
5.ORACLE. The Java EE Tutorial. Disponível em https://docs.oracle.com/j avaee/7/tutorial/ . Data de acesso: 04/09/2018.	0		Substituir	FLANAGAN, David. JavaScript: o guia definitivo. Bookman, 2012. 08 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Su bstituir/At ualizar/Ac rescentar/ Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprova do/Reprova do)
		Acesso no portal CAPES		1.REVISTA DE INFORMÁTICA TEÓRICA E APLICADA. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2010- . ISSN: 0103-4308 versão online. Disponível	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				em: https://seer.ufrgs.br/rita . Acesso em: 30 ago. 2023.	
		Acesso no portal CAPES		2.REVISTA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO - RSC. Universidade de Salvador, 2011- . ISSN: 2237-2903 versão online. Disponível em: https://revistas.unifacs.br/index.php/rsc . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPES		3.Computer Networks. ISSN 1389-1286. Áreas: Ciência da Computação, Engenharia Elétrica. Disponível em: https://www-sciencedirect.ez291.periodicos.capes.gov.br/journal/computer-networks . Acessado em: 29 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPES		4.IEEE Communications Surveys & Tutorials. ISSN 1553-877X. Áreas: Ciência da Computação,	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				Engenharia Elétrica. Disponível em: < https://ieeexplore-ieee-org.ez291.periodicos.capes.gov.br/xpl/RecentIssue.jsp?pu number=9739 >. Acessado em: 29 ago. 2023.	
--	--	--	--	---	--

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

5º PERÍODO

Disciplina: Padrões de Projeto de Software N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Su bstituir/At ualizar/Ac rescentar/ Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprova do/Reprova do)
1. GAMMA, E. et al. Padrões de Projeto: Soluções reutilizáveis de software orientado a objetos. Bookman, 2000.	0		Manter		Aprovado
2.FREEMAN, E. Use a cabeça! Padrões de Projeto (Design Patterns). Alta books, 2a Edição. 2007.	08 exs.		Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

3.FOWLER, Martin. Padrões de arquitetura de aplicações corporativas. Bookman, 2006.	0		Substituir	LARMAN, Craig. Utilizando UML e Padrões: uma introdução à análise e ao projeto orientados a objetos e ao desenvolvimento iterativo. Bookman, 3ª edição, 2007. 01 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Su bstituir/At ualizar/Ac rescentar/ Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.METSKER, S. J. Padrões de Projeto em Java. Bookman, 2004.	0		Substituir	ENGHOLM JR, H. Análise e Design Orientado a Objetos. Novatec. 2013. 06 exs.	Aprovado
2.SHALLOWAY, A.; TROTT, J. R. Explicando padrões de projeto – Uma nova perspectiva em projeto orientado a objetos. Bookman, 2004.	0		Substituir	FURGERI, Sérgio. Modelagem de sistemas orientados a objetos: ensino didático. 1. ed. São Paulo: Érica, 2013. 08 exs.	Aprovado
3.BRAUDE, Eric. Projeto de Software: da programação à arquitetura. Bookman, 2005.	0		Substituir	Padrões de Projeto. Disponível em: https://refactoring.guru/pt-br/design-patterns/ . Acesso em: 23 de agosto de 2023.	Aprovado
4.GUEDES, Gilleanes T. A.. UML 2: uma	0		Atualizar	GUEDES, Gilleanes T. A.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

abordagem prática. São Paulo: Novatec, 2009;				UML 2: uma abordagem prática. São Paulo: Novatec, 2011 04 exs.	
5.LARMAN, Craig. Utilizando UML e Padrões: uma introdução à análise e ao projeto orientados a objetos e ao desenvolvimento iterativo. Bookman, 3a edição, 2007.	01 exs.		Substituir	A pattern language for microservices. Disponível em: https://microservices.io/patterns/index.html . Acesso em: 23 de agosto de 2023.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

5º PERÍODO					
Disciplina: Gerência de Projetos de Software N° de vagas: 40:					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.PRESSMAN, Roger S. Engenharia de software: uma abordagem profissional. 7. ed. Porto Alegre: AMGH, 2011. 780 p. il. ISBN 9788563308337.	01 exs.		Atualizar	PRESSMAN, Roger S. Engenharia de software: uma abordagem profissional. 8. ed. Porto Alegre: AMGH, 2016. 986 p. il. ISBN 8580555337. 08 exs.	
2.PROJECT Management Institute. Um guia do	0		Substituir	FOWLER, Martin. UML essencial: Um breve guia para a	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

conhecimento em gerenciamento de projetos. 4. ed. Philadelphia, USA: Global Standard, 2008. 459 p. il. ISBN 9781933890708.				linguagem padrão de modelagem de objetos. 3 ed. Porto Alegre: Bookman, 2005. ISBN 9798536304549. 03 exs.	
3.VARGAS, Ricardo Viana. Manual prático do plano de projeto: Utilizando o PMBOK Guide. 5. ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2014. 266 p. il.	0		Substituir	SBROCCO, José Henrique Teixeira de Carvalho. Metodologias ágeis: Engenharia de software sob medida, 1 ed. São Paulo: Editora Érica, 2012. ISBN 9788536509792. 08 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. KERZNER, Harold. Gerenciamento de projetos: uma abordagem sistêmica para planejamento, programação e controle. São Paulo: Blucher, 2011. 657 p. il. ISBN 9788521206033.	0		Substituir	SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de software. 8. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 552 p. il. ISBN 9788588639287. 0 exs.	Aprovado
2.NOKES, Sebastian; KELLY, Sean . O guia definitivo do gerenciamento de projetos: como alcançar	0		Substituir	FREEMAN, Erick. Use a cabeça: padrões de projetos. Rio De Janeiro: Alta Books, 2009. ISBN	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

resultados dentro do prazo e do orçamento. 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012. 357 p. il.				978-8576081746. 0 exs.	
3.SANTOS, Carlos Fernando da Rocha. Gerenciamento de projetos: conceitos e representações. 1. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2014. 135 p. il.	0		Substituir	LARMAN, Craig. Utilizando UML e Padrões: uma introdução à análise e ao projeto orientados a objetos e ao desenvolvimento iterativo. Bookman, 3a edição, 2007. 01 exs.	Aprova do
4. SBROCCO, José Henrique Teixeira de Carvalho. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo: Érica, 2012. 254 p. il.	08 exs.		Manter		Aprova do
5.SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de software. 8. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 552 p. il. ISBN 9788588639287.	0		Atualizar	SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de software. 10. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2018. 552 p. il. ISBN 9788588639287. 06 exs.	Aprova do

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

5º PERÍODO

Disciplina: Comércio Eletrônico N° de vagas: 40:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.LAUDON, Kenneth C.; LAUDON, Jane P. Sistemas de Informações Gerenciais. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 9a edição, 2010.	0			Essa disciplina não consta no PPC novo.	Aprovado
2.ALBERTIN, Alberto Luiz. Comércio Eletrônico. Atlas Editora, 6a edição, 2010.	0				Aprovado
3.DEITEL, H. M.; DEITEL, P. J; STEINBUHLER, k. E-business e e-commerce para administradores. São Paulo: Pearson Education, 2004. 456 p. il. ISBN 8534613737.	0				Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.STALLINGS, W. Criptografia e segurança de redes. Prentice-Hall, 4a edição, 2007.	0				Aprovado
2.LEDFORD, Jerri L. Google AdSense for	0				Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Dummies. John Wiley Consumer, 1ª edição, 2008.					
3. BERTAGLIA, Paulo Roberto. Logística e gerenciamento da cadeia de abastecimento. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2009. 546 p. il.	08 exs.				Aprovado
4. O' BRIEN, James A; MARAKAS, George M. Administração de sistemas de informação. 15. ed. Porto Alegre: AMGH, 2013. 590 p. il. ISBN 9788580551105.	07 exs.				Aprovado
5. ALBERTIN, Alberto Luiz. Comércio eletrônico: modelo, aspectos e contribuições de sua aplicação. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2004. 318 p. il. ISBN 9788522437542.	0				Aprovado
6. FAGUNDES, Eduardo Mayer. Como ingressar nos negócios digitais. São Paulo: Edições inteligentes, 2004. 174 p. il. ISBN 8576150387.	0				Aprovado
7. FINKELSTEIN, Maria Eugênia Reis. Aspectos jurídicos do comércio eletrônico. 1. ed. Porto Alegre: Síntese, 2004. 337 p. il. ISBN 8588680947.	0				Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

5º PERÍODO					
Disciplina: Programação para Dispositivos Móveis N° de vagas: 40:					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.LECHETA, Ricardo R. Google Android aprenda a criar aplicações para dispositivos móveis com Android SDK. 5. ed. São Paulo: Novatec, 2015.	0		Atualizar	LECHETA, Ricardo R. Google Android para tablets. São Paulo: Novatec, 2012. 01 exs.	
2.DEITEL, Paul; DEITEL, Harvey ; DEITEL, Abbey . Android como programar. 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2015.	0		Substituir	QUERINO FILHO, Luiz Carlos. Criando aplicativos para iPhone e iPad. Novatec, 1ª edição, 2013. 01 exs.	
3.LEAL, Nelson Glauber de Vasconcelos. Dominando o Android do básico ao avançado. 2. ed. São Paulo: Novatec, 2015.	0		Substituir	MILANI, André. Programando para iphone ipad. São Paulo: Novatec, 2012. 01 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.ALLAN, Alasdair.	0		Substituir	LECHETA,	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Aprendendo Programação iOS: Do Xcode à AppStore Novatec, 1a edição, 2013.				Ricardo R. Desenvolvendo para iPhone e iPad. São Paulo: Novatec, 2012. 01 exs	
2.NEIL, Theresa. Padrões de Design para Aplicativos Móveis. Novatec, 1a edição, 2012.	0		Substituir	MILANI, André. Iphone na prática. São Paulo: Novatec, 2012. 01 exs	Aprovado
3.QUERINO FILHO, Luiz Carlos. Desenvolvendo seu primeiro Aplicativo Android. Novatec, 1a edição, 2013;	04 exs.		Manter		Aprovado
4.SAMPAIO, Cleuton. Manual do Indie Game Developer. Ciência Moderna, 1a edição, 2013;	0		Substituir	MEDNIEKS, Zigurd; et al. Programando o android. São Paulo: Novatec, 2012. 01 exs.	Aprovado
5.DARWIN, Ian F. Android Cookbook: Problemas e soluções para desenvolvedores Android. Bookman, 1a edição, 2013.	0		Substituir	Freeman, E.; Freeman, E. Padrões de projetos. 2ª Edição. Alta Books, 2009. 08 exs.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

5º PERÍODO

Disciplina: Empreendedorismo em Software N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. CHIAVENATO, I. Empreendedorismo: Dando Asas ao Espírito Empreendedor. 3 ed. São Paulo: Saraiva, 2008.	0		Substituir	DORNELAS, J.C.A. Empreendedorismo Corporativo. 2 ed. São Paulo: Campus, 2008. 0 exs.	
2. CAVALCANTI, Glauco; TOLOTI, Márcia. Empreendedorismo: decolando para o futuro. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.	0		Substituir	DORNELAS, José. Empreendedorismo: transformando ideias em negócios. 6 ed. Rio de Janeiro: LTC, 2017. 03 exs.	
3. DORNELAS, José. Empreendedorismo: transformando ideias em negócios. 5. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2014.	0		Substituir	DRUCKER, Peter F. Inovação e espírito empreendedor. São Paulo: Thomson Learning, 2013. 08 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. DORNELAS, J.C.A. Empreendedorismo Corporativo. São Paulo: Campus, 2008.	08 exs.		Substituir	BERNARDI, Luiz Antônio. Manual de empreendedorismo e gestão:	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				fundamentos, estratégia e dinâmicas. 2ª ed. Atlas: São Paulo, 2012. 07 exs.	
2.DRUCKER, Peter F. Inovação e espírito empreendedor. São Paulo: Thomson Learning, 2005.	0		Substituir	HASHIMOTO, Marcos. Espírito empreendedor nas organizações: aumentando a competitividade através do intraempreendedorismo. 3ª ed. Saraiva: São Paulo, 2013. 08 exs.	
3.HISRICH, Robert; PETERS, Michael. Empreendedorismo. 5 ed. Porto Alegre: Bookman, 2004.	0		Substituir	LUECK, Richard. Ferramentas para empreendedores: ferramentas e técnicas para expandir seus negócios. Tradução Ryta Magalhães Vinagre. 7ª ed. Rio de Janeiro: Record, 2015 (Harvard Business Essentials). 03 exs.	
4.DORNELAS, José Carlos Assis; SPINELLI, Stephen; ADAMS, Robert. Criação de novos negócios: empreendedorismo para o século XXI. 2. ed. São Paulo: Elsevier, 2014.	0		Excluir		



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

5.HISRICH, Robert D.; PETERS, Michael P; SHEPHERD, Dean A. Empreendedorismo. 9. ed. Porto Alegre, RS: AMGH, 2014.	0		Excluir		
--	---	--	---------	--	--

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

5º PERÍODO					
Disciplina: Práticas Curriculares de Extensão II N° de vagas: 40:					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
			Acrescentar	1.CAPRON, H. L. Introdução à Informática. 8a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004. 07 exs.	Aprovado
			Acrescentar	2.COSTA, Conceição de Maria Cardoso. Informática para a terceira idade. Brasília: IFB, 2016. 01 exs.	Aprovado
			Acrescentar	3.INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				(IFPB). Resolução AR nº 84/2021, de 15 de outubro de 2021. Dispõe sobre as Diretrizes para a Curricularização da Extensão no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB. CONSUPER/DA AOC/REITORIA/IFPB, 2021. Disponível em: - 140 - https://www.ifpb.edu.br/proexc/assuntos/legislacoes-e-normas/resolucao-ar-no-85-2021/res-ar-84-2021-diretrizes-para-a-curricularizacao.pdf . Acesso em: 1 jun. 2022.	
--	--	--	--	---	--

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

PPC VIGENTE <u>Referência atual</u>	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <u>Alterar para (nova referência)</u>	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
			Acrescentar	1.BAGNO, Marcos. Pesquisa na escola. 25a ed. São Paulo: Loyola, 2012.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				01 exs.	
			Acrescentar	2.BASTOS, Cleverson Leite. Aprendendo a aprender. 29a ed. Petrópolis: Vozes, 2015. 02 exs.	Aprovado
			Acrescentar	3.GRUS, Joel. Data science do zero. Rio de Janeiro: Alta Books, 2016. 08 exs.	Aprovado
			Acrescentar	4.RICHARDSON , Roberto Jarry. Pesquisa social. 3a ed. São Paulo: Atlas, 1999. 08 exs.	Aprovado
			Acrescentar	5.BRASIL, Conselho Nacional de Educação. Resolução CNE/CES nº 7, de 18 de dezembro de 2018. Estabelece as Diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira e regimenta o disposto na Meta 12.7 da Lei nº 13.005/2014. Brasília: Diário Oficial da União, 19/dez, 2018.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				Disponível em: https://www.in.gov.br/materia/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/55877808 . Acesso em: 1 jun. 2022.	
			Acrescentar	6.INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA. CONSUPER/DA AOC/REITORIA/IFPB. Resolução nº 96/2021. Dispõe sobre aprovação da Política de Extensão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB. João Pessoa: IFPB, 2021. Disponível em: https://www.ifpb.edu.br/proexc/sobre/politica . Acesso em: 1 jun. 2022.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE _____ Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO _____ Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso	Acrescentar	1.REVISTA	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

		no portal CAPES		PRINCIPIA. João Pessoa: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba, 1996- . ISSN 1517-0306 versão online. Disponível em: https://periodicos.ifpb.edu.br/index.php/principia . Acesso em: 30 ago. 2023.	
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	2.INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO. Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), 1998- . ISSN: 1982-1654 versão online. Disponível em: https://seer.ufrgs.br/InfEducTeoriaPratica . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado

6º PERÍODO

Disciplina: Sistemas Distribuídos N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.Coulouris, Dollimore e	10 exs.		Manter		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Kindberg. Sistemas distribuídos, conceito e projeto. ISBN 9788582600535. Bookman, 5ª Ed., 2013.					
2.Tanenbaum e van Steen, Sistemas distribuídos, princípios e paradigmas. ISBN 9788576051428. Pearson, 2ª Ed., 2007.	0		Substituir	KUROSE, J. F., ROSSA, K. W. Redes de computadores e a internet. 5 ed. Editora Pearson. 2010. 03 exs.	Aprovado
3.BURNS, Brendan. Designing Distributed Systems: Patterns and Paradigms for Scalable, Reliable Services. O'Reilly, 1º Ed. 2018.	0		Substituir	TANENBAUM, A. S., WETHERALL, D. Redes de Computadores. 5 ed. Editora Pearson. 2011.. 06 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. KSHEMKALYANI, Ajay D., SINGHAL, Mukesh. Distributed Computing: Principles, Algorithms, and Systems. Cambridge University Press, 1ª Ed. 2008.	0		Substituir	COMER, D. E. Redes de computadores e internet. 6 ed. Editora Artmed. 2009. 03 exs.	Aprovado
2.MULLENDER, S. Distributed Systems. Addison Wesley, 2ª Ed. ISBN: 0-2016- 2427-3,	0		Substituir	SOARES, Luiz Fernando Gomes; SOUZA FILHO, Guido Lemos de;	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

1993.				COLCHER, Sérgio. Redes de computadores: das LANs, MANs e WANs às redes ATM. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 1995. 01 exs.	
3. IEEE Transactions on Parallel and Distributed Systems. IEEE Computer Society. ISSN: 1045-9219.	0		Substituir	MORIMOTO, Carlos E. Redes - Guia Prático. 2. ed. Porto Alegre: Sulina, 2011. 01 exs.	Aprovado
4. Distributed Computing Journal. Springer. ISSN: 0178-2770 (print version), ISSN: 1432-0452 (electronic version).	0		Substituir	SILBERSCHATZ, A.; et al. Fundamentos de Sistemas Operacionais. Editora LTC, 8 Ed., 2013. 03 exs.	Aprovado
5. Journal of Parallel and Distributed Systems. Elsevier. ISSN: 0743-7315.	0		Substituir	GALLO, Michael A.; HANCOCK, William M. Comunicação entre computadores e tecnologias de rede. São Paulo: Cengage, 2003. Tradução técnica Flávio Soares Corrêa da Silva, Márcio Rodrigo de Freitas Carneiro, Ana Cristina Vieira de Melo.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

					01 exs.	
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR						
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)	
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	1.IEEE Transactions on Parallel and Distributed Systems. IEEE Computer Society. ISSN: 1045-9219 (versão online); Disponível em: https://journals-sagepub-com.ez291.periodicos.capes.gov.br/home/act . Acesso em: 16 set. 2023.	Aprovado	
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	2.Distributed Computing Journal. Springer. ISSN: 1432-0452 (versão online); Disponível em: https://www-springer-com.ez291.periodicos.capes.gov.br/journal/446 . Acesso em: 16 set. 2023.	Aprovado	

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

6º PERÍODO

Disciplina: Qualidade e Processo de Software N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.PRESSMAN, Roger S. Engenharia de Software: uma abordagem profissional. McGraw-Hill, 7ª edição, 2011.	01 exs.		Atualizar	PRESSMAN, R. S. Engenharia de Software: uma abordagem profissional. 8ª Edição. Porto Alegre: AMGH, 2016. 07 exs.	Aprovado
2.SOMMERVILLE, I. Engenharia de Software. Pearson Education, 9ª Edição, 2011.	01 exs.		Atualizar	SOMMERVILLE, I. Engenharia de software. 10ª Edição. São Paulo: Pearson, 2018. 06 exs.	Aprovado
3.SAMPAIO, Cleuton. Qualidade de Software na Prática. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2014.	0 exs.		Substituir	PAULA FILHO, W. P. Engenharia de software: projetos e processos. Rio de Janeiro: LTC, 2019. 08 exs.	Aprovado
4.International Organization for Standardization - ISO/IEC 12207:2008. Disponíveis em: https://www.iso.org/standard/43447.html .	0 exs.		Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Acessado em: 07 de setembro de 2018.					
5.International Organization for Standardization - ISO/IEC 15504-6:2013. Disponível em: https://www.iso.org/standard/61492.html . Acessado em: 07 de setembro de 2018.	0 exs.		Excluir		Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <u>Referência atual</u>	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <u>Alterar para (nova referência)</u>	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.MOLINARI, Leonardo. Inovação e automação de testes de software. São Paulo: Erica, 2010.	0 exs.		Substituir	AMARAL, M. A. I. Implantação de melhoria de processos de software com CMMI-DEV Nível 2. João Pessoa: IFPB, 2015. 06 exs.	Aprovado
2.COHN, Mike. Desenvolvimento de Software com Scrum: aplicando métodos ágeis com sucesso. Porto Alegre: Bookman, 2011.	0 exs.		Substituir	ENGHOLM JUNIOR, H. Análise e Design Orientado a Objetos. São Paulo: Novatec, 2013. 06 exs.	Aprovado
3.SOFTEX. MPS.BR - Melhoria de Processo do Software Brasileiro: Guia Geral MPS de	0 exs.		Substituir	FURGERI, S. Modelagem de sistemas orientados a	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Software. Brasília: Softex, 2016.				objetos: ensino didático. São Paulo: Ática, 2013. 08 exs.	
4.SBROCCO, José Henrique Teixeira de Carvalho. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo: Érica, 2012.	07 exs.		Atualizar	SBROCCO, J. H. T. de C. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo: Ática, 2012. 07 exs.	Aprovado
5.COUTO, Ana Brasil. CMMI - Integração dos Modelos de Capacitação e Maturidade de Sistemas. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2007.	0 exs.		Substituir	TELES, V. M. Extreme programming. São Paulo: Novatec, 2004. 01 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	1.Journal of Information and Communication Technology (JICT). ISSN: 1675-414X. Disponível em: < https://e-journal.uum.edu.my/index.php/jict >. Acesso em: 26 de setembro de	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				2023.	
--	--	--	--	-------	--

Essa disciplina no PPC atualizado está como optativa.

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

6º PERÍODO					
Disciplina: Gerência e Configuração de Serviços para Internet N° de vagas: 40:					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.NEMETH, E.; SNYDER, G.; HEIN, T. Manual Completo do Linux: Guia do Administrador. Pearson, 2004	0 exs.		Atualizar	NEMETH, E.; SNYDER, G.; HEIN, T. Manual Completo do Linux: Guia do Administrador. 2ª Edição. Pearson, 2007. 09 exs.	
2.FERREIRA, R. E. Linux, Guia do Administrador do sistema Novatec, 2008.	0 exs.		Substituir	TANENBAUM, A. S. Sistemas Operacionais Modernos. 4ª Edição. Editora Pearson, 2016. 01 exs.	
3.SIEVER, E.; WEBER A.; FIGGINS S.; LOVE R.; ROBBINS A. Linux, O Guia Essencial O'Reilly Media, 2006.	0 exs.		Substituir	SILBERSCHATZ, A.; et al. Fundamentos de Sistemas Operacionais. 9ª Edição. Editora LTC, 2013. 05 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

PPC VIGENTE <u>Referência atual</u>	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <u>Alterar para (nova referência)</u>	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.MORIMOTO, C. Linux, Guia Prático. GDH Press e Sul Editores, 2009.	0 exs.		Atualizar	MORIMOTO, C. Redes, Guia Prático. 2ª Edição. Sul Editores, 2011. 01 exs.	
2.MORIMOTO, C. Servidores Linux, Guia Prático. GDH Press e Sul Editores, 2008.	0 exs.		Substituir	HOLDEN, G. Apache server: Comentários Detalhados do Código do Apache Server. Makron Books, 2001. 01 exs.	
3.LAURIE, B; LAURIE, P. Apache: The definitive Guide. O'Reilly Media, 2002.	0 exs.		Substituir	GIAVAROTO, S. C. R. Backtrack Linux: Auditoria e Teste de Invasão em Redes de Computadores. 1ª Edição. Ciência Moderna, 2013. 01 exs.	
4.TANENBAUM, A. S. Sistemas Operacionais Modernos. Editora Pearson. 3 Ed., 2010.TANENBAUM, A. S. Sistemas Operacionais Modernos. Editora Pearson. 3 Ed., 2010.	0 exs.		Substituir	KIRCH, O. Guia do administrador de redes Linux. 1ª Edição. Conectiva, 1999. 01 exs.	
5.SILBERSCHATZ, A.; et al. Fundamentos de Sistemas Operacionais.	0 exs.		Substituir	SERY, P. G. Ferramentas poderosas para	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Editora LTC, 8 Ed., 2010.				redes em Linux dicas e segredos. 1ª Edição. Editora Moderna, 1998. 01 exs.	
---------------------------	--	--	--	--	--

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

6º PERÍODO					
Disciplina: Desenvolvimento e Execução de Projeto de Software em TSI Nº de vagas: 40:					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. PAULA FILHO, Wilson de Pádua. Engenharia de software fundamentos, métodos e padrões. 3. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2009. 1248 p. [LTC] PRESSMAN Roger S. Engenharia de software: uma abordagem profissional. 7. ed. Porto Alegre: AMGH, 2011. 780 p.	0 exs.		Substituir	PRESSMAN, Roger S. Engenharia de Software: uma abordagem profissional. 8. ed. Porto Alegre: McGraw-Hill, 2016. 01 exs.	Aprovado
2. SBROCCO, José Henrique Teixeira de Carvalho. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo: Érica, 2012. 254 p.	08 exs.		Atualizar	SBROCCO, José Henrique Teixeira de Carvalho. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo: Ática, 2012. 08 exs.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

3.SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de software 8. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 552 p.	0 exs.		Atualizar	SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de software. 10. ed. São Paulo: Pearson, 2018. 01 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Sub stituir/Atual izar/Acresc entar/Exclui r	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovad o/Reprov ado)
1.FURGERI, Sérgio. Modelagem de sistemas orientados a objetos: ensino didático. 1. ed. São Paulo: Érica, 2013. 304 p.	01 exs.		Atualizar	FURGERI, Sérgio. Modelagem de sistemas orientados a objetos: ensino didático. São Paulo: Ática, 2013. 01 exs.	Aprovado
2.GUEDES, Gilleanes T. A.. UML 2: uma abordagem prática. São Paulo: Novatec, 2009. 485 p. 08	0 exs.		Atualizar	GUEDES, Gilleanes T. A. UML 2: uma abordagem prática. 2. ed. São Paulo: Novatec, 2011. 01 exs.	Aprovado
3.LARMAN Craig. Utilizando UML e padrões: uma introdução à análise e ao projeto orientados a objetos e ao processo unificado. 2. ed. São Paulo: Bookman, 2004. 607 p.	0 exs.		Substituir	FREEMAN, E; FREEMAN, E. Use a Cabeça: padrões de projeto. 2. ed. Rio de Janeiro: Alta Books, 2009. 08 exs.	Aprovado
4.LIMA, Adilson da Silva. Especificações técnicas de software. 1.	0 exs		Substituir	LARMAN, Craig. Utilizando UML e Padrões: uma	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

ed. São Paulo: Érica, 2012. 384 p. LIMA, Adilson da Silva. UML 2.5: do requisito à solução. São Paulo: Érica, 2014. 368 p.				introdução à análise e ao projeto orientados a objetos e ao desenvolvimento iterativo. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2007. 01 exs.	
5.MARTINS, José Carlos Cordeiro. Gerenciando projetos de desenvolvimento de software com PMI, RUP e UML. 5. ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2010. 290 p.	0 exs		Excluir		Aprovado
6.PREECE, Jennifer; ROGERS, Yvonne; SHARP, Helen. Design de interação Porto Alegre: Bookman, 2008. 548 p. 05	0 exs		Atualizar	PREECE, Jennifer; ROGERS, Yvonne; SHARP, Helen. Design de interação: Além da Interação Humano-Computador. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2013. 07 exs.	Aprovado
7.PRESSMAN Roger S. Engenharia de software. São Paulo: Pearson, 1995. 1056 p.	0 exs		Excluir		Aprovado
8.SBROCCO, José Henrique Teixeira de Carvalho. UML 2.5 com enterprise architect 10: modelagem visual de projetos orientada a objetos. São Paulo: Érica, 2014. 320 p.	0 exs.		Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

6º PERÍODO					
Disciplina: Tópicos Especiais - Introdução à Inteligência Artificial (IA) Nº de vagas: 40:					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. Russell, Stuart J. and Norvig, Peter. Inteligência Artificial, Prentice Hall. (3rd edição), ISBN 978-85-352-370-3701-6 2013.	0 exs.		Excluir	Essa disciplina não consta no PPC atualizado.	Aprovado
2. Poole, David L. and Mackworth, Alan K. Artificial Intelligence: Foundations of Computational Agents, Cambridge University Press (2nd Edition), ISBN 978-1-107-19539-4.	0 exs.		Excluir		Aprovado
3. Ertel, Wolfgang. Introduction to Artificial Intelligence. Springer (2nd Edition) ISBN 978-3-319-58486-7	0 exs.		Excluir		Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

1.Vlassis, Nikos. A Concise Introduction to Multiagent Systems and Distributed Artificial Intelligence, ISBN 978-1598295269.	0 exs.		Excluir		Aprovado
2.Brachman, Ronald; Levesque, Hector. Knowledge Representation and Reasoning (1st Edition), ISBN 978-1558609327.	0 exs.		Excluir		Aprovado
3.LaValle, Steven M. Planning Algorithms, Cambridge University Press (1st Edition) ISBN 978-0521862059	0 exs.		Excluir		Aprovado
4.Bishop, Christopher M. Pattern Recognition and Machine Learning, Springer ISBN 0-387-31073-8	0 exs.		Excluir		Aprovado
5.Goodfellow, Ian; Bengio, Yoshua and Courville, Aaron. Deep Learning, The MIT Press, ISBN 978-0262035613.	0 exs.		Excluir		Aprovado

6º PERÍODO

Disciplina: Projeto Integrador em Sistemas para Internet (PISI) N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
---------------------------------	--------------------	----------	---	--	----------------------------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

1.ENGHOLM JR., Hélio. Análise e Design Orientado a Objetos. [S.l.]: Novatec, 2013. ISBN: 9788575223406.	5 exs.		Substituir	GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 6 ^a Edição. São Paulo: Atlas, 2017. 01 exs.	Aprovado
2.SOMMERVILLE, Ian. Engenharia de Software. 9. ed. [S.l.]: Pearson. 2011. ISBN: 9788579361081.	2 exs.		Substituir	FREEMAN, Eric. Padrões de projetos. 2 ^a Edição. Rio de Janeiro: Alta Books, 2009. 08 exs.	Aprovado
3.HUMBLE, J. Entrega Contínua. Como Entregar Software de Forma Rápida e Confiável.. Bookman, 1 ^a Edição. 2013. ISBN-10: 8582601034	0 exs.		Substituir	ZIVIANE, Nivio. Projeto de algoritmos. 3 ^a Edição. São Paulo: Cengage Learning, 2011. 0 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. FREEMAN, E; FREEMAN, E. Use a Cabeça: padrões de projeto. 1. ed. [S.l.]: Starlin Alta Consult, 2008. ISBN: 8576081741.	08 exs.		Substituir	ANDRADE, Maria Margarida de. Introdução à metodologia do trabalho científico. 10 ^a Edição. São Paulo: Atlas, 2010. 08 exs.	Aprovado
2.GAMMA, E.; HELM,	0 exs.		Substituir	PINHEIRO,	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

R.; JOHNSON, R.; VLISSIDES, J. Padrões de Projeto. 1. ed. Porto Alegre: Bookman, 2000. ISBN: 8573076100.				Duda. Trabalho de conclusão de curso - TCC. São Paulo: Atlas, 2009. 01 exs.	
3.LARMAN, C. Utilizando UML e Padrões: uma introdução à análise e ao projeto orientados a objetos e ao desenvolvimento interativo. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2007.	0 exs.		Substituir	SILVA, José Maria da. Apresentação de trabalhos acadêmico. Petropolis: Vozes, 2012. 01 exs.	Aprovado
4.Forsgren, N. Accelerate: The Science of Lean Software and DevOps: Building and Scaling High Performing Technology Organizations. IT Revolution Press, 1th edition. 2018.	0 exs.		Substituir	YIN, Robert K. Estudo de caso. 4ª Edição. Porto Alegre: Bookman, 2010. 08 exs.	Aprovado
5.KERZNER, Harold. Gerenciamento de projetos: uma abordagem sistêmica para planejamento, programação e controle. São Paulo: Blucher, 2011. 657 p. il. ISBN 9788521206033.	0 exs.		Manter		Aprovado
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplar es físicos	Digitais	Manter/Substi tuir/Atualizar/ Acrescentar/E xcluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprova do/Reprova do)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	1.REVISTA DE SISTEMAS E COMPUTAÇÃO - RSC. Universidade de Salvador, 2011- . ISSN: 2237-2903 versão online. Disponível em: https://revistas.uni-facs.br/index.php/rsc . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	2.REVISTA DE INFORMÁTICA TEÓRICA E APLICADA. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2010- . ISSN: 0103-4308 versão online. Disponível em: https://seer.ufrgs.br/rita . Acesso em: 30 ago. 2023.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

6º PERÍODO

Disciplina: Práticas Curriculares de Extensão III N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE <u>Referência atual</u>	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <u>Alterar para (nova referência)</u>	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
--	--------------------	----------	---	---	----------------------------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

			Acrescentar	1.BRASIL, Conselho Nacional de Educação. Resolução CNE/CES nº7, de 18 de dezembro de 2018. Estabelece as Diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira e regimenta o disposto na Meta 12.7 da Lei nº 13.005/2014. Brasília: Diário Oficial da União, 19/dez, 2018. Disponível em: https://www.in.gov.br/materia/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/55877808 . Acesso em: 1 jun. 2022.	
			Acrescentar	2.CAPRON, H. L. Introdução à Informática. 8a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004. 0 exs.	
			Acrescentar	3.COSTA, Conceição de Maria Cardoso. Informática para a terceira idade. Brasília: IFB, 2016. 01 exs.	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/	PPC ATUALIZADO	Análise NDE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Referência atual			Acrescentar/Excluir	Alterar para (nova referência)	(Aprovado/Reprovado)
			Acrescentar	1.BAGNO, Marcos. Pesquisa na escola. 25a ed. São Paulo: Loyola, 2012. BASTOS, Cleverson Leite. Aprendendo a aprender. 29a ed. Petrópolis: Vozes, 2015. 01 exs.	
			Acrescentar	2.GRUS, Joel. Data science do zero. Rio de Janeiro: Alta Books, 2016. 35 exs.	
			Acrescentar	3.RICHARDSON, Roberto Jarry. Pesquisa social. 3a ed. São Paulo: Atlas, 1999. 35 exs.	
			Acrescentar	4.INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA. CONSUPER/DAA OC/REITORIA/IFPB. Resolução nº 96/2021. Dispõe sobre aprovação da Política de - 152 - Extensão do Instituto Federal de Educação, Ciência e	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				<p>Tecnologia da Paraíba - IFPB. João Pessoa: IFPB, 2021. Disponível em: https://www.ifpb.edu.br/proexc/sobre/politica. Acesso em: 1 jun. 2022.</p>	
			Acrescentar	<p>5.INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA (IFPB). Resolução AR nº 84/2021, de 15 de outubro de 2021. Dispõe sobre as Diretrizes para a Curricularização da Extensão no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB. CONSUPER/DAA OC/REITORIA/IFPB, 2021. Disponível em: https://www.ifpb.edu.br/proexc/assuntos/legislacoes-e-normas/resolucao-ar-no-85-2021/res-ar-84-2021-diretrizes-para-a-curricularizacao.pdf. Acesso em: 1 jun. 2022.</p>	
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	1.REVISTA PRINCIPIA. João Pessoa: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba, 1996- . ISSN 1517-0306 versão online. Disponível em: https://periodicos.ifpb.edu.br/index.php/principia . Acesso em: 30 ago. 2023.	
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	2.INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO. Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), 1998- . ISSN: 1982-1654 versão online. Disponível em: https://seer.ufrgs.br/InfEducTeoriaPratica . Acesso em: 30 ago. 2023.	

6º PERÍODO

Disciplina Optativa: LIBRAS (Língua Brasileira de Sinais) Nº de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atual	PPC ATUALIZADO	Análise NDE
-------------	--------------------	----------	-------------------------	----------------	-------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Referência atual			izar/Acrescentar/Excluir	Alterar para (nova referência)	(Aprovado/Reprovado)
1.GESSER, A. Libras? Que língua é essa? São Paulo, Editora Parábola: 2009.	0 exs.		Substituir	Honora, M.; :Frizanco, M. L. E. Livro ilustrado de Língua Brasileira de Sinais: desvendando a comunicação usada pelas pessoas com surdez - vol. 1. Ciranda Cultural, 2009. 01 exs.	Aprovado
2.PEREIRA, M.C.C. et al. LIBRAS. Conhecimento além dos sinais. São Paulo: Pearson, 2011.	0 exs.		Substituir	Honora, M.; :Frizanco, M. L. E. Livro ilustrado de Língua Brasileira de Sinais: desvendando a comunicação usada pelas pessoas com surdez - vol. 2. Ciranda Cultural, 2009. 03 exs.	Aprovado
3.QUADROS, R.M. Língua de Sinais Brasileira: Estudos linguísticos, Porto Alegre: Artmed, 2004.	0 exs.		Substituir	Honora, M.; :Frizanco, M. L. E. Livro ilustrado de Língua Brasileira de Sinais: desvendando a comunicação usada pelas pessoas com surdez - vol. 3. Ciranda Cultural, 2009. 03 exs.	Aprovado
4._____. Educação de Surdos: aquisição da	36 exs.		Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

linguagem. Porto Alegre: Artmed, 2008.					
5.STROBEL, K. Cultura surda. Editora da UFSC, 2008.	0 exs.		Excluir		Aprovado
6.Lei 10436/2002 (Dispõe sobre a Língua Brasileira de Sinais - Libras e dá outras providências.)	0 exs.		Excluir		Aprovado
7.Decreto 5626/2005 (Regulamenta a Lei 10436/2002)			Excluir		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <u>Referência atual</u>	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <u>Alterar para (nova referência)</u>	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.COUTINHO, Denise. Libras e língua portuguesa: semelhanças e diferenças. Vol. 1 João Pessoa: Ideia, 2009.	0 exs.		Substituir	Quadros, R. M. Educação de Surdos: a aquisição da linguagem. Artmed, 1997. 08 exs.	Aprovado
2._____, Denise. Libras e língua portuguesa: semelhanças e diferenças. Vol.2 João Pessoa: Ideia, 2009.	0 exs.		Substituir	Figueira, A. dos S. Material de apoio para o aprendizado de LIBRAS. Phorte, 2011. 02 exs.	Aprovado
3.DINIZ, H. G. A história da Língua de Sinais Brasileira (Libras): Um estudo descritivo de mudanças fonológicas e lexicais. Dissertação de mestrado. 2010. 144 p. Dissertação	0 exs.		Substituir	Capovilla, F. C.; Raphael, W. D.; Temoteo, J. G.; Matins, A. C. Dicionário da Língua de Sinais do Brasil: a libras em suas mãos. EDUSP,	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

(mestrado) - Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Comunicação e Expressão. Programa de Pós-Graduação em Linguística.				INEP, CNPQ, FAPESP, CAPES, Obeduc, 2017. 18 exs	
4.PERLIN, G. O Lugar da Cultura Surda. In: THOMA, A. S; LOPES, M. C. (Org.). A Invenção da Surdez: Cultura, alteridade, Identidade e Diferença no campo da educação. Santa Cruz do Sul, EDUNISC, 2004.	0 exs.		Excluir		Aprovado
5.SACKS, O. Vendo vozes: Uma viagem ao mundo dos surdos. São Paulo: Companhia das Letras, 1998.	0 exs.		Excluir		Aprovado
6.SKLIAR, C. Uma perspectiva sócio-histórica sobre a psicologia e a educação dos surdos. IN.	0 exs.		Excluir		Aprovado
7._____. Educação e exclusão. Abordagens sócio-antropológicas em educação especial. Porto Alegre: Mediação, 1997.	0 exs.		Excluir		Aprovado
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no	Acrescentar	1.Rigo, N. Artes e Libras (Libras).	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

		portal CAPE S		Universidade do Estado de Santa Catarina. Disponível em: < https://eduplay.rnp.br/portal/video/136726 > Acessado em: 01 set. 2023	
		Acesso no portal CAPE S	Acrescentar	2.Melo, S. Libras como uma nova língua. Universidade do Estado de Santa Catarina. Disponível em: < https://eduplay.rnp.br/portal/video/udesc2062 >. Acessado em: 01 set. 2023	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

6º PERÍODO

Disciplina Optativa: Introdução aos Robôs Móveis Autônomos N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.ROLAND, S.; REZA, N. I.; DAVIDE, S. Introduction to autonomous mobile robots. [S.l.]: MIT, 2011. Intelligent robotics and autonomous agents.	0 exs.		Excluir	essa disciplina não consta no PPC atualizado.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

2.FERNÁNDEZ-MADRIGAL, J.-A.; CLARACO, J. L. B. Simultaneous Localization and Mapping for Mobile Robots: Introduction and Methods. 1st. ed. Hershey, PA, USA: IGI Global, 2012. ISBN 1466621044, 9781466621046.	0 exs.		Excluir		Aprovado
3.THRUN, S.; BURGARD, W.; FOX, D. Probabilistic Robotics. Cambridge (Mass.) (London): the MIT Press, 2005. (Intelligent robotics and autonomous agents). ISBN 0-262-20162-3. Disponível em: http://opac.inria.fr/record=b1102986	0 exs.		Excluir		Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. MATARIC, Maja J. Introdução à Robótica. 1ª ed. São Paulo: Editora Unesp/Blucher 2014. ISBN 978-85-393-0490-5	0 exs		Excluir		Aprovado
2.CHOSET, Howie; et Al. Principles of Robot Motion: Theory, Algorithms, and Implementations. MIT Press 2005. ISBN 978-0-	0 exs		Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

262-03327-5					
3.PRINCE, S. Computer Vision: Models Learning and Inference. [S.l.]: Cambridge University Press, 2012. ISBN 978-1-107-01179-3.	0 exs		Excluir		Aprovado
4.HARTLEY, R. I.; ZISSERMAN, A. Multiple View Geometry in Computer Vision. Second. [S.l.]: Cambridge University Press, ISBN: 0521540518, 2004.	0 exs.		Excluir		Aprovado
5.McCOMB, Gordon. Arduino Robot Bonanza. McGraw-Hill, 2013. ISBN 978-0- 07-178277-7.	0 exs.		Excluir		Aprovado

6º PERÍODO

Disciplina Optativa: Ciência de Dados N° de vagas: 40:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1.HAN, J.; KAMBER, M. Data Mining Concepts and Techniques. 3. ed. [S.l.]: Morgan Kaufmann Publishers, 2012. ISBN: 9780123814791.	0 exs.		Substituir	SILVA, I.; SPATTI, D.; FLAUZINO, R. Redes Neurais Artificiais para Engenharia e Ciências Aplicadas: curso prático. 2. ed. São	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

				Paulo: Artliber, 2016. 0 exs.	
2.TAN, P.; STEINBACH, M.; KUMAR, V. Introdução ao Data Mining: mineração de dados. Rio de Janeiro: Ciência Moderna Ltda., 2009. ISBN: 9788573937619.	0 exs.		Excluir		Aprovado
3.FOSTER, Provost; TOM, Fawcett. Data Science Para Negócios. O que Você Precisa Saber Sobre Mineração de Dados e Pensamento Analítico de Dados. Alta Books, 1ª Ed. 2016. ISBN: 857608972-6.	08 exs.		Manter		Aprovado
4.GRUS, Joel. Data Science do Zero. Primeiras Regras com o Python. Alta Books, 1ª Ed. 2106. ISBN: 857608998-X.	08 exs.		Atualizar	GRUS, Joel. Data Science do Zero. Primeiras Regras com o Python. Alta Books, 1ª Ed. 2016. ISBN: 857608998-X. 08 exs.	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplar es físicos	Digitais	Manter/Subst ituir/Atualiza r/Acrescentar /Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprova do/Reprova do)
1.WITTEN, I. H.; FRANK E.; HALL, M. A. Data Mining: practical machine learning tools and	0 exs.		Substituir	CARVALHO, Luís Alfredo Vidal de. Datamining. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2005.	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

techniques. Burlington (EUA): Margan Kaugmann, 2011. ISBN: 9780123748560.				01 exs.	
2.KIMBALL, R.; ROSS, M. The Data Warehouse Toolkit: the definitive guide to dimensional modeling. Hoboken (EUA): Wiley, 2013. ISBN: 9781118530801.	0 exs.		Substituir	PROVOST, Foster. Data Science para Negócios. Rio de Janeiro: Alta Books, 2016. 08 exs.	Aprovado
3.LINOFF, G. S.; BERRY, M. J. A. Data Mining Techniques: for marketing, sales and customer relationship management. 3. ed. Indianapolis (EUA): Editora Wiley, 2011. ISBN: 978-0470650936.	0 exs.		Substituir	OLIVEIRA, Magno Alves de. Probabilidade e Estatística. Brasília: Ed. IFB, 2011. 01 exs.	Aprovado
4.MITCHELL, T. M. Machine Learning. Estados Unidos: McGraw-Hill, 1997. ISBN: 9780070428072.	0 exs.		Substituir	PEREIRA, Paulo Roberto Rufino. Estatística Aplicada. Rio de Janeiro: Fundação CECIERJ, 2009. 20 exs.	Aprovado
5.RUSSEL, S.; NORVIG, I. Inteligência Artificial. 3. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2013. ISBN: 8535237011.	0 exs.		Substituir	TIBONI, Conceição Gentil Rebelo. Estatística Básica. São Paulo: Atlas, 2010. 0 exs.	Aprovado
6.SILVA, I.; SPATTI, D.; FLAUZINO, R. Redes Neurais Artificiais para Engenharia e Ciências Aplicadas: curso prático.	0 exs.		Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

1. ed. São Paulo: Artliber, 2010. ISBN 9788588098534.					
BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplar es físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	EPJ DATA SCIENCE. ISSN: 2193-1127. Área: Ciência da Computação; Engenharias I; Engenharias IV. Disponível em: < https://epjdatascience.springeropen.com/ >. Acesso em: 26 de setembro de 2023.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:

Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

6º PERÍODO					
Disciplina Optativa: Internet das Coisas N° de vagas: 40:					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplar es físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
I.OBAIDAT, M. S.; DENKO, M.; WOUNGANG, I. Pervasive Computing	0 exs		Substituir	MENEZES, N. N. C. Introdução à programação com Python: algoritmos	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
 DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
 Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

And Networking. 1. St. John Wiley & Sons, 1st Edition, 2011.				e lógica de programação para iniciantes. 3ª Edição. Novatec 2019. 02 exs	
2. KRUMM, J. Design da Interação: Ubiquitous Computing Fundamentals. 1st ed. Chapman & Hall/CRC, 1ª Edição, 2010.	0 exs		Substituir	TANENBAUM, A. S.; SOUZA, V. D.; JAMHOUR, E. Redes de Computadores. 4ª Edição. Elsevier, 2003. 0 exs	Aprovado
3. RAPPAPORT, T. Comunicações sem Fio: Princípios e Práticas. 2. ed Pearson-Prentice Hall, 2009.	0 exs		Substituir	KUROSE, J. F.; VIEIRA, D.; ROSS, K. W. Redes de computadores e a internet: uma abordagem top-down. 6ª Edição. Pearson, 2013. 0 exs	Aprovado
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR					
PPC VIGENTE <hr/> Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO <hr/> Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
1. GREENGARD, S. The Internet of Things. The MIT Press, 2015.	0 exs		Substituir	TANENBAUM, A. M.; LANGSAM, Y.; AUGENSTEIN, M. J. Estrutura de Dados Usando C. Makron Books, 1995. 0 exs	Aprovado
2. KARVINEN, T. Make: Sensors: A	0 exs		Substituir	CELES, W.; CERQUEIRA, R.;	Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Hands-On Primer for Monitoring the Real World with Arduino and Raspberry Pi. 1 st . ed. Maker Media, 2014.				RANGEL, J. L. Introdução a estruturas de dados: com técnicas de programação em C. 2ª Edição. Elsevier, 2016. 7 exs	
3.BELL, C. Beginning Sensor Networks with Arduino and Raspberry Pi. Apress, 2013.	0 exs		Substituir	CARVALHO, Thiago Leite. Orientação a Objetos - Aprenda seus conceitos e suas aplicabilidades de forma efetiva. Casa do Código, 2016. ISBN: 978-85-5519-213-5. 0 exs.	Aprovado
4.PINEDA, M. G.; LLORET, J. PAPAVALASSILIOU, S.; RUEHRUP, S.	0 exs.		Substituir	FREEMAN, E. Use a cabeça! Padrões de Projeto (Design Patterns). 2ª Edição. Alta books, 2007. 0 exs.	Aprovado
5.WESTPHALL, C. B. Ad-hoc Networks and Wireless. [S.I]: Springer, 2015. ISBN: 9783662463376.	0 exs.		Substituir	LECHETA, R. R. Web services RESTful: aprenda a criar web services RESTful em java na nuvem do google. Novatec, 2015. 04 exs.	Aprovado
6.WETHERALL, D. J.; TANENBAUM, A. S. Redes de Computadores. 5ª Ed. [S.I]: Pearson, 2011. ISBN: 9788576059240	01 exs.		Excluir		Aprovado



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

BIBLIOGRAFIA SUPLEMENTAR					
PPC VIGENTE Referência atual	Exemplares físicos	Digitais	Manter/Substituir/Atualizar/Acrescentar/Excluir	PPC ATUALIZADO Alterar para (nova referência)	Análise NDE (Aprovado/Reprovado)
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	1.IEEE Communications Surveys & Tutorials. ISSN 1553-877X. Áreas: Ciência da Computação, Engenharia Elétrica. Disponível em: < https://ieeexplore.ieee.org.ez291.periodicos.capes.gov.br/xpl/RecentIssue.jsp?pu number=9739 >. Acessado em: 29 ago. 2023.	Aprovado
		Acesso no portal CAPES	Acrescentar	2.Computer Networks. ISSN 1389-1286. Áreas: Ciência da Computação, Engenharia Elétrica. Disponível em: https://www-sciencedirect.ez291.periodicos.capes.gov.br/journal/computer-networks . Acessado em: 29 ago. 2023.	Aprovado

Em caso de substituição, justificar:
Adequação às bibliografias existentes na biblioteca

5. CONCLUSÃO

Por meio deste RELATÓRIO DE ADEQUAÇÃO, o NDE do Curso de Tecnologia em Sistemas para



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE PESQUISA INSTITUCIONAL
Av. João da Mata, 256. Jaguaribe. 58015-020. João Pessoa/PB

Internet, REFERENDA a adequação do acervo da BIBLIOGRAFIA BÁSICA e COMPLEMENTAR em relação às ementas e conteúdos dos componentes curriculares, à quantidade de títulos e de exemplares e ao número de vagas autorizadas (40 vagas anuais ou semestrais).

Assim o NDE EVIDENCIA QUE as bibliografias básicas, complementares atendem a quantidade de vagas, é adequado em relação às ementas e conteúdos dos componentes curriculares descritos no PPC e está atualizado, bem como atende ao perfil de formação do egresso pretendido pela IES, COMPROVANDO sua compatibilidade com o acervo bibliográfico disponível.

Considerando todo o exposto neste relatório, o NDE do curso de Tecnologia em Sistemas para Internet no uso de suas atribuições regimentais e regulamentares, apresenta e referenda o acervo para bibliografias básicas e complementares do curso, para o atendimento aos discentes de forma satisfatória.