



EDITAL Nº 02/2023.2

Processo Seletivo Unificado do Programa de Monitoria 2023.2

O Núcleo de Pesquisa e Extensão – NUPEX, no uso de suas atribuições legais, torna público, para conhecimento dos interessados, o presente edital referente à seleção de discentes para o Programa de Monitoria de 2023.2.

I – DA MONITORIA

De acordo com o Regulamento do Programa de Monitoria:

Art. 1º. A Monitoria é uma atividade auxiliar à docência exercida por discentes regularmente matriculados em cursos de graduação da Faculdade de Integração do Sertão – FIS, regida por regulamento próprio.

Art. 2º. A Monitoria é voluntária e não gera qualquer vínculo empregatício com a Instituição de Ensino Superior.

Art. 3º. O candidato a Monitor deverá cumprir os seguintes requisitos no ato da inscrição:

- I. Estar regularmente matriculado nesta Instituição de Ensino Superior;
- II. Se inscrever em apenas 01 (uma) disciplina;
- III. Ter cursado a disciplina nesta IES da qual deseja ser monitor, **TENDO SIDO APROVADO POR MÉDIA. COM MÉDIA IGUAL OU MAIOR QUE 8,0 (OITO)**;
- IV. Ter disponibilidade de horário para cumprir, no mínimo, 04 (quatro) horas semanais para as atividades de monitoria de forma presencial. **O(S) HORÁRIO(S) DAS ATIVIDADES DE MONITORIA NÃO PODEM SER COINCIDENTES COM O HORÁRIO DA(S) DISCIPLINA(S) QUE O ALUNO ESTEJA MATRICULADO.**
- V. Não estar exercendo atividades de monitor nesta IES
- VI. Não ter desistido de monitoria há menos de (01) UM ano nesta IES
- VII. Não ter sido, há um ano, ou menos, monitor na disciplina que pleiteia a vaga disponibilizada neste edital
- VIII. A emissão do certificado será legitimada pela desenvoltura do monitor, frequência, elaboração de relatório conforme modelo disponível no site e validado pelo professor da disciplina.

II – DA DISTRIBUIÇÃO DAS VAGAS

CÓDIGO	CURSO – DISCIPLINA/ÁREA	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
01	ADMINISTRAÇÃO		
01.01	Gestão da Inovação e Empreendedorismo – Profª Helaine Cristine	01	Alunos de Administração e Ciências Contábeis
01.02	Introdução à Administrações – Prof. Washington de Lima Nogueira	01	Alunos de Administração e Ciências Contábeis
01.03	Português – Profª Andreia da Silva Santos	01	Alunos de Administração e Ciências Contábeis
01.04	Sociologia Organizacional – Prof. Adilson Fernando Sales de Barros	01	Alunos de Administração e Ciências Contábeis
	Subtotal	04	
02	CIÊNCIAS CONTÁBEIS		
02.01	Contabilometria – Prof. José Jefferson Marque de Sousa	01	Alunos de Ciências Contábeis
	Subtotal	01	



FACULDADE DE INTEGRAÇÃO DO SERTÃO – FIS
NÚCLEO DE PESQUISA E EXTENSÃO – NUPEX



03	ENFERMAGEM	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
03.01	Bioquímica - Prof. Francisco Geraldo de Carvalho Neto	02	Enfermagem, Nutrição e Fisioterapia
03.02	Enfermagem em Oncologia – Prof. João Antônio Bezerra Magalhães Antunes	01	Alunos de Enfermagem
03.03	Enfermagem na Saúde da Mulher – Profª Viviane de Souza Brandão Lima	01	Alunos de Enfermagem
	SUBTOTAL	04	
04	DIREITO	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
	SUBTOTAL		
05	FISITOTERAPIA	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
05.01	Anatomia Humana I – Prof. Thales Marx Soares de Araujo	02	Alunos de Fisioterapia
05.02	Eletrotermofototerapia - Prof. Cleyton Anderson Leite Feitosa	03	Alunos de Fisioterapia
05.03	Epidemiologia em Saúde - Yasmin Bruna de Siqueira Bezerra	01	Alunos de Fisioterapia
05.04	Fisioterapia Cardiorrespiratória – Profª Dayana Priscila Mendes Pereira	01	Alunos de Fisioterapia
05.05	Fisioterapia Dermatofuncional e Vascular – Profª Maria Célia Dantas Pereira	02	Alunos de Fisioterapia
05.06	Fisioterapia Esportiva - Prof. Cleyton Anderson Leite Feitosa	03	Alunos de Fisioterapia
05.07	Fisioterapia Neurológica - Profª Dayanne Dalva Alves de Sá Carvalho	02	Alunos de Fisioterapia
05.08	Fisioterapia Pediátrica e Neonatal - Profª Dayanne Dalva Alves de Sá Carvalho	02	Alunos de Fisioterapia
05.09	Fisioterapia Preventiva e comunitária - Prof. Cleyton Anderson Leite Feitosa	03	Alunos de Fisioterapia
05.10	Neuroanatomofisiologia – Prof. Thales Marx Soares de Araujo	02	Alunos de Fisioterapia
	SUBTOTAL	21	
07	FARMÁCIA	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
07.01	Farmacologia Clínica II – Profª. Gabriela Cavalcante da Silva	01	Alunos de Farmácia
07.02	Imunologia Básica – Prof. Raul Sousa Andreza	01	Alunos de Farmácia
07.03	Química Geral & Inorgânica – Prof. André Carpes Sauer	01	Alunos de Farmácia
	SUBTOTAL	03	
09	ENGENHARIA CIVIL	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
09.01	Álgebra Linear – Prof. Humberto Nery Mendes Bezerra	01	Alunos de Engenharia Civil
09.02	Arquitetura – Prof. Haendel Lopes Virgulino de Medeiros	01	Alunos de Engenharia Civil
09.03	Calculo Integral – Prof. José Maria Barboza	01	Alunos de Engenharia Civil
09.04	Calculo Numerico – Prof. José Maria Barboza	01	Alunos de Engenharia Civil
09.05	Calculo Vetorial – Prof. José Maria Barboza	01	Alunos de Engenharia Civil
09.06	Ciência e Tecnologia dos Materiais – Prof. Ailton Gonçalves da Silva	01	Alunos de Engenharia Civil
09.07	Comunicação e Expressão – Profª Helaine Cristine	01	Alunos de Engenharia Civil
09.08	Concreto Armado - Prof. Athos Murilo Queiroz Araújo	01	Alunos de Engenharia Civil



FACULDADE DE INTEGRAÇÃO DO SERTÃO – FIS
NÚCLEO DE PESQUISA E EXTENSÃO – NUPEX



09.09	Desenho por Computador – Prof. Haendel Lopes Virgulino de Medeiros	01	Alunos de Engenharia Civil
09.10	Desenho Universal - Prof. Haendel Lopes Virgulino de Medeiros	01	Alunos de Engenharia Civil
09.11	Euações Diferenciais - Prof. José Maria Barboza	01	Alunos de Engenharia Civil
09.12	Estatística – Prof. José Carlos Nogueira Júnior	01	Alunos de Engenharia Civil
09.13	Estruturas – Prof. Raimundo Paulo Da Silva Junior	01	Alunos de Engenharia Civil
09.14	Fundações – Prof. José Carlos Nogueira Júnior	01	Alunos de Engenharia Civil
09.15	Fundamentos da Engenharia Ambiental e Saneamento - Klebson Santos da Silva	01	Alunos de Engenharia Civil
09.16	Geometria Analitica - Prof. José Maria Barboza	01	Alunos de Engenharia Civil
09.17	Hidráulica Aplicada – Profª. Jussara Clarissa Alves de Lima Oliveira	01	Alunos de Engenharia Civil
09.18	Hidrologia – Prof. Carlos André Alves de Souza	01	Alunos de Engenharia Civil
09.19	Introdução a Economia e Gestão – Profª Helaine Cristine	01	Alunos de Engenharia Civil
09.20	Materiais de Construção para Concreto e Argamassa – Prof. Athos Murilo Queiroz Araújo	01	Alunos de Engenharia Civil
09.21	Mecânica Básica – Prof. Ailton Gonçalves da Silva	01	Alunos de Engenharia Civil
09.22	Mecânica dos Fluidos - Débora Cristina Pereira Valões	01	Alunos de Engenharia Civil
09.23	Mecânica dos Sólidos - Jaily Moreira Xavier	01	Alunos de Engenharia Civil
09.24	Projeto de Estradas – Profª. Monaliza Araújo Parnaíba	01	Alunos de Engenharia Civil
09.25	Resistência dos Materiais - Amâncio da Cruz Filgueira Filho	01	Alunos de Engenharia Civil
09.26	Topografia - Profª. Monaliza Araújo Parnaíba	01	Alunos de Engenharia Civil
09.27	Topografia e Altimetria – Prof. Bruno Allyf Bezerra Lima	01	Alunos de Engenharia Civil
09.28	Trabalho de Conclusão de Curso I - Profª. Monaliza Araújo Parnaíba	01	Alunos de Engenharia Civil
	SUBTOTAL	28	
10	ODONTOLOGIA	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
10.01	Anatomia e Escultura Dental - Prof. Pedro Tardelly Diniz Filgueira	03	Alunos de Odontologia
10.02	Anatomia Humana I – Prof. Thales Marx Soares de Araujo	02	Alunos de Odontologia
10.03	Anatomia Humana II - Prof. Adriano Referino da Silva Sobrinho	03	Alunos de Odontologia
10.04	Bioquímica – Profª. Gabriela Cavalcante da Silva	01	Alunos de Odontologia
10.05	CAB III - prof.ª Joselma Erundina de Lima Cordeiro	04	Alunos de Odontologia
10.06	Clínica de Atenção Básica II - Prof. Adriano Referino da Silva Sobrinho	04	Alunos de Odontologia
10.07	Dentística II - Prof. Pedro Tardelly Diniz Filgueira	02	Alunos de Odontologia
10.08	Estágio supervisionado I - Prof. Vinícius Souto Magalhães	02	Alunos de Odontologia
10.09	Fisiologia Oral e Oclusão – Prof. Vinícius Souto Magalhães	03	Alunos de Odontologia
10.10	Materiais Odontológicos – Prof. Vinícius Souto Magalhães	02	Alunos de Odontologia
10.11	Ortodentia – Profª Kaarlye Cantarelli Pires Andrade de Melo	02	Alunos de Odontologia
10.12	Periodontia 1 - – Prof. Vinícius Souto Magalhães	03	Alunos de Odontologia
10.13	Periodontia 2 - – Prof. Vinícius Souto Magalhães	03	Alunos de Odontologia
10.14	Prótese Removível - Profª Joselma Erundina de Lima Cordeiro	04	Alunos de Odontologia
10.15	Prótese Fixa - Profª Joselma Erundina de Lima Cordeiro	04	Alunos de Odontologia



FACULDADE DE INTEGRAÇÃO DO SERTÃO – FIS
NÚCLEO DE PESQUISA E EXTENSÃO – NUPEX



10.16	Rádio – Prof ^ª . Kaarlye Cantarelli Pires Andrade de Melo	02	Alunos de Odontologia
	SUBTOTAL	44	
11	NUTRIÇÃO	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
11.01	Avaliação Nutricional – Prof ^ª Thainá Romão Paiva de Araújo	02	Alunos de Nutrição
11.02	Bromatologia - Prof. ^a Neusa Lygia Vilarim Pereira	01	Alunos de Nutrição
11.03	Dietética – Prof ^ª Maria Rayssa Silva do Nascimento	02	Alunos de Nutrição
11.04	Dietetapia 2 – Prof ^ª Maria Rayssa Silva do Nascimento	02	
11.05	Fisiologia da Nutrição - Prof. ^a Neusa Lygia Vilarim Pereira	01	Alunos de Nutrição
11.06	Genética Humana – Prof. Renan do Nascimento Barbosa	01	Alunos de Nutrição
11.07	Prática clínica - Prof. ^a Neusa Lygia Vilarim Pereira	03	Alunos de Nutrição
11.08	UAN I - Prof. ^a Tamires Alcântara Dourado Gomes Machado	02	Alunos de Nutrição
11.09	UAN II - Prof. ^a Tamires Alcântara Dourado Gomes Machado	01	Alunos de Nutrição
	SUBTOTAL	15	
12	EDUCAÇÃO FÍSICA	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
12.01	Responsabilidade Socioambiental - Prof ^ª Helaine Cristine	01	Alunos de Educação Física
	SUBTOTAL	01	
13	PSICOLOGIA	VAGAS	APTOS A SE INSCREVER
13.01	Aconselhamento Psicológico – Prof. Ricardo da Silva Pereira	02	Alunos de Psicologia
13.02	Elaboração de Documentos Psicológico – Prof. Jhaimyson Soares dos Santo	01	Alunos de Psicologia
13.03	Entrevistas e Testes Projetivo – Prof. Jhaimyson Soares dos Santo	01	Alunos de Psicologia
13.04	Metodologia da Pesquisa - prof. ^a Liane Soraya Viana da Silva	01	Alunos de Psicologia
13.05	Psicologia Experimental - prof. Wesley Kayke de Sousa	01	Alunos de Psicologia
13.06	Psicologia: Fenômenos e Processos - prof. Wesley Kayke de Sousa	02	Alunos de Psicologia
13.07	Teoria e Sistemas: Fundamentos Epistemológicos e Históricos da Psicologia - Prof. Jhaimyson Soares dos Santo	01	Alunos de Psicologia
	Subtotal	09	
	TOTAL GERAL	130	

III – DA SELEÇÃO

Art. 4º. A seleção contemplará de **AULA EXPOSITIVA** sobre o tema sorteado, de até 15 (quinze) minutos. Após este período a banca terá mais 10 (dez) minutos para questionamentos.

Art. 5º. Uma banca composta por três professores atribuirá notas de acordo com o formulário próprio de avaliação fornecido pelo NupeX



IV – DOS TEMAS PARA SELEÇÃO E BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

01	ADMINISTRAÇÃO
01.01	GESTÃO DA INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Empreendedorismo;2. Gerenciando os recursos empresariais;3. Plano de Negócio;4. Assessoria para o negócio;5. Incubadoras de empresas. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA</p> <p>AZEVEDO, J. H., Como iniciar uma empresa de sucesso, Quality Mark, Rio: 1992 DRUCKER, P. Inovação e Espírito Empreendedor. Prática e Princípios. Editora Pioneira administração e Negócios.</p> <p>COMPLEMENTAR</p> <p>FARREL, Larry C. Entrepreneurship - Fundamentos de Organizações empreendedoras. Editora, Atlas. RESNIK, P. A bíblia da pequena empresa. Editora Makron Books, São Paulo, 1991. RERENCIA ONLINE Manual de Orientação – Portal do Empreendedor: www.portaldoempreendedor.gov.br O completo Guia do Empreendedor Digital: www.pt.slideshare.net/andersonsilvestre/completo-guia-do-empreendedor-digital-pdfgratis.</p>
01.02	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Administração Científica2. Teoria Clássica3. Abordagem Humanística4. Teoria da Burocracia5. Teoria Comportamental. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA</p> <p>CHIAVENATO, Idalberto. Introdução à Teoria Geral da Administração. 9 Edição. Barueri, São Paulo: Manole, 2014. OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças. Teoria Geral da Administração: uma abordagem prática. São Paulo: Atlas, 2008. ARAÚJO, L. C. G. Teoria Geral da Administração: aplicação e resultados nas empresas brasileiras. São Paulo: Atlas, 2004.</p>



	<p>COMPLEMENTAR MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. Introdução à Administração. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2004. MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. Teoria Geral da Administração: da revolução urbana à revolução digital. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2011. MUNIZ, Adir Jaime de Oliveira; FARIA, Herminio Augusto. Teoria geral da administração: Noções básicas. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2007. STONER, James A. F.; FREEMAN, R. Edward. Administração. Rio de Janeiro: LTC, 2010. MOTTA, Fernando Claudio Prestes; VASCONCELOS, Isabela Gouveia de. Teoria Geral da Administração. 3. ed. São Paulo: 2003.</p>
01.03	PORTUGUÊS
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Coesão e Coerência em diversos tipos e gêneros de texto2. Gêneros e tipos textuais: teoria e prática3. Resumo, resenha e fichamento4. Interpretação textual5. Variantes linguísticas. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA (BÁSICA / COMPLEMENTAR)</p> <p>FAVERO, Leonar Lopes. Coesão e Coerência textuais. 10. ed. São Paulo: Ática. ANDRADE, Maria Margarida de. Língua Portuguesa: noções básicas para cursos superiores. 9. Ed. São Paulo: Atlas, 2010. ALMEIDA, Antonio Fernandes. Português básico: gramática, redação e texto. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2004. COSTA VAL, Maria das Graças. Redação e textualidade. 3.ed. São Paulo: Martins Fontes, 2006..</p>
01.04	SOCIOLOGIA ORGANIZACIONAL
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Os Clássicos da Sociologia (Durkheim, Weber E Marx) e Suas Contribuições Para o Pensamento Organizacional na Modernidade.2. Cultura, Metas, Objetivos e Conflitos Organizacionais3. A Influência Pela Comunicação E Os Tipos De Coordenadores nas Organizações.4. O Processo de Admissão Em Grupos Coesos nas Organizações.5. A Pressão Técnico-Social nas Unidades Administrativas. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA (BÁSICA/COMPLEMENTAR)</p> <p>Sociologia: Conceitos Básicos Clássicos da Sociologia: Durkheim, Weber e Marx Clássicos da Sociologia: Durkheim, Weber e Marx Teorias e teóricos da Sociologia Teorias e teóricos da Sociologia Um Novo Paradigma Social: Alaim Touraine Cultura e Socialização Cultura e Socialização Interação Social e organizações Interação Social e Organizações Um Mundo em Mudança: Dimensões da Globalização Um mundo em Mudança: Impacto da globalização Globalização e Desigualdade Uma Ponte entre a Sociologia e a Administração Cultura, metas e conflitos nas organizações A influência pela comunicação e fatores do poder formal nas organizações Os grupos sociais e o processo de admissão em grupos formais e informais nas organizações Pressão nas unidades administrativas e nos grupos cooperativos As organizações formais, o ecossistema e a ecologia das organizações</p>



02	CIÊNCIAS CONTÁBEIS
02.01	CONTABILOMETRIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Tipos de amostras e processos de amostragem2. Regressão linear simples3. Amostragem com reposição e sem reposição4. Média e variância5. Equação de regressão. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA/COMPLEMENTAR MOREIRA, Daniel Augusto. Administração da produção e operações. 2.ed. São Paulo:CengageLearneng, 2012. MARTINS, Petrónio G.; LAUGEN, Fernando Piero. Administração da produção. 2. ed. São Paulo:Saraiva, 2015. SLACK, Nigel; CHAMBERS, Stuart. Administração da Produção. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2018. MARTINS, Petrónio G.; LAUGEN, Fernando Piero. Administração da produção. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2015. GAITHER, Norman. Administração da produção e operações. 8. ed. São Paulo: Cengage, 2004. RITZMAN, Larry P.; KRAZEWSKI, Lee J. Administração da Produção e Operações. São Paulo: Pearson, 2008</p>
03	ENFERMAGEM
03.01	BIOQUÍMICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Aminoácidos e proteínas2. Lipídeos3. Carboidratos4. Bioenergética5. Propriedades da água <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA (BÁSICA e COMPLEMENTAR) NELSONM David L. Princípios de bioquímica de Lehninger. 6° ed. Porto Alegre: Artmed, 2014. 1298 p. ISBN 978-85-8271-072-2. BERG, Jeremy M. Bioquímica. 7° ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. 1162 p. ISBN 978-85-277-2361-9. MARZZOCO, Anita. Bioquímica básica. 4° ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. 392 p. ISBN 978-85-277-2773-0 PINTO, Wagner de Jesus. Bioquímica clínica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. 628 p. ISBN 978-85-277-3092-1. VOET, Donald. Bioquímica. 4° ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. 1481 p</p>



03.02	ENFERMAGEM EM ONCOLOGIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Princípios Básicos e Carcinogênese2. Nomenclatura Oncológica3. Classificação de Tnm e Estadiamento4. Diagnóstico Oncológico e Principais Exames5. Principais Tratamentos Oncológicos <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR PEREIRA, Sonia Regina; FONSECA, Selma Montosa. Enfermagem em Oncologia. 1. ed. São Paulo: Atheneu, 2014. Alcântara LL, Cardoso M, Sant’Ana R, Silva R. Tratado de Enfermagem em Oncologia. 2 ed. Lisboa: Chiado Books; 2018 RODRIGUES, Andrea Bezerra. Oncologia para Enfermagem. 1. ed. São Paulo: Manole, 2016. CHABNER; Bruce A.; LONGO, Dan L. Manual de Oncologia de Harrison. 2. Ed. Amgh Editora, 2015.</p>
03.03	ENFERMAGEM NA SAÚDE DA MULHER
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Assistência de enfermagem no período do climatério.2. Consulta ginecológica: prevenção do câncer de colo do útero.3. Consulta de Pré-natal4. Abordagem sindrômicas das DSTs.5. Planejamento Familiar <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR BARROS, Sônia Maria Oliveira de, et. al.. Enfermagem obstétrica e ginecologia: guia para a prática assistencial. São Paulo: Roca, 2002. 517 p. ISBN 85-7241-373-1. CARVALHO, Geraldo Mota de. Enfermagem em Ginecologia. 1ed. rev. ampl.. São Paulo: EPU, 2004. 232p. p. ISBN 85-12-12730. LOPES, Maria Helena Baena de Moraes. Enfermagem na saúde da mulher. Goiânia: AB, 2006. 259 p. ISBN 85-7498-141-9. SMELTZER, Suzanne C.. Brunner suddarth Vol.1: Tratado de enfermagem médico-cirúrgica. 10ed.. São Paulo: Guanabara Koogan, 2005. 1133 p.</p>

05	FISIOTERAPIA
05.01	ANATOMIA HUMANA I
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Esqueleto Apendicular - Acidentes Ósseos MMSS 2. Esqueleto Apendicular - Acidentes ósseos MMII 3. Articulações do cotovelo, punho e da mão 4. Articulações do quadril e joelho 5. Músculos - Ombro e braço <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA GRAY, H.; GOSS, C. M. Anatomia. 29ª edição. Rio de Janeiro: Guanabara, 1988. MOORE, Keith L.; DALLEY, Arthur F.; AGUR, Anne MR. Anatomia orientada para a clínica. Guanabara koogan, 2011. SCHÜNKE, M. et al. Prometheus, atlas de anatomia: anatomia geral e aparelho locomotor. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.</p> <p>COMPLEMENTAR DANGELO, J.G. & FATTINI, C.A. Anatomia humana sistêmica e segmentar. 3ª ed. rev. Rio de Janeiro: Atheneu, 2011. GARDNER, E, GRAY, D. J., O'RAHILLY, R. Anatomia: estudo regional do corpo humano. 4ª edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1988. PAULSEN, Friedrich. Sobotta Atlas de anatomia humana: anatomia geral e sistema muscular, v.1. 23º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. GARDNER, Ernert Dean. Anatomia: estudo regional do corpo humano. 4º ed. Rio de janeiro: Guanabara Koogan, 2013. WILLIAN BARBOSA SALES. Anatomia humana: Contentus, 2021. ISBN 9786559351596. (VIRTUAL).</p>
05.02	ELETROTHERMOTERAPIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Estimulação elétrica nervosa transcutânea 2. Microcorrentes 3. Corrente Russa 4. Ondas Curtas 5. LASER <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA (BÁSICA/COMPLEMENTAR) KITCHEN,S. Eletroterapia: Prática baseada em evidência. 2ª Edição. São Paulo: Ed. Manole Ltda, 2003. LOW, John. Eletroterapia explicada, princípios e práticas. 3º Edição. São Paulo: Editora Manole 2002.</p>



	<p>PRENTICE, W.E. Modalidades Terapêuticas para Fisioterapeutas. 2ª edição. Editora Artmed, 2003. COMPLEMENTAR (5 Referências) AGNE, J.E. Eletrotermoterapia: Teoria e Prática. Santa Maria: Pallotti, 2004. BISSCHOP, G.; BISSCHOP, E.; COMMANDRÊ, F. Eletrofisioterapia. 1ª Edição. São Paulo: Livraria Santos Editora, 2001. KNIGHT, K.L. Crioterapia no tratamento das lesões esportivas. São Paulo: Editora Manole. NELSON, R.M.; HAYES, K.W.; CURRIER, D.P. Eletroterapia Clínica. 3ª Edição. São Paulo: Editora Manole, 2002. ROBINSON, A.J.; SYNDER-MACKLER, L. Eletrofisiologia Clínica, Eletroterapia e testes eletrofisiológicos. 2ª Edição. Porto Alegre: Editora Artmed, 2001</p>
05.03	EPIDEMIOLOGIA EM SAÚDE
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Epidemiologia descritiva: variáveis relativas ao lugar e ao tempo.2. Teoria da transição epidemiológica3. História Natural da doença: Período Pré-Patogênico e Patogênico4. História Natural da doença: Níveis de Prevenção5. Aspectos epidemiológicos das doenças não-infecciosas. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA / COMPLEMENTAR ROUQUAYROL, M.Z.; GURGEL, M. Epidemiologia & Saúde. 8. ed.- Rio de Janeiro: Medbook, 2018. PEREIRA, M.G. Epidemiologia: Teoria e Prática. Guanabara Koogan. 200</p>
05.04	FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Avaliação Fisioterapêutica cardiorrespiratória2. Treinamento muscular respiratório3. Aerossolterapia4. Abordagem fisioterapêutica na reabilitação cardíaca5. Abordagem fisioterapêutica na ventilação mecânica não invasiva <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR</p>



	<p>MACHADO, Maria da Glória Rodrigues. Bases da fisioterapia respiratoria: terapia intensiva e reabilitação. Rio de janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 557 p.</p> <p>SARMENTO, George Jerre Vieira. Recursos em fisioterapia cardiopulmonar. Barueri, SP: Manole, 2012. 348 p.</p> <p>BRITTO, Raquel Rodrigues. Recursos manuais e instrumentais em fisioterapia respiratória. 2º ed. rev. e ampl.. Barueri - SP: Manole, 2014. 343 p</p> <p>WEST, John B., Fisiologia Respiratória: Princípios Básicos, 9ª ed. Porto Alegre, Artmed, 2013. 332 p.</p>
--	--

05.05	FISIOTERAPIA DERMATOFUNCIONAL E VASCULAR
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Recursos fisioterapêuticos no tratamento de úlceras2. Abordagem fisioterapêutica no linfedema3. Fisioterapia em queimados4. Abordagem fisioterapêutica FEG5. Abordagem fisioterapêutica nas Estrias <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR</p> <ol style="list-style-type: none">1. BORGES, F.S. – Dermato Funcional: Modalidades Terapêuticas nas Disfunções Estéticas – Ed. Phorte, 2ª edição, 2010.2. GUIRRO, E.C.O. & Guirro, R.R.J. – Fisioterapia Dermato-Funcional: Fundamentos, Recursos e Patologias – Ed. Manole, 2002.3. LEDUC, ALBERTO – Drenagem Linfática-Teoria e Prática – Ed. SP: Mond, 2000.
05.06	FISIOTERAPIA ESPORTIVA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">6. Fraturas7. Pubalgia8. Equipamentos de proteção no esporte9. Lesão de LCA10. Lesões musculares <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA</p> <p>PETERSON, L., RENSTROM, P. Lesões do Esporte – Prevenção e tratamento. 3 ed. Manole, 2002.</p> <p>PRENTICE, W.E. Fisioterapia na Prática Esportiva – Uma abordagem baseada em competências. 14 ed. McGraw-Hill, 2011.</p>



	<p>SCHENCK, JR., ROBERT, C. Medicina Esportiva e Treinamento Atlético. 1 ed. Roca, 2013.</p> <p>COMPLEMENTAR</p> <p>KOLT, G. S.; SNYDER-MACKLER, L. Fisioterapia no esporte e no exercício. Revinter, 2008.</p> <p>PERRIN, D.H. Bandagens Funcionais e Órteses Esportivas. 2 ed. Artmed, 2008.</p> <p>ZATSIORSKY, V.M. Biomecânica no esporte: Performance do desempenho e prevenção de lesão. Guanabara Koogan, 2004.</p>
05.07	FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Acidente Vascular Cerebral2. Traumatismo Cranioencefálico3. Traumatismo Raquimedular4. Parkinson5. Esclerose Múltipla <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA</p> <p>MARQUES, AM. Cadeias musculares. Ed. Manole, 2005.</p> <p>PERRY, J. Análise da Marcha. Ed Manole, volumes 1, 2 e 3, 2004.</p> <p>CARVALHO, JA. Órteses - Um recurso terapêutico complementar. Ed. Manole, 2013.</p> <p>ADLER, S. PNF: Facilitação Neuromuscular Proprioceptiva. São Paulo: Manole, 1999.</p> <p>CIPRIANO, JJ. Manual fotográfico de testes ortopédicos e neurológicos. Ed. Manole, 2005.</p> <p>COMPLEMENTAR</p> <p>MACHADO, Angelo B. M.. Neuroanatomia funcional. 2 ed. São Paulo: Atheneu Editora, 2002.</p> <p>MOURA, E.W.; LIMA, E.; BORGES, D.; SILVA, P.A.C. Fisioterapia: Aspectos clínicos e práticos da reabilitação. Ed. Artes Médicas, 2ed. 2009.</p> <p>O'SULLIVAN, S.B.; SCHMITZ, T.J. Fisioterapia: Avaliação e tratamento. Ed. Manole, 5ed. 2010.</p> <p>SANVITO, W. L. Propedêutica Neurológica Básica. São Paulo: Atheneu, 2000.</p>
05.08	FISIOTERAPIA PEDIÁTRICA E NEONATAL
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Paralisia Cerebral2. Síndrome de Down3. Mielomeningocele4. Síndrome Congênita do Zika Vírus5. Transtorno do Espectro Autista



	<p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA HAYWOOD, KM. Desenvolvimento motor ao longo da vida. Porto Alegre. Artmed, 5ªed. 2010. CARVALHO, JA. Órteses - Um recurso terapêutico complementar. Ed. Manole, 2013. MOURA, E.W.; LIMA, E.; BORGES, D.; SILVA, P.A.C. Fisioterapia: Aspectos clínicos e práticos da reabilitação. Ed. Artes Médicas, 2ed. 2009. SCHETTINO, C.E. Bases da pediatria. Rio de Janeiro. Rubio. 2013. HENRIQUE, ALB; FRATUCCI, SCN; GOMES, FMS; HASUE, RH. Estimulação do Desenvolvimento Neuropsicomotor. Editora Atheneu, 2019..</p> <p>COMPLEMENTAR TECKLIN. Fisioterapia Pediátrica. Ed. Artmed, 3ªed. 2002. O’SULLIVAN, S.B.; SCHMITZ, T.J. Fisioterapia: Avaliação e tratamento. Ed. Manole, 5ed. 2010. CAMARGOS, ACR. Fisioterapia em Pediatria: da Evidência à Prática Clínica. Rio de Janeiro: Medbook, 1. ed 2019.</p>
05.09	FISIOTERAPIA PREVENTIVA E COMUNITÁRIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. SUS2. Melhor em casa3. NASF4. Saúde mental5. Atenção básica <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA BARBOSA, L. G. Fisioterapia Preventiva nos Distúrbios Osteomusculares relacionados ao Trabalho. Ed. Guanabara Koogan. DELIBERATO, P. C.P. Fisioterapia Preventiva, Fundamentos e Aplicações. Ed. Manole. LACERDA, D. A. L.; RIBEIRO, K. S. Q. S. Fisioterapia na comunidade. Ed. UFPB.</p> <p>COMPLEMENTAR CARDIA, M.C.G.; DUARTE, M. D. B; ALMEIDA, R. M.; LIMA, V. C. L. Manual da Escola de Posturas. João Pessoa: Universitária. UFPB, 2006. LACERDA, M.R.; et al. Atenção a saúde no domicílio: modalidades que fundamentam sua prática. Saúde e Sociedade. v. 15, n. 2, p. 88-95, Mai/Ago 2006. TRIBASTONE, F. Tratado de exercícios corretivos aplicados à reeducação motora postural. São Paulo: Manole, 2001.</p>
05.10	NEUROANATOMOFISIOLOGIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. TRONCO ENCEFÁLICO: macroscopia e microscopia2. DIENCÉFALO: tálamo, hipotálamo, epitálamo e subtálamo.3. SISTEMA NERVOSO AUTÔNOMO: simpático e parassimpático



	<p>4. TELENCEFALO 5. MEDULA ESPINAL</p> <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA MACHADO, Angelo B. M., HAERTEL, L.M. Neuroanatomia funcional. 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2014. KIERNAN, John A. Neuroanatomia humana de Barr. 7° ed.. Barueri, Sp: Manole, 2003. MOORE, Keith L; DALLEY, Arthur. Anatomia Orientada para a Clínica. 5ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. ISBN 978-85-277-1257-6.</p> <p>COMPLEMENTAR SCHUNKE, Michael. Prometheus Atlas de Anatomia: cabeça e neuroanatomia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. PAULSEN, Friedrich. Sobotta atlas de anatomia humana: órgãos internos, v.2. 24° ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. TORTORA, Gerard J. Princípios de anatomia e fisiologia. 12° ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. RADANOVIC, Márcia. Neurofisiologia Básica para Profissionais da Área da Saúde. : Editora Atheneu, 2016. ISBN 9788538806875. (VIRTUAL) ASDRUBAL FALAVIGNA; João Guilherme Valentin. Neuroanatomia tomo III. : Editora Educus, 2012. ISBN 9788570616371. (VIRTUAL).</p>
07	FARMÁCIA
07.01	FARMACOLOGIA CLÍNICA II
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Antibioticoterapia das ITUs2. Antibioticoterapia aplicada à PAC3. Farmacologia da hemostasia4. Farmacologia das dislipidemias5. Manejo da sepse <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR RITTER, J. M.; FLOWER, R.; HENDERSON, G.; LOKE, Y. K.; MacEWAN, D.; RANG, H. P. Rang & Dale Farmacologia. 9° ed.. Rio de Janeiro: Elsevier, 2020. BRUNTON, L.; HILAL-DANDAN, R. ; KNOLLMAN, B. As bases farmacológicas da terapêutica de Goodman e Gilman. 13. ed. Porto Alegre: AMGH, 2019. 1744 p. SILVA, P. Farmacologia. 8° ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. 1325 p.</p> <p>FUCHS, F. D.; WANNMACHER, L. Farmacologia clínica: fundamentos da terapêutica racional. 4° ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. 1261 p. GOLAN, David E.; TASHJIAN JR., Armen H.; ARMSTRONG, Ehrin J.; ARMSTRONG, April W. Princípios de Farmacologia: a base fisiopatológica da farmacologia. 3° ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. 950p. KAPOOR, AK; RAJU, SM. Illustrated medical pharmacology. New Delhi, Índia: Jaypee Brothers Medical Publishers, 2013. ISBN 9789350906552</p>
07.02	IMUNOLOGIA CIVIL



	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Imunidade inata e adquirida2. Sistema complemento3. Doenças autoimunes4. Hipersensibilidades5. Imunologia dos transplantes <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>JANEWAY JR., C. A. Imunobiologia: o sistema imune na saúde e na doença. Porto Alegre: Artes Médicas, 2007; 824p.</p> <p>PARHAM, P. O sistema imune. Porto Alegre : Artmed, 2001; 372p.</p> <p>ROITT, I. M. & DELVES, P. J. Fundamentos de Imunologia, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004; 489p. 10ª ed</p>
07.03	QUÍMICA GERAL & INORGÂNICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Estrutura Atômica;2. Ligações Químicas;3. Estequiometria;4. Reações de Oxirredução5. Equilíbrio em água <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>BROWN, L. S. Química Geral Aplicada a Engenharia. 5ª reimpr. da 1ª ed. de 2009. São Paulo: Cengage Learning, 2014.</p> <p>RUSSELL, J. B. Química Geral. 2ª ed., v. 2, São Paulo: Pearson Makron Books, 1994</p> <p>ATKINS, P.; JONES, L. Princípios de Química: questionando a vida moderna e o mambiente. 5º ed. Porto Alegre: Bookmam, 2012. 922 p. ISBN 978-85-407-0038-8</p> <p>MAIA, D. J.; BIANCHI, J. C. de A. Química Geral. São Paulo: Pearson, 2007.</p> <p>BRADY, J. E. Química geral. 2º ed., v. 1, Rio de Janeiro: LTC, 2014. 410 p. ISBN 978-85-216-0448-8.</p> <p>KOTZ, J. C. Química geral e reações químicas, v.1, 2º ed. São Paulo: Cengage Learning, 2013. 611 p. ISBN 978-85-221-0691-2</p>

09	ENGENHARIA CIVIL
09.01	ÁLGEBRA LINEAR
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Álgebra de vetores 2. Operações com matrizes 3. Sistemas lineares 4. Cálculo de determinantes <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>CORREIA, Paulo Sergio Quilelli. Álgebra Linear e Geometria Analítica. : Editora Interciência, 2006. ISBN 8571931283. (BV)</p> <p>STRANG, Gilbert. Álgebra linear e suas aplicações. 4º ed. São Paulo: Cengage Learning, 2014. 444 p. ISBN 978-85-221-0744-5 (30)</p> <p>WINTERLE, Paulo. Vetores e geometria analítica. 2º ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2014. 242 p. ISBN 978-85-430-0239-2. (30)</p> <p>DORIVAL, Bonora Júnior. Vetores e Geometria Analítica. : Ícone Editora, 2019. ISBN 9788527413183. (BV)</p> <p>FERNANDES, Daniela Barude (Org). Álgebra Linear. : Editora Pearson, 0. ISBN 9788543009568.(BV)</p> <p>FERNANDES, Luana Fonseca Duarte. Álgebra linear. : Editora Intersaberes, 2017. ISBN 9788559723410. (BV)</p> <p>FRANCO, Neide Maria Bertoldi. Álgebra linear. : Editora Pearson, 2016. ISBN 9788543019154 (BV)</p>
09.02	ARQUITETURA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. NBR 9050 2. Metodologia de Projeto 3. Plano Diretor 4. História da Arquitetura 5. Lei de uso e ocupação do solo <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>BENEVOLO, Leonardo. História da arquitetura moderna. São Paulo: Perspectiva, 2016. 813 p. ISBN 978-85-273-0149-7. (3)</p> <p>DUARTE, Fábio. Planejamento urbano. 2º ed. rev., atual. e ampl. Curitiba: Ibpex, 2011. 199 p. (BV)</p> <p>HOLTZAPPLE, Mark T. Introdução à engenharia. Rio de Janeiro: LTC, 2014. 220 p. ISBN 978-85-216-1511-1. (20)</p> <p>LEITE, Carlos. Cidades sustentáveis, cidades inteligentes: desenvolvimento sustentável num planeta urbano. Porto Alegre: Bookman, 2012. 264 p. (8)</p> <p>NUTTGENS, Patrick. A história da arquitetura. 2º ed. Rio de Janeiro: LTC, 2015. 351 p. ISBN 978-85-216-2773-9. (8)</p> <p>BRAIDA, Frederico ; Fernando Lima; Juliane Fonseca; Vinicius Moraes; João Gaspar. 101 Conceitos de Arquitetura e Urbanismo na era digital. : ProBooks, 2016. (BV)</p> <p>DZIURA, Giselle; CARMO, Gilson Werneck do. Diretrizes da arquitetura bioclimática. : Contentus, 2020. (BV)</p> <p>KEELER, Marian. Fundamentos de projeto de edificações sustentáveis. Porto Alegre: Bookman. (4)</p> <p>KOWALTOWSKI, Doris C. C. K. Org. O processo de projeto em arquitetura. São Paulo: Oficina deTextos, 2011. (BV)</p> <p>LAWSON, Bryan. Como arquitetos e designers pensam. : Editora Oficina de Textos, 2011. (BV)</p>



	<p>LIMA, Fernando Tadeu de Araujo. Métricas Urbanas: Abordagens paramétricas para planejamento de bairros e cidades mais sustentáveis. : ProBooks, 2019. (BV) SILVA, José Afonso da. Direito urbanístico brasileiro. 4ª Ed. rev. e atual. São Paulo: Malheiros, 2006. (4) SOUZA, Marcelo Lopes de. Mudar a cidade: uma introdução ao planejamento e à gestão urbanas. 11ª ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2016. 556 p. ISBN 978-85-286-0856-4. (8) VOORDT, Theo J. M. van der; WEGEN Herman B. R. van. Arquitetura sob o olhar do usuário. : Editora Oficina de Textos, 2013. (BV))</p>
09.03	CALCULO INTEGRAL
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Integral definida2. Integral indefinida3. Integrais por partes4. Integrais por substituição5. Integrais por substituição trigonométrica <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR MORETTIN, Pedro A.. Cálculo: funções de uma e várias variáveis. 2ª ed. São Paulo: Saraiva, 2010. 408 p. ISBN 978-85-02-1044-6 (30) RODRIGUES, Guilherme Lemermeier. Cálculo diferencial e integral III: introdução ao estudo de equações diferenciais. : Editora Intersaberes, 2018. ISBN 9788559726633.(BV) STEWART, James. Cálculo, v.1. São Paulo: Cengage Learning, 2013. 524 p. ISBN 978-85-221-1258-6. (49) BASSANEZI, Rodney Carlos. Introdução ao Cálculo e Aplicações. : Editora Contexto, 2015. ISBN 9788572449090. (BV) FACCIN, Giovani Manzeppi. Elementos de cálculo diferencial e integral - 1ª Edição. : Editora Intersaberes, 2015. ISBN 9788544302057. (BV) Organizadora Daniela Barude Fernandes. Cálculo Integral. : Editora Pearson, 0. ISBN 9788543009766. (BV) RODRIGUES, Guilherme Lemermeier. Cálculo diferencial e integral II. : Editora Intersaberes, 2017. ISBN 9788559725759.(BV) RODRIGUES, André Cândido Delavy; SILVA, Alciony Regina Herdérico S.. Cálculo diferencial e integral a várias variáveis. : Editora Intersaberes, 2016. ISBN 9788559720617.(BV))</p>
09.04	CALCULO NUMERICO
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Sistema linear triangular2. Sistema linear usando o método de gauss3. Sistema linear – fatoração L.U.4. Sistema linear usando o método de Jordan5. Sistema linear usando o método de Jacobi <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p>



	<p>BARROS, Leonidas et. al. Cálculo numérico: com aplicações. 2º ed. São Paulo: HARBRA, 1987. 367 p. ISBN 85-294-0089-5. (10)</p> <p>JARLETTI, Celina. Cálculo numérico. : Editora Intersaberes, 2018. ISBN 9788559726619.(BV)</p> <p>LARSON, Ron. Cálculo aplicado. São Paulo: Cengage Learning, 2011. 633 p. ISBN 978-85-221-0734-6. (10)</p> <p>FRANCO, Neide Maria Bertoldi. Cálculo Numérico.: Editora Pearson, 2006. ISBN 9788576050872. (BV)</p> <p>METZ, Lauro Igor. Análise combinatória e probabilidade. : Editora Intersaberes, 2018. ISBN 9788559726855.(BV)</p> <p>OPPENHEIM, ALAN V. E SCHAFFER, RONALD W.. PROCESSAMENTO EM TEMPO DISCRETO DE SINAIS. : Editora Pearson, 2013. ISBN 9788581431024.(BV)</p> <p>Organizadora Daniela Barude Fernandes. Cálculo numérico. : Editora Pearson, 2015. ISBN 9788543017129.(BV)</p> <p>SPERANDIO, Décio; MENDES, João Teixeira; MONKEN E SILVA, Luiz Henry. Cálculo numérico, 2ª edição. : Editora Pearson, 0. ISBN 9788543006536.(BV)</p>
09.05	CALCULO VETORIAL
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Integrais duplas e coordenadas polares2. Equações polares3. Integrais triplas e coordenadas cilíndricas4. Integrais triplas e coordenadas esféricas5. Integrais múltiplas e suas aplicações <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>GUIDORIZZI, Hamilton Luiz. Um curso de cálculo, v.2. 5º ed.. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 476 p. ISBN 978-85-216-1280-3. (10)</p> <p>LEITHOLD, Louis. O cálculo com geometria analítica, v.2. 3º ed. São Paulo: HARBRA, 1994. 1178 p. ISBN 85-294-0206-5. (10)</p> <p>SILVA, Otto Henrique Martins da. . : Contentus, 2020. ISBN 9786557450659.(BV)</p> <p>FERNANDES, Luana Fonseca Duarte. Geometria analítica. : Editora Intersaberes, 2016. ISBN 9788559720204.(BV)</p> <p>LENARDUZZI, Fernando Nera. Introdução ao cálculo vetorial. : Editora Intersaberes, 2020. ISBN 9788522701476.(BV)</p> <p>GONÇALVES, Mirian Buss; Flemming, Diva Marília. Cálculo B: funções de várias variáveis, integrais múltiplas, integrais curvilíneas e de superfície - 2ª edição. : Editora Pearson, 2007. ISBN 9788576051169. (BV)</p> <p>GRIFFITHS, David J..Eletrodinâmica - 3ª edição. : Editora Pearson, 2010. ISBN 9788576058861.(BV)</p> <p>VOORDT, Theo J. M. van der; WEGEN Herman B. R. van. Arquitetura sob o olhar do usuário. : Editora Oficina de Textos, 2013. (BV))</p>
09.06	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Materiais cerâmicos: suas propriedades e aplicações2. Materiais compósitos: suas propriedades e aplicações3. Materiais polímeros: suas propriedades e aplicações4. Propriedades mecânicas dos materiais5. Tipos de ligações e suas influências nas propriedades dos materiais <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p>



	<p>BÁSICA e COMPLEMENTAR CALLISTER, William D. Ciência e engenharia de materiais: uma introdução. 8º ed. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 817 p. ISBN 978-85-216-2124. (10) SHACKELFORD, James F. Ciência dos materiais. 6º ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2008. 556 p. ISBN 978-85-7605-160-2.(8) SHACKELFORD, James F.. Ciência dos Materiais - 6ª edição. : Editora Pearson, 2008. ISBN 9788576051602.(BV) VAN VLACK, Lawrence H. Princípios de ciências dos materiais. São Paulo: Blucher, 1970. 427 p. ISBN 978-85-212-0121-2.(10) VAN VLACK, Lawrence Hall. Princípios de Ciência dos Materiais. Editora Blucher, 1970. ISBN 9788521217565. (BV)</p>
09.07	<p>COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO</p>
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Processos de comunicação;2. Comunicação, expressão e diversidade cultural;3. Língua e linguagem;4. Leitura e interpretação de textos;5. Revisão ortográfica, morfológica e sintática. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <ol style="list-style-type: none">1. ANDRADE, Maria Margarida de; HENRIQUES, Antônio. Língua portuguesa: Noções básicas para cursos superiores. 7 ed.. São Paulo: Atlas, 2004. (9)2. CORREA, Vanessa Loureiro; LEMES, Adriana; BEM, Isabella Vieira de; COSTA, Tania Maria Steigleder da. Língua portuguesa: elementos essenciais e acessórios para análise sintática. Editora Intersaberes, 2012. ISBN 9788582125274.(BV)3. COSTA VAL, Maria das Graças. Redação e textualidade. 3 ed.. São Paulo: Martins Fontes, 2006. 133 p. (Texto e linguagem). ISBN 85-336-2340-2. (14)4. FARACO, Carlos alberto. Prática de texto: para estudantes universitários. 22ª ed. Rio de Janeiro: Vozes, 2013. 300 p. ISBN 978-85-326-0842-0. (10)5. HENRIQUES, Tânia Dutra. Português contemporâneo - Atualização, concursos, gramática e redação, teoria e prática, dicas preciosas, gabarito. Editora Vozes, 2014. ISBN 9788532647832.(BV)6. MARTINS, Dileta Silveira. Português instrumental: De acordo com as atuais normas da ABNT. 29º ed. São Paulo: Atlas, 2010. 560 p. ISBN 978-85-224-5722-9 (14)7. MEDEIROS, João Bosco. Redação científica: a prática de fichamento, resumos, resenhas. 11 ed. São Paulo: Medeiros, 2009. 321 p. ISBN 9788522453399.(12)8. BERTUCCI, Roberlei Alves. Introdução à análise da língua portuguesa: processos sintáticos e semânticos. Editora Intersaberes, 2015. ISBN 9788544303115.(BV)9. CUNHA, Celso. Nova Gramática do português contemporâneo: de acordo com a nova ortografia. 6ª ed. Rio de Janeiro: Lexikon, 2013. (4)10. GEDRAT, Dóris Cristina; CORREA, Vanessa Loureiro; CAPUTO, Angelo Renan Acosta; BARBOSA, Cláudia Soares. Teorias do texto - 1ª Edição. : Editora Intersaberes, 2012. ISBN 9788582125298.(BV)11. ILHESCA, Daniela Duarte; SILVA, Mozara Rossetto da; SILVA, Débora Teresinha Mutter da. Redação acadêmica. Editora Intersaberes, 2013. ISBN 9788582125359 (BV)12. ILHESCA, Daniela Duarte; SILVA, Débora Mutter da; GEDRAT, Dóris Cristina; SOUZA, Luana Soares de; PEREIRA, Mara Elisa Matos; BRAGA, Maria Alice; SILVA, Mozara Rossetto da; LEÓN, Cleide Bacil de; CORREA, Vanessa Loureiro. Comunicação e expressão. Editora Intersaberes, 2012. ISBN 9788582125366.(BV)13. MARTINS, Dileta Silveira. Português instrumental: De acordo com as atuais normas da ABNT. 25 ed.. São Paulo: Atlas, 2004-8 2010-15 (8)14. MUNIZ, Paula. Manual Compacto de Redação e Interpretação de Texto Ensino Fundamental. Editora Rideel, 2011. ISBN 9788533948662.(BV)15. PAULA, Cláudia Regina de. Educar para a diversidade: entrelaçando redes, saberes e identidades. Curitiba: Intersaberes, 2013 (BV)16. ROSA, Maria Carlota. Introdução à morfologia. 6.ed. São Paulo: Contexto, 2011. (BV)



09.08	CONCRETO ARMADO
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Tração simples2. Compressão simples3. Teoria elástica de flexão e teoria de ruptura BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR <p>ARVALHO, Roberto Chust. Cálculo e detalhamento de estruturas usuais de concreto armado: segundo a NBR 6118:2014. 4º ed. São Carlos: EdUFSCar, 2019. (4)</p> <p>LEONHARDT, F. Construções de concreto, v.1: princípio básicos do dimensionamento de estruturas de concreto armado. Rio de Janeiro: Interciência, 2008. (8)</p> <p>BOTELHO, Manoel Henrique Campos. Concreto armado - Eu te amo (Vol. 1). Editora Blucher, 2019. ISBN 9788521218609. (BV)</p> <p>PORTO, Thiago Bomjardim; Fernandes, Danielle Stefane Gualberto. Curso básico de concreto armado. São Paulo, SP: Oficina de Textos, 2015. (BV)</p>
09.09	DESENHO POR COMPUTADOR
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Desenho Técnico – NBR64922. AutoCad3. Desenho por AutoCad- Plotagem4. REVIT5. Desenho por Revit - Plotagem BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR BÁSICA <p>BALDAM, Roquemar. Autocad 2012: utilizando totalmente. Sao Paulo: Érica, 2011. 560 p. ISBN 978-85-365-0365-3. (5)</p> <p>CAMPOS NETO, Claudia. Autodesk revit architecture 2018: conceitos e aplicações. São Paulo: Érica, 2018. 408 p. ISBN 978-85-365-2592-1. (4)</p> <p>EASTMAN, Chuck; TEICHOLZ, Paul; SACHKS, Rafael; LISTON, Kathleen. Manual de bim: um guia de modelagem da informação da construção para arquitetos, engenheiros, gerentes, construtores e incorporadores. Porto Alegre: Bookman, 2014. 483 p. ISBN 978-85-8260-117-4. (8)</p> <p>PACHECO, Beatriz de Almeida; SOUZA-CONCILIO, Ilana de Almeida; PESSOA FILHO, Joaquim. Projeto assistido por computador. : Editora Intersaberes, 2017. ISBN 9788544303252. (BV)</p> <p>FERRARO, Norimar. Processo de modelagem digital BIM. : Contentus, 2021. ISBN 9786559354948. (BV)</p> <p>GAPAR, Joãor; LORENZO, Natália Turri. Revit passo a passo volume I. : ProBooks, 2015. ISBN 9788561453398. (BV)</p> <p>MONTENEGRO, Gildo A.. Desenho arquitetônico - 4ª Edição. : Editora Blucher, 2001. ISBN 9788521214878. (BV)</p> <p>MONTENEGRO, Gildo A.. Desenho de projetos. : Editora Blucher, 2007. ISBN 9788521215103 (BV)</p>



09.10	DESENHO UNIVERSAL
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Desenho Universal2. Princípios do Desenho Universal3. NBR 90504. Acessibilidade Urbana5. Calçadas BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR <p>ABRAHÃO, Julia et. al. Introdução à ergonomia: da prática à teoria. SP: Blucher, 2009. ISBN 978-85-212-0485-5.(8)</p> <p>KROEMER, K. H. E. Manual de ergonomia: adaptando o trabalho ao homem. 5ª ed. Porto Alegre: Bookman, 2005. 327 p. ISBN 978-85-363-0437-3. (9)</p> <p>TIETJEN, Carlos. Acessibilidade e ergonomia. : Contentus, 2020. ISBN 9786557453124. (BV)</p> <p>COSTA, Margarete Terezinha de Andrade. Tecnologia assistiva. : Contentus, 2020. ISBN 9786557450253. (BV)</p> <p>COSTA, Margarete Terezinha de Andrade. Tecnologia assistiva: uma prática para a promoção dos direitos humanos. : Editora Intersaberes, 2020. ISBN 9788522702053. (BV)</p> <p>JULIANA, Silva. Políticas públicas e acessibilidade no turismo. : Contentus, 2020. ISBN 9786557453025. (BV)</p> <p>MELO, Nahmias. O direito ao trabalho da pessoa portadora de deficiência: ação afirmativa, o princípio constitucional da igualdade. São Paulo: LTr, 2004. 200 p. ISBN 85-361-0584-4.(5)</p> <p>MONTENEGRO, Gildo a. Desenho arquitetônico. 4º ed. rev. e atual. São Paulo: Blucher, 2001. 167 p. ISBN 978-85-212-0291-2. (38)</p> <p>PANHAN, André Marcelo. Construindo cidades inteligentes. Curitiba: Appris, 2016. 148 p. ISBN 978-85-8192-929-3. (8)</p> <p>ULBRICHT, Vania Ribas; FADEL, Luciane Maria; BATISTA, Claudia Regina. Design para acessibilidade e inclusão. : Editora Blucher, 2017. ISBN 9788580393040. (BV)</p>
09.11	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Equações diferenciais, definição. Função como solução de uma equação.2. Equações diferenciais homogêneas3. Equações diferenciais exatas4. Equações diferenciais não exatas5. Equações diferenciais lineares BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR <p>BOYCE, William E. Equações diferenciais elementares e problemas de valores de contorno. 9º ed. Rio de Janeiro: LTC, 2014. 607 p. ISBN 978-85-216-1756-3. (20)</p> <p>CADAMURO,JanieyreScabio. Equações Diferenciais Ordinárias. :Contentus, 2020. ISBN 9786557450475. (BV)</p> <p>ZILL, Dnnis G. Equações diferenciais: com aplicações em modelagem. 2º ed. São Paulo: Cengage Learning, 09 2014. 399 p. ISBN 978-85-221-1059-9. (9)</p>



	<p>GONÇALVES, Marina Vargas Reis de Paula. Métodos numéricos em equações diferenciais. :Contentus, 2020. ISBN 9786557450390. (BV) JARLETTI, Celina. Cálculo numérico. : Editora Intersaberes, 2018. ISBN 9788559726619.(BV) OLIVEIRA, Rafael Lima.Equações diferenciais ordinárias: métodos de resolução e aplicações. Curitiba: Editora Intersaberes, 2019. ISBN 9788522700578.(BV) ROJAS, MaríaRosarioAstudillo. Introdução às equações diferenciais parciais. : Editora Intersaberes, 2020. ISBN 9788522701858. (BV) VARGAS, Marina. Métodos numéricos em equações diferenciais. : Editora Intersaberes, 2021. ISBN 9786555178395. (BV)</p>
09.12	ESTATÍSTICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. 1. Conhecimento básico essenciais de estatística e probabilidade (população, amostragem, tipos de variáveis, erros e abusos estatísticos;2. Fases do método estatístico;3. Tabelas de distribuição de frequência;4. Representação gráfica de uma distribuição;5. Medidas descritivas de dados; <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>ARA, Amilton Braio. Introdução à estatística. São Paulo: Blucher, 2003. 152 p. ISBN 978-85-212-0320-9. (20) Celso Ribeiro Campos; Maria Lúcia Lorenzetti Wodewotzki; Otávio Roberto Jacobini. Educação Estatística: Teoria e prática em ambientes de modelagem matemática.: Autêntica Editora, 2021.ISBN 9786559280988. (BV) CRESPO, Antônio Arnot. Estatística fácil. 19° ed.. São Paulo: Saraiva, 2009. 218 p. ISBN 978-85-02-08106-2. (6) Castanheira, Nelson Pereira. Bioestatística.: Contentus, 2020. ISBN 9786557452967. (BV) Dayane Perez Bravo. Matemática aplicada.: Contentus, 2020. ISBN 9786557455180. (BV) Dorival Bonora Júnior. Estatística Básica.: Ícone Editora, 2019. ISBN 9788527413152. (BV) Guilherme Augusto Pianezzer. Modelagem estatística. : Contentus, 2020. ISBN 9786559350421. (BV) Heleno Bolfarine; Wilton o. Bussab. Elementos de amostragem.: Editora Blucher, 2019. ISBN 9788521214991. (BV)</p>
09.13	ESTRUTURAS
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Grau de hiperasticidade da estrutura2. Tipos de estruturas3. Determinação das reações de apoios4. Análise de vigas simples e Gerber5. Análise de pórticos planos <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p>



	<p>BÁSICA e COMPLEMENTAR ALMEIDA, Maria Cascão Ferreira de. Estruturas isostáticas. São Paulo: Oficina de Textos, 2009. 168 p. ISBN 978-85-86238-83-3. (14) ANDRÉ, João Cyro.; MAZZILLI, C. E. N.; BUCALEM, M. L.; Cifú, Sérgio. Lições em mecânica das estruturas. 1. Ed. São Paulo: Oficina de textos, 2011. (8) HIBBELER, R. C.. Resistência dos Materiais - 5ª edição. : Editora Pearson, 2004. ISBN 9788587918673. (BV) BOTELHO, Manoel Henrique Campos. Resistência dos Materiais. : Editora Blucher, 2013. ISBN 9788521207504. (BV) KRIPKA, Moacir. Análise estrutural para Engenharia Civil e Arquitetura. : Editora Oficina de Textos, 2020. ISBN 9786586235111. (BV) MAZZILLI, Carlos Eduardo Nigro; ANDRÉ, João Cyro; BUCALEM, Miguel Luiz; CIFÚ, Sérgio. Lições em mecânica das estruturas: dinâmica. : Editora Blucher, 2018. ISBN 9788521209881. (BV) NUNES, Maria Alzira de Araújo; SILVA, Rita de Cássia. MSC ADAMS: Guia prático de Utilização. : Editora Blucher, 2014. ISBN 9788580390940. (BV) PITUBA, José Júlio de Cerqueira; STOPPA, Marcelo. Tecnologias em pesquisa: engenharias. : Editora Blucher, 2017. ISBN 9788580392227. (BV)</p>
09.14	FUNDAÇÕES
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Tipos de fundações2. Fundações superficiais3. Fundações Profundas4. Escolha do tipo de fundações5. Projeto geométrico de fundações <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR VELLOSO, D. A. Fundações. São Paulo: Oficina de textos, 2010. 568 p. ISBN 978-85-7975-013-7. (8) REBELLO, Y. C. P. Fundações: guia prático de projeto, execução e dimensionamento. São Paulo: Zigurate, 2008. 240 p. (8) CINTRA, J. C. A. Fundações diretas: projeto geotécnico. São Paulo: Oficina de textos, 2011. 140 p. ISBN 978-85-7975-035-9. (8)02-08106-2. (6)</p> <p>9.2. COMPLEMENTAR ALONSO, U. R. Exercícios de fundações. 2º ed. São Paulo: Blucher, 2010. 206 p. ISBN 978-85-212-0537-1. (8) BOTELHO, M. H. C. Quatro edifícios, cinco locais de implantação, vinte soluções de fundações. 2º ed. São Paulo: Blucher, 2015. 248 p. (4) PINTO, C. S. Curso básico de mecânica dos solos: em 16 aulas. 3º ed. São Paulo: Oficina de textos, 2006. 367 p.</p>
09.15	FUNDAMENTOS DA ENGENHARIA AMBIENTAL E SANEAMENTO
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. NBR 90502. Metodologia de Projeto



	<ol style="list-style-type: none">3. Plano Diretor4. História da Arquitetura5. Lei de uso e ocupação do solo <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>BRAGA, B. et al. Introdução à engenharia ambiental. 2ª Ed. São Paulo: Prentice-Hall, 2007. (8)</p> <p>BURMESTER, Cristiane Lourencetti. Ciências do ambiente e sustentabilidade. : Contentus, 2020. ISBN 9786557459157. (BV)</p> <p>GUERRA, A. J. T., Org.; CUNHA, S.B da, Org. Impactos ambientais urbanos no Brasil. 9ª Ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2012. 418 p. ISBN 978-85-286-0802-1. (8)</p> <p>PHILIPPI JR, Arlindo (org.). Gestão do saneamento básico: abastecimento de água e esgotamento sanitário. São Paulo: Manole, 2012. 1153 p. ISBN 978-85-204-2975-4. (8)</p> <p>BRAGA, Benedito. Introdução à engenharia ambiental: o desafio do desenvolvimento sustentável. 2. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2005. ISBN 9788576050414. (BV)</p> <p>CANEJO, Carlos. Gestão Integrada de Resíduos Sólidos. Rio de Janeiro: Editora Freitas Bastos, 2020. ISBN 9786556750866. (BV)</p> <p>MENDONÇA, Sérgio Rolim; Sistemas sustentáveis de esgotos orientações técnicas para projeto e dimensionamento de redes coletoras, emissários, canais, estações elevatórias, tratamento e reuso na agricultura. São Paulo: Editora Blucher, 2017. ISBN 9788521209621. (BV)</p> <p>NAGALLI, André. Gerenciamento de resíduos sólidos na construção civil. São Paulo: Editora Oficina de Textos, 2014. ISBN 9788579751257. (BV)</p> <p>VAZ, Ana Claudia Nuernberg. Análise de Impacto Ambiental. CURITIBA: Editora Intersaberes, 2020. ISBN 9786557456316. (BV)</p>
09.16	GEOMETRIA ANALITICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Operações com vetores no R22. Operações com vetores no R33. Produto de vetores4. A reta: equação vetorial e paramétrica.5. Equações simétrica e reduzida da reta. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>BONORA JÚNIOR, Dorival. Vetores e Geometria Analítica. : Ícone Editora, 2019. ISBN 9788527413183. (BV)</p> <p>STEINBRUCH, Alfredo. Geometria analítica. 2º ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 1987. ISBN 978-00-745-0409-3. (20)</p> <p>WINTERLE, Paulo. Vetores e geometria analítica. 2º ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2014. 242 p. ISBN 978-85-430-0239-2. (30)</p> <p>BOURCHTEIN, Andrei. Geometria analítica no plano: abordagem simplificada a tópicos universitários. : Editora Blucher, 2019. ISBN 9788521214090. (BV)</p> <p>CASTANHEIRA, Nelson Pereira; LEITE, Álvaro Emílio. Geometria analítica em espaços de duas e três dimensões. : Editora Intersaberes, 2017. ISBN 9788559725414. (BV)</p> <p>CORRÊA, Paulo Sergio Quilelli. Álgebra Linear e Geometria Analítica. : Editora Interciência, 2006. ISBN 8571931283 (BV)</p> <p>FERNANDES, Luana Fonseca Duarte. Geometria analítica. : Editora Intersaberes, 2016. ISBN 9788559720204.(BV)</p>



PAULO BOULOS; Ivan de Camargo. Geometria Analítica: Um Tratamento Vetorial, 3ª ed.. : Editora Pearson, 2005. ISBN 9788587918918. (BV)

09.17	HIDRÁULICA APLICADA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Condutos livres.2. Condutos forçados.3. Perda de carga e acessórios de tubulação.4. Dispositivos hidráulicos.5. Drenagem urbana. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>AZEVEDO NETTO, J. M.; FERNANDEZ, M. F.; ARAÚJO, R.; ITO, A E. Manual de hidráulica. 8. ed. São Paulo, SP: Edgard Blucher, 2007. 669 p. il.</p> <p>BAPTISTA, M, LARA, M. Fundamentos da engenharia hidráulica. Editora UFMG, 2ª Ed., Belo Horizonte, 2003.</p> <p>PORTO, R. de M. Hidráulica Básica. São Carlos: EESC - USP, 2006. 540p. il.</p> <p>SILVESTRE, Paschoal. Hidráulica geral. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos, 2001.</p> <p>BRUNETTI, F.; Mecânica dos Fluidos. Pearson Pretice Hall, 2ª edição, São Paulo, 2008.</p> <p>FOX, R.W.; McDONALD, A.T. Introdução à Mecânica dos Fluidos. LTC Editora, 2001.</p> <p>GRIBBIN, John B. Introdução à hidráulica, hidrologia e gestão de águas pluviais. Traduzido por Glauco Peres Damas. São Paulo: Cenage Learning, 2009.</p> <p>MACINTYRE, A.J. - Bombas e Instalações de Bombeamento, Ed. Guanabara Dois, Rio de Janeiro, 1980.</p> <p>QUINTELA, Antônio de Carvalho. Hidráulica. 10ª edição. Gulbenkian, 2007.</p> <p>SHAMES, Irving Herman. Mecânica dos Fluidos. vol. 1: Princípios básicos. São Paulo: Edgard Blucher, 1973.</p> <p>STREETER, V. L. & WYLIE, E. B. Mecânica dos Fluidos. 7ª edição. São Paulo: ed. McGraw-Hill do Brasil, 1980, 585 p.</p>
09.18	HIDROLOGIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Ciclo hidrológico e aplicação da hidrologia à Engenharia Civil.2. Características de bacias hidrográficas3. Precipitação4. Escoamento Superficial5. Evaporação e evapotranspiração



	<p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>GARCEZ, Lucas Nogueira. Hidrologia. 2º ed. rev. e atual. São Paulo: Blucher, 1988. 291 p. (8)</p> <p>GIAMPÁ, Carlos Eduardo Quaglia; GONÇALES, Valter Galdiano. Águas subterrâneas e poços tubulares profundos.: Editora Oficina de Textos, 2013. (BV)</p> <p>GRIBBIN, John E. Introdução a hidráulica, hidrologia e gestão de águas pluviais. 2º ed. São Paulo: Cengage Learning, 2017. 526 p. (8)</p> <p>PINTO, Nelson L. de Sousa et. al. Hidrologia básica. São Paulo: Blucher, 1976. 278 p. (16)</p> <p>ALVAREZ, Guillermo Acosta; GARCEZ, Lucas Nogueira. HIDROLOGIA - 2ª Edição. [S.l.]: Editora Blucher, 1988. ISBN 9788521216667 (BV)</p> <p>BOTELHO, Manoel Henrique Campos. Águas de Chuva - 3ª Edição.: Editora Blucher, 2011. (BV)</p> <p>OLIVEIRA, Diego Barreto de. Hidrologia. [S.l.]: Editora Pearson, 2017. ISBN 9788543020136.</p> <p>POLETO, Cristiano. Bacias Hidrográficas e Recursos Hídricos.: Editora Interciência, 0. (BV)</p>
09.19	INTRODUÇÃO A ECONOMIA E GESTÃO
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Economia: Ciência Social;2. Diferenciação entre desenvolvimento e subdesenvolvimento econômico;3. Desigualdades Regionais e Desenvolvimento;4. A distribuição de renda, desequilíbrios regionais e estruturais;5. Diversidades nas organizações. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <ol style="list-style-type: none">1. FEIJÓ, Ricardo. Desenvolvimento econômico: modelos, evidências, opções políticas e o caso brasileiro. São Paulo: Atlas, 2007.2. HUNT, E. K. História do pensamento econômico. 3º ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. 484 p. ISBN 978-85-352-5609-3.3. WEBER, Max. O Direito na Economia e na Sociedade.: Ícone Editora, 2021. ISBN 9788527411448. (BV)4. BONATTO, Rafael Araújo. Fomento e desenvolvimento local. Contentus, 2020. ISBN 9786557453780. (BV)5. BONORA JÚNIOR, Dorival. Matemática Financeira, 2ª ed.: Ícone Editora, 2008. ISBN 9788527409957. (BV)6. BONORA JÚNIOR, Dorival. Uma Contribuição à Gestão dos Derivativos.: Ícone Editora, 2019. ISBN 9788527413169. (BV)7. BRAVO, Dayane Perez. Matemática aplicada.: Contentus, 2020. ISBN 9786557455180. (BV)8. PARKIN, Michael. Economia - 8ª edição.: Editora Pearson, 2009. ISBN 9788588639324. (BV)VOORDT, Theo J. M. van der; WEGEN Herman B. R. van. Arquitetura sob o olhar do usuário. : Editora Oficina de Textos, 2013. (BV)
09.20	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA CONCRETO E ARGAMASSA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Agregados2. Aglomerantes



	<ol style="list-style-type: none">3. Argamassa4. Concretos5. Aditivos <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>BENEVOLO, Leonardo. História da arquitetura moderna. São Paulo: Perspectiva, 2016. 813 p. ISBN 978-85-273-0149-7. (3)</p> <p>DUARTE, Fábio. Planejamento urbano. 2º ed. rev., atual. e ampl. Curitiba: Ibpx, 2011. 199 p. (BV)</p> <p>HOLTZAPPLE, Mark T. Introdução à engenharia. Rio de Janeiro: LTC, 2014. 220 p. ISBN 978-85-216-1511-1. (20)</p> <p>LEITE, Carlos. Cidades sustentáveis, cidades inteligentes: desenvolvimento sustentável num planeta urbano. Porto Alegre: Bookman, 2012. 264 p. (8)</p> <p>NUTTGENS, Patrick. A história da arquitetura. 2º ed. Rio de Janeiro: LTC, 2015. 351 p. ISBN 978-85-216-2773-9. (8)</p> <p>BRAIDA, Frederico ; Fernando Lima; Juliane Fonseca; Vinicius Moraes; João Gaspar. 101 Conceitos de Arquitetura e Urbanismo na era digital. : ProBooks, 2016. (BV)</p> <p>DZIURA, Giselle; CARMO, Gilson Werneck do. Diretrizes da arquitetura bioclimática. : Contentus, 2020. (BV)</p> <p>KEELER, Marian. Fundamentos de projeto de edificações sustentáveis. Porto Alegre: Bookman. (4)</p> <p>KOWALTOWSKI, Doris C. C. K. Org. O processo de projeto em arquitetura. São Paulo: Oficina de Textos, 2011. (BV)</p> <p>LAWSON, Bryan. Como arquitetos e designers pensam. : Editora Oficina de Textos, 2011. (BV)</p> <p>LIMA, Fernando Tadeu de Araujo. Métricas Urbanas: Abordagens paramétricas para planejamento de bairros e cidades mais sustentáveis. : ProBooks, 2019. (BV)</p> <p>SILVA, José Afonso da. Direito urbanístico brasileiro. 4ª Ed. rev. e atual. São Paulo: Malheiros, 2006. (4)</p> <p>SOUZA, Marcelo Lopes de. Mudar a cidade: uma introdução ao planejamento e à gestão urbanas. 11º ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2016. 556 p. ISBN 978-85-286-0856-4. (8)</p> <p>VOORDT, Theo J. M. van der; WEGEN Herman B. R. van. Arquitetura sob o olhar do usuário. : Editora Oficina de Textos, 2013. (BV)</p>
09.21	MECÂNICA BÁSICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Seminário sobre Energia e Potência2. Seminário sobre Equilíbrio dos Corpos Rígidos3. Seminário sobre Dinâmica de Rotação de um Corpo Rígido4. Seminário sobre Momento de Inércia5. Seminário sobre Polias e Roldanas <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>NÃO FOI INDICADA</p>
09.22	MECÂNICA DOS FLUÍDOS
	<p>TEMAS</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pressão hidrostática e Princípio de Pascal 2. Medidores de Pressão 3. Empuxo em comportas 4. Equação da continuidade 5. Equação de Bernoulli <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>BRUNETTI, Franco. Mecânica dos fluidos. 2º ed. rev. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2008. 431 p. ISBN 978-85-7605-182-4. (20)</p> <p>MUNSON, Bruce R. Fundamentos da mecânica dos fluidos. 4º ed. São Paulo: Blucher, 2004. 571 p. ISBN 978-85-212-0343-8. (20)</p> <p>YOUNG, Donald F. Uma introdução concisa à mecânica dos fluidos. 4º ed. São Paulo: Blucher, 2005. 372 p. ISBN 978-85-212-0360-5. (20)</p> <p>CATTANI, Mauro S. D. Elementos de Mecânica dos Fluidos. 2ª ed. São Paulo: Editora Edgard Blucher Ltda, 2005. ISBN 9788521215288. (BV)</p> <p>ROMA, Woodrow Nelson Lopes. Fenômenos de transporte para engenharia. 2º ed. rev. São Carlos - SP: Rima, 2006. 276 p. ISBN 85-7656-086-0. (10)</p> <p>POTTER, Merle C.; WIGGERT, David C.; RAMADAN, BassemvH. Mecânica dos fluidos. São Paulo: Cengage Learning, 2016. 711 p. ISBN 85-221-1568-0. (5)</p> <p>BIRD, R. Byron. Fenômenos dos Transportes. RJ: LTC, 2014. 838 p. ISBN 978-85-216-1393-0. (10)</p> <p>CREMASCO, Marco Aurélio. Operações unitárias em sistemas particulados e fluidomecânicos. 2º ed. São Paulo: Blucher, 2014. 423 p. ISBN 978-85-212-0855-6. (5)</p>
09.23	MECÂNICA DOS SÓLIDOS
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Equilíbrio de um ponto material em três dimensões 2. Momento de um binário 3. Sistema equivalente de cargas distribuídas 4. Estudo de treliças planas 5. Diagramas de esforços internos <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>BEER, F. P. et al. Mecânica vetorial para engenheiros. 9. Ed. Porto Alegre: AMGH, 2012. (10)</p> <p>Hibbeler, R. C.. Estática: mecânica para engenharia - 10ª edição. Editora Pearson, 2004. ISBN 9788587918970.</p> <p>Hibbeler, R. C. Estática: mecânica para engenharia - 14ª edição. Editora Pearson, 2017. ISBN 9788543016245.</p> <p>Hibbeler, R. C. Estática: mecânica para engenharia - 12ª edição. Editora Pearson, 2010. ISBN 9788576058151.</p> <p>BOTELHO, Manoel Henrique. Resistência dos materiais. 2º ed. rev. e ampl.. São Paulo: Blucher, 2013. 244 p. (29)</p> <p>GERE, James M. Mecânica dos materiais. 7º ed.. São Paulo: Cengage Learning, 2013. 858 p. (17)</p> <p>HIBBELER, R.C. Estática: Mecânica para Engenharia. 12ª ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011. (Digital)</p>



	SHAMES, I. H. Estática: Mecânica para engenharia. 4. Ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2002. (5) MELCONIAN, Sarkis. Mecânica técnica e resistência dos materiais. 19º ed. São Paulo: Érica, 2012. 376 p. ISBN 978-85-7194-666-8. (29)
09.24	PROJETO DE ESTRADAS
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. O pavimento rodoviário: funções, normas, aspectos funcionais e classificação2. dos pavimentos.3. Etapas do dimensionamento das camadas do pavimento flexível.4. Agregados para pavimentação.5. Estabilização dos solos para fins de pavimentação.6. Ensaio em materiais asfálticos. BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR Geral: BALBO, José Tadeu. Pavimentação asfáltica: materiais, projetos e restauração. São Paulo: Oficina de textos, 2007. 558 p. ISBN 978-85-86238-56-7.(8) BALBO, José Tadeu. Pavimentos de concreto. São Paulo: Oficina de textos, 2009. 472 p. ISBN 978-8586238-90-1.(8) MEDINA, Jacques de; MOTTA, Laura Maria Goretti da. Mecânica dos Pavimentos. : Editora Interciência, 2015. ISBN 9788571933668. (BV) Específica: BALBO, José Tadeu. Pavimentação asfáltica: materiais, projetos e restauração. São Paulo: Oficina de textos, 2007. 558 p. ISBN 978-85-86238-56-7. (BV) CERATTI, Jorge; REIS, Rafael. Manual de microrrevestimento asfáltico a frio - MRAF. : Editora Oficina de Textos, 2011. ISBN 9788579750403. (BV) KNOTHE, Gerhard; GERPEN, Jon Van; KRAHL, Jürgen; RAMOS, Luiz Pereira. Manual de Biodiesel. : Editora Blucher, 2006. ISBN 9788521215530. (BV) MUDRIK, Chaim. Caderno de Encargos - 2ª Edição. : Editora Blucher, 2006. ISBN 9788521215684. (BV)
09.25	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Flexão em barras2. Cisalhamento3. Análise de tensões e deformações4. Vasos de pressão5. Torção em barras de seção circular BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR ALMEIDA, Maria Cascão Ferreira de. Estruturas isostáticas. : Editora Oficina de Textos, 2009. (BV) ALMEIDA, Márcio Tadeu de; LABEGALINI, Paulo Roberto; OLIVEIRA, Wlamir Carlos de. Mecânica Geral - Estática. : Editora Interciência, 2019. (BV)



	<p>BEER, Ferdinand Pierre (Et al). Mecânica dos materiais. 5. ed. Porto Alegre, RS: AMGH, 2011. 799 p. ISBN 9788563308238. (4) FARIA, N. G. de. Cálculo vetorial. : Editora Pearson, 2015. ISBN 9788543017136 (BV). GERE, James M. Mecânica dos materiais. Traduzido por Luiz Fernando de Castro Paiva. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2003. (17) LENARDUZZI, Fernando Nera. Introdução ao cálculo vetorial. : Editora Intersaberes, 2020. ISBN 9788522701476 (BV). PEREIRA, Celso Pinto Morais. Mecânica dos materiais: avançada /. Rio de Janeiro: Interciência;, 2014. Inclui bibliografia. ISBN 9788571933347. (BV)</p>
09.26	TOPOGRAFIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Medição de distâncias (diretas e indiretas)2. TEMA 2 Levantamento planimétrico por Irradiação3. TEMA 3 Levantamento planimétrico por Caminhamento4. TEMA 4 Nivelamento Geométrico Simples5. TEMA 5 Nivelamento Geométrico Composto <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>Geral:</p> <p>BORGES, Alberto de Campos. Exercícios de topografia. 3º ed. São Paulo: Blucher, 1975. 192 p. ISBN 978-85-212-0089-5. BORGES, Alberto de Campos. Topografia. v. 1 - 3ª edição.: Editora Blucher, 2013. ISBN 9788521207610. McCORMAC, Jack. Topografia. 6º ed. Rio de Janeiro: LTC, 2016. 414 p. ISBN 978-85-216-2788-3.</p> <p>Específica:</p> <p>BORGES, Alberto de Campos. Exercícios de topografia. Editora Blucher, 1975. ISBN 9788521217442 BORGES, Alberto de Campos. Topografia. Editora Blucher, 2019. BOTELHO, Manoel Henrique Campos; FRANCISCHI JR., Jarbas Prado de; PAULA, Lyrio Silvade. ABC da topografia. Editora Blucher, 2018. ISBN 9788521211433. FITZ, Paulo Roberto. Geoprocessamento sem complicação.: Editora Oficina de Textos, 2008. ISBN 9788586238826. SILVEIRA, Ricardo Michael Pinheiro. Cartografia geral. Contentus, 2020. ISBN 9786557456972.</p>
09.27	TOPOGRAFIA E ALTIMETRIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Aerolevantamento aplicado a topografia;2. Altimetria, tipos de levantamentos altimétricos;3. Geodésia e Cartografia;4. Sensoriamento remoto e suas aplicações na engenharia5. Geotecnologias aplicadas a engenharia civil <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p>



	<p>BÁSICA e COMPLEMENTAR BORGES, Alberto de Campos. Topografia aplicada à engenharia civil, v.2. 2º ed.. São Paulo: Blucher, 2013. 214 p. ISBN 978-85-212-0766-5. (8) BORGES, Alberto de Campos. Topografia. : Editora Blucher, 2019. ISBN 9788521207658.(BV) COMASTRI, José Anibal. topografia: altimetria. 3ª ed. Viçosa: UFV, 2005. 200 p. ISBN 978-85-7269-035-5. (4) BLASCHKE, Thomas, KUX, Hermann. Sensoriamento remoto e SIG avançados: novos sistemas sensores, métodos inovadores - 2ª Edição. : Editora Oficina de Textos, 2007. ISBN 9788586238574. (BV) BORGES, Alberto de Campos. Topografia v. 1 - 3ª edição. : Editora Blucher, 2013. ISBN 9788521207610.(BV) BOTELHO, Manoel Henrique Campos; FRANCISCHI JR., Jarbas Prado de; PAULA, Lyrio Silva de. ABC da topografia. : Editora Blucher, 2018. ISBN 9788521211433.(BV) GHILANI, C.D.; Wolf, P. R.. Geomática. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2013. (BV) SILVEIRA, Ricardo Michael Pinheiro. Cartografia geral. : Contentus, 2020. ISBN 9786557456972. (BV))</p>
09.28	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Tema, título, problema de pesquisa e hipóteses.2. Objetivos (geral e específicos).3. Metodologia.4. Resumo, cronograma de pesquisa e referências bibliográficas.5. Apresentação do projeto de pesquisa. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR Geral: FACULDADE DE INTEGRAÇÃO DO SERTÃO. Normativas do TCC. Ofício Circular: 03/2021. MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. Metodologia do trabalho científico. 7 ed.São Paulo: Atlas, 2009. 2009 p. ISBN 978-85-224-4878-4. (9) SANTOS, José Heraldo dos. Manual de normas técnicas de formatação de trabalho de conclusão de curso. : Editora Interciência, 2019. ISBN 9788571934047. (BV) SEVERINO, Antonio Joaquim. Metodologia do trabalho científico. 23 ed. São Paulo: Cortez, 2008.304 p. ISBN 978-85-249-1311-2. (18) Específica: BRASILEIRO, Ada Magaly Matias. Como produzir textos acadêmicos e científicos. Editora Contexto, 2021. ISBN 9786555410051. (BV) FIGUEIREDO, Nébia Maria Almeida (org.). Método e metodologia na pesquisa científica - 3ªEdição. Editora Yendis, 2008. ISBN 9788577280858. (BV) MARCELINO, Carla Andréia Alves da Silva. Metodologia de pesquisa. Editora Contentus, 2020.ISBN 9786557455203. (BV) OLIVEIRA, Ana Paula Weinfurter Lima Coimbra de. Metodologia científica. Contentus, 2021. ISBN9786559354030. (BV) PÁDUA, Elisabete Matallo Marchesini de. Metodologia da pesquisa: Abordagem teórico prática. :Papyrus Editora, 2019. ISBN 9788544903155. (BV)</p>
10	ODONTOLOGIA
10.01	ANATOMIA E ESCULTUA DENTAL



	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Aspectos gerais de anatomia dental2. Anatomia de incisivos superiores e inferiores3. Anatomia de caninos superiores e inferiores4. Anatomia de pré-molares superiores e inferiores5. Anatomia de molares superiores e inferiores <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>MADEIRA, M.C. Anatomia do Dente. Sarvier Editora de Livros Médicos LTDA. 2014</p> <p>SOUZA, A. O. Anatomia Dental e Morfologia do Sorriso: Atlas, Teoria e Exercício. Paco Editora, 1º ed. 2019.</p> <p>VIEIRA, GF. Atlas de Anatomia de Dentes Permanentes: Coroa Total. Ed Santos. 2018</p> <p>VIEIRA, Glauco Fioranelli. Anatomia Dental Ilustrada. Ed. Santos, 2017.</p> <p>REHER, P; TEIXEIRA, Lucilia Maria de Souza. Anatomia aplicada à odontologia. Guanabara Koogan. 2017</p> <p>RIQUIERI, H. Coleção Apdesp: Anatomia e Escultura Dental. Ed. Napoleão. 2017.</p> <p>SILVA, A O. Anatomia Dental e Oclusiva: Composição, Classificação, Distribuição no arco e Elementos Arquitetônicos. Ed. Erica, 2014.</p> <p>LIBERTI, Edson Aparecido; PICOSSE, Luiz Ronaldo. Anatomia dentária de Milton Picosse. Santos Publicações. 2018 ISBN: 9786586699364 (Biblioteca Virtual)</p>
10.02	<p>ANATOMIA HUMANA I</p>
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. OSTEOLOGIA: Estudo geral do esqueleto, divisão, classificação, funções, arquitetura, ossificação e nomenclatura dos ossos.2. MIOLOGIA: Constituição, classificação, funções, origem e inserção, anexos musculares.3. SISTEMA RESPIRATÓRIO: Cavidade nasal, faringe, laringe, traqueia, brônquios e pulmões.4. SISTEMA CIRCULATÓRIO: Coração, artérias e veias, sistema linfático, circulação fetal.5. SISTEMA DIGESTIVO: Generalidades, morfologia, funções e estruturas componentes. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA</p> <p>TEIXEIRA, Lucilia Maria de Souza. Anatomia aplicada á odontologia. 2º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. 433 p. ISBN 978-85-277-1434-1..</p> <p>PAULSEN, Friedrich. Sobotta Atlas de anatomia humana : anatomia geral e sistema muscular, v.1. 23º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 406 p. ISBN 978-85-277-1938-4.</p> <p>PAULSEN, Friedrich. Sobotta atlas de anatomia humana: quadros de músculos, articulações e nervos. 3º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 76 p. ISBN 978-85-277-3237-6.</p> <p>COMPLEMENTAR</p> <p>TORTORA, Gerard J. Princípios de anatomia e fisiologia. 12º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. 1228 p. ISBN 978- 85-277-1653-6.</p> <p>PAULSEN, Friedrich. Sobotta Atlas de anatomia humana: cabeça, pescoço e neuroanatomia. 24º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 481 p. ISBN 978-85-277-</p>



	<p>3237-6. PUTZ, R.; PABST, R. Atlas de anatomia humana Sobotta; V.2: tronco, vísceras e extremidades inferior. 22 ed. Rio de Janeiro: Guanabara koogan, 2006. 298 + 1 caderno de quadros p. ISBN 9788527711944. ANDRADE, SLF. Anatomia humana. Ed. Intersaberes. 2019. PAULSEN, Friedrich. Sobotta atlas de anatomia humana: órgãos internos. 24º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 342 p. ISBN 978-85-277-3237-6.</p>
10.03	ANATOMIA HUMANA II
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Osso da Maxila2. Osso da Mandíbula3. Artéria Maxilar4. Cavidade Oral5. Nervo Trigêmeo <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>PIRES, Ricardo de Ary. Anatomia Humana Cabeça e Pescoço: Vol. Osteologia Com Aplicações Clínicas e Cirúrgicas. : Editora Atheneu, 2019. ISBN 9788538810032. (E-BOOK)</p> <p>SOBOTTA, Johannes. ATLAS DE ANATOMIA HUMANA CABEÇA PESCOÇO E NEUROANATOMIA. 24 3 v. Guanabara Koogan, 2019.</p> <p>TEIXEIRA, Lucilia Maria de Souza; REHER, Peter; REHER, Vanessa Goulart Sampaio. Anatomia aplicada à odontologia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.</p> <p>MADEIRA, Miguel Carlos. Anatomia da face: bases anatomofuncionais para a prática odontológica. 8º ed. São Paulo: SARVIER, 2012. 244 p. ISBN 978-85-7378-234-9.</p> <p>Cesar Costa. Apontamentos de anatomia para o estudante de odontologia: Phorte Editora, 2011. ISBN 9788576554585. (E-BOOK)</p> <p>Cristiane Regina Ruiz; Lisley Alves de Oliveira; Luiz Antonio Pereira; Valdemir Rodrigues Pereira; Ricardo Augusto Rotter Montibeller; Sérgio Ricardo Rios Nascimento; Eduardo Pereira; Renato Murcia; Alex Kors Vidsiunas; Magno César Vieira. Anatomia humana básica para estudantes da área de saúde: Editora Difusão, 2021. ISBN 9788578083021. (E-BOOK)</p> <p>ANDRADE, Sergio Luiz Ferreira. Anatomia humana: Editora Intersaberes, 2019. ISBN 9788522701599. (E-BOOK)</p> <p>Rodrigo Zieri. Anatomia Humana. Editora Pearson, 2014. ISBN 9788543005379. (E-BOOK)</p>
10.04	BIOQUÍMICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Lipídios2. Bioquímica da saliva3. Respiração Celular4. Enzimas5. Carboidrato



	<p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA CHAMP, P.; HARVEY, R. A.; FERRIER, D. R. Bioquímica Ilustrada. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2002. LEHNINGER, A. L.; NELSON, D. L. COX, M. M. Princípios de Bioquímica. 4. ed. São Paulo: Sarvier, 2006. BERG, J. M; TYMOCZKO, J, L; STRYER, L. Bioquímica. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004</p> <p>COMPLEMENTAR LUCENA, M. N. Bioquímica experimental: guia prático para jovens pesquisadores Editora Interciência, 2019. ISBN 9788571934092. GALANTE, F.; ARAÚJO, M. V. F. Princípios da bioquímica: Editora Rideel, 2019. ISBN 9788533943124. BASTOS; M.; ALBERTO, C. Bioquímica básica. Editora Interciência, 2014. ISBN 9788571933248. DAU, A.P.M. A. Org. Bioquímica humana. São Paulo: Pearson, 2015. Inclui bibliografia. ISBN 9788543010953. MORAN, L. A.; HORTON, H. R.; K. Gray Scrimgeour e Marc D. Perry. Bioquímica, 5ª edição: Editora Pearson, 2013. ISBN 9788581431260.</p>
10.05	CAB III
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Cirurgia Periodontal (Acc)2. Diagnóstico e Planejamento Integral do Paciente Adulto3. Endodontia de Dentes Unirradiculares4. Técnicas Restauradoras5. Sequência Clínica Para Exodontia <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR PROGEL, M. Anthony; KAHNBER, Karl-Erik. ANDERSON, Lars. Cirurgia Bucomaxilofacial. Rio de janeiro: Santos, 2016. LINDHE, Jan; LANG, Niklaus P. Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. 6ª edição. Rio de janeiro: Guanabara Koogan, 2018. HARGREAVES, Kenneth M.; Louis H. Berman. Cohen Caminhos da Polpa. 12 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2021. HUPP, James R. [et. al.]. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 6º ed. Rio de janeiro: Elsevier, 2015. 692 p. ISBN 978-85-352-7252-9. MONDELLI, J. e cols. Fundamentos de dentística operatória. São Paulo: Ed. Santos, 2017. MALAMED, Slanley F. Manual de Anestesia local. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. WANNMACHER, Lenita; FERREIRA, Maria Beatriz Cardoso (editor). Farmacologia clínica para dentista. 3º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021. 545 p. ISBN 978-85-277-1326-9. KIGNEL Sergio. Estomatologia: Bases do Diagnóstico para o Clínico Geral. 3. ed. São Paulo: Santos, 2020.</p>
10.06	CLÍNICA DE ATENÇÃO BÁSICA II
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Planejamento Interdisciplinar em Odontologia



	<ol style="list-style-type: none">2. Técnicas Anestésicas da Maxila3. Técnicas Anestésicas da Mandíbula4. Restaurações em Resina Composta Classe II5. Tratamento periodontal não-cirúrgico <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR HARGREAVES, Kenneth M.; Louis H. Berman. Cohen Caminhos da Polpa. 12 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2021. MONDELLI, J. e cols. Fundamentos de dentística operatória. São Paulo: Ed. Santos, 2017. LINDHE, Jan; LANG, Niklaus P. Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. 6ª edição. Guanabara Koogan, 2018. MAGALHÃES, Ana carolina (editora). Cariologia: da base à clínica. Barueri [SP]: Manole, 2021. KIGNEL Sergio. Estomatologia: Bases do Diagnóstico para o Clínico Geral. 3. ed. São Paulo: Santos, 2020. MALAMED, Slanley F. Manual de Anestesia local. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. MARCUCCI Gilberto; CRIVELLO JUNIOR O. Estomatologia: Fundamentos de Odontologia. 3a. ed. Rio de Janeiro: Santos, 2020. KRIGER, Leo; MOYSÉS, Samuel Jorge; MOYSÉS, Simone Tetu. Clínica Integrada em Odontologia. São Paulo: Artes Médicas, 2013. ISBN 978-8536701837.</p>
10.07	DENTÍSTICA II
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Clareamento dental: técnicas, indicações e agentes clareadores2. Lesões cervicais não cariosas.3. Sensibilidade dentinária4. Reanatomização de dentes conóides com restaurações em resina composta5. Restaurações indiretas em dentes posteriores (Inlays e Onlays) em resina composta. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR MONDELLI, J. e Cols. Fundamentos de Dentística Operatória. São Paulo; Ed. Santos, 2017. FAHL JR., Newton; RITTER, André V. Facetas em resina Composta: técnica direta-indireta. São Paulo: Ed Napoleão. 2020. LUND, Adriana Fernandes da Silva; LUND, RG. Dentística Restauradora: do planejamento à Execução. São Paulo: Ed. Santos, 2016.</p> <p>NOCCHI, Ewerton Conceição. Dentística, saúde e Estética. Ed. Quintessence, 2018. GABRIEL, Aline Evangelista Souza; ZOTTI, Fabiana Almeida Curylofo: CORONA, Silmara Aparecida Milori. Protocolos Clínicos em Dentística. Santos Publicações, 2020. ISBN 9786586699432. BARATIERI, Luiz Narciso; MONTEIRO JR., Sylvio. Odontologia Restauradora: Fundamentos e Técnicas. São Paulo: Ed. Santos, 2018. V. 1e v.2. SOARES, Paulo V.; MACHADO, Alexandre C. Hipersensibilidade dentinária: guia clínico. São Paulo: Santos publicações, 2020.</p>



	5. OKESON, Jeffrey P. Tratamento dos distúrbios temporomandibulares e Oclusão, 8ª Ed. São Paulo: GEN Guanabara Koogan, 2021
10.08	ESTAGIO SUPERVISIONADO I
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Regras e normas do estágio supervisionado I2. Capacitação de preceptoria3. Métodos de avaliação do estágio supervisionado I4. Metas e objetivos do estágio supervisionado I5. Organização e fluxograma do estágio supervisionado BIBLIOGRAFIA SUGERIDA NÃO SE APLICA
10.09	FISIOLOGIA ORAL E OCLUSÃO
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Princípios da Oclusão2. Disfunção Temporomandibular3. Disfunção Dentária4. Articulador Semi-Ajustável5. Distúrbios Oclusais e Distúrbios Neuromusculares BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR NETO, A. J. F.; NEVES, F. D.; JUNIOR, P. C. S. Oclusão. São Paulo: Artes Médicas, 2013. CARDOSO, A. C. Oclusão: para você e para mim. 1ª Ed. São Paulo: Santos, 2010. OKESON, J. P. Tratamento das Desordens Temporomandibulares e Oclusão. 7ª Ed. São Paulo: GEN Guanabara Koogan, 2013. DAWSON, P. E. Oclusão Funcional: da ATM ao Desenho do Sorriso. 1ª Ed. São Paulo: Quintessence, 2019. OKESON, J. P. Tratamento das Desordens Temporomandibulares e Oclusão. 6ª Ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.
10.10	MATERIAIS ODONTOLÓGICOS
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Materiais protetores do complexo dentino-pulpar2. Materiais restauradores diretos3. Adesivos dentinários4. Cimentos de ionômero de vidro5. Classificação, indicação e propriedades dos materiais de moldagem



	<p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA</p> <p>ANUSAVICE, K. J. Phillips. Materiais dentários. 11ª ed. São Paulo: Santos, 2005. LOGUERCIO, A. D. Materiais dentários restauradores diretos – dos fundamentos à aplicação clínica. 1. ed. São Paulo: Santos, 2007.</p> <p>Cimentação adesiva – Revisão de literatura. Adhesive strengthen – Literature review . BADINI SRG, et al. Revista Odonto • Ano 16, n. 32, jul. dez. 2008.</p> <p>COMPLEMENTAR</p> <p>CRAIG, R. G.; POWERS, J. M.; WATAHA, J. C. Materiais dentários – Propriedades e manipulação. 7. ed. São Paulo: Santos, 2002.</p> <p>CRAIG, R. G.; POWERS, J. M. Materiais dentários restauradores. 11. ed. São Paulo: Santos, 2004.</p> <p>ELIAS, C. N; LOPES, H. P. Materiais dentários: ensaios mecânicos. São Paulo: Santos, 2007.</p> <p>REIS, A.; NOORT, R. V. Introdução aos materiais dentários. São Paulo: Elsevier, 2010.</p>
10.11	ORTODONTIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Mordida Cruzada2. Mordida aberta3. Classificação das maloclusões;4. Etiologia das maloclusões;5. Recuperadores e mantenedores de espaços <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>FERREIRA, F. V. Ortodontia: Diagnóstico e Planejamento Clínico. São Paulo: Artes Médicas, 2008;</p> <p>JANSON, G. et al. Introdução à Ortodontia. São Paulo, Artes Médicas, 2013</p> <p>ALMEIDA, Renato Rodrigues de; RESKE, Ortodontia preventiva e interceptora: mito ou realidade. 1 ed. Maringá, Dental Press, 2013.</p> <p>MOYERS, R.E. Ortodontia; trad. D.R. Martins. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1994</p> <p>GRABER, M.T. & VANASDALL, R. L. Ortodontia: princípios e técnicas atuais. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996</p> <p>PROFFIT, William; Henry W. Fields. Ortodontia Contemporânea. 5 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012</p> <p>Material Digital:</p> <p>CRUZ, ACO; PELEGRINI, LP; ROSSI, PS. A Importância da Ortodontia Preventiva e Interceptativa. Monografia, 2014, Grampo de Adams.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=doDHXukExHY Arco de Hawley - https://www.youtube.com/watch?v=ZCOdiiNL3eA</p>
10.12	PERIODONTIA 1
	TEMAS



	<ol style="list-style-type: none">1. Controle Químico e Mecânico2. Instrumentais, Afição E Raspagem Coronaradicular3. Classificação das Doenças Periodontais.4. Terapia Periodontal de Suporte5. Epidemiologia e Etiopatogenia das Doenças Periodontais <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>LANG, Niklaus P. Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. 6º ed. Rio de janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 1292 p. ISBN 978-85-277-3092-1.</p> <p>NEWMAN, Michael G. Carranza periodontia clínica. 12º ed. Rio de janeiro: Elsevier, 2016. 856 p. ISBN 978-85-352-8169-9.</p> <p>FILHO, E. T.; NETO, J.S. Manual de periodontia. Editora Atheneu. 1ª Edição. Atheneu.</p> <p>SAMPAIO, Eduardo de Mesquita. Periobook: Classificação das Doenças Periodontais. : Santos Publicações, 2019. ISBN 9786586699319.</p> <p>WOLF, Hebert F. e col. Periodontia: Coleção Artmed de Atlas Coloridos de Odontologia. 3ª Edição. Porto Alegre: Artmed, 2006.</p> <p>HARPENAU, L. A e col. Periodontia e Implantodontia: Algoritmos de Hall para Prática Clínica. 5ª Edição. São Paulo: Editora Santos, 2016.</p> <p>CIMÕES, Renata e col. Manual prático para cirurgia periodontal e periimplantar. 1ª Edição. São Paulo: Editora Napoleão, 2013.</p> <p>ALTERTHUM, Flavio. Microbiologia - 6ª Edição. : Editora Atheneu, 2015. ISBN 9788538806776</p>
10.13	PERIODONTIA 2
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. CONTROLE QUÍMICO DA PLACA: Conceito de controle químico da placa supragengival e os agentes químicos existentes2. PERIODONTIA E SUA RELAÇÃO COM AS ESPECIALIDADES3. LESÃO DE FURCA: Anatomia; Diagnóstico diferencial; Terapia; Prognóstico.4. CIRURGIA PLÁSTICA PERIODONTAL: Terapia mucogengival; Aumento gengival; Recobrimento radicular; Procedimentos para correção do sorriso gengival; Reconstrução da papila interdental.5. LESÃO ENDOPERIO: Influência das condições patológicas da polpa sobre o periodonto; Manifestações das lesões endodônticas agudas no periodonto; Influência da doença periodontal na condição pulpar; Influência das medidas de tratamento periodontal sobre a polpa; Considerações sobre diagnóstico diferencial; Estratégias de tratamento para lesões endodônticas e periodontais combinadas. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>LANG, Niklaus P. Tratado de periodontia clínica e implantologia oral. 6º ed. Rio de janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 1292 p. ISBN 978-85-277-3092-1.</p> <p>NEWMAN, Michael G. Carranza periodontia clínica. 12º ed. Rio de janeiro: Elsevier, 2016. 856 p. ISBN 978-85-352-8169-9.</p> <p>FILHO, E. T.; NETO, J.S. Manual de periodontia. Editora Atheneu. 1ª Edição. Atheneu.</p> <p>SAMPAIO, Eduardo de Mesquita. Periobook: Classificação das Doenças Periodontais. : Santos Publicações, 2019. ISBN 9786586699319.</p> <p>WOLF, Hebert F. e col. Periodontia: Coleção Artmed de Atlas Coloridos de Odontologia. 3ª Edição. Porto Alegre: Artmed, 2006.</p> <p>HARPENAU, L. A e col. Periodontia e Implantodontia: Algoritmos de Hall para Prática Clínica. 5ª Edição. São Paulo: Editora Santos, 2016.</p>



	CIMÕES, Renata e col. Manual prático para cirurgia periodontal e periimplantar. 1ª Edição. São Paulo: Editora Napoleão, 2013. ALTERTHUM, Flavio. Microbiologia - 6ª Edição. : Editora Atheneu, 2015. ISBN 9788538806776
10.14	PRÓTESE REMOVÍVEL
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Anatomia Protética2. Moldagem Anatômica em Prótese Total3. Moldagem Funcional em Prótese Total4. Estudo dos Componentes das Próteses Parciais Removíveis5. Sequência Clínica Para Reabilitação com Prótese Parcial Removível BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR ZANETTI, Artêmio Luiz. Planejamento: prótese parcial removível. Colaboração de Dalva Cruz Lagana. 4. ed. São Paulo: Sarvier, 2001. SANTOS JÚNIOR, José dos. Oclusão clínica: atlas colorido. 2. ed. São Paulo: Livraria Santos, 2000. DI FIORE, S. R.; DI FIORE, M. A.; DI FIORE, A. P. Atlas de prótese parcial removível princípios biomecânicos, bioprotéticos e de oclusão. São Paulo: Santos, 2010. CARDOSO, A.C. Oclusão para você e para mim. São Paulo: Santos. 2003. HENRIQUES, SEF. Reabilitação oral – filosofia, planejamento e oclusão. São Paulo: Livraria Santos Editora; 2003 TURANO, Jose Ceratti; TURANO, Luiz Martins; TURANO, Marcello Villas-Bôas. Fundamentos de prótese total. 9. ed. São Paulo: Editora Santos, 2010. TELLES, D. Prótese total-convencional e sobre implantes. São Paulo: Editora Santos, 2011.
10.15	PRÓTESE FIXA
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Preparo Para Coroa Metalfree2. Retentores Intraradiculares3. Preparo Para Faceta4. Elementos Constituintes da PPF5. Próteses Provisórias BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e COMPLEMENTAR TELLES, Daniel. Protese Total: Convencional e sobre implantes. São Paulo: Santos, 2020. PEREIRA, Giovanni Gambogi; SANTOS, Leandro Medeiros dos. Reabilitações estéticas cerâmicas: workflow convencional e digital. Nova odessa, SP: Napoleão, 2020. BARATIERI, Luiz Narciso. Odontologia Restauradora: fundamentos e possibilidades. 2 ed. São Paulo: Santos, 2015. ANUSAVICE, Kenneth J. Phillips materiais dentários. 12º ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013. 592 p. ISBN 978-85-352-6818-8.



	MONTE ALTO, Raphael E COL.Reabilitação Estética Anterior: O passo a passo da rotina clínica.São Paulo:Napoleão, 2019 Peter E. Dawson. Oclusão Funcional: Da ATM ao Desenho do Sorriso: Santos Publicações, 2019. ISBN 9786586699487. Glauco Fioranelli Vieira. Anatomia Dental Ilustrada: Santos Publicações, 2017. ISBN 9786586699357. Rosemary Sadami Arai Shinkai. Manual de laboratório de prótese total: Editora EdIPUC-RS, 2019. ISBN 9788539712748.)
10.16	RÁDIO
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Processamento radiográfico2. Técnica radiográfica periapical3. Técnica radiográfica interproximal e Oclusal4. Radiologia digital em odontologia5. Métodos de localização radiográfica BIBLIOGRAFIA SUGERIDA BÁSICA e WATANABE, PCA; ARITA, ES. Imaginologia e Radiologia Odontológica. 2. ed. Elsevier, 2019. WHITE, S. C. PHAROAH, M. J. Radiologia oral: fundamentos e interpretação. 8 ed. Editora GEN Guanabara Koogan – Rio de Janeiro, 2020. FREITAS, A. et al. Radiologia Odontológica. São Paulo, Artes Médicas, 2000. FENYO-PEREIRA, M. Fundamentos da Odontologia. Cap.13: Anomalias Dentárias, p.175-197, 2ed.2013. Editora Santos. HAITER NETO F, KURITA LM, CAMPOS OS. Diagnóstico por imagem em odontologia. 1 ed. Editora Napoleão, 2018 COMPLEMENTAR CAPELOZZA, ALA. Manual Técnico de Radiologia Odontológica. 2 ed: Editora AB, 2019. RAWLANI SM, RAWLANI SS. Oral & Maxillofacial Imaging Techniques. 1 ed. Editora Jaypee, 2014. FRENY R KARJODKAR. Essentials of Oral and Maxillofacial Radiology. 1 ed. Editora Jaypee, 2014 GHOM GOVINDRAO ANIL. Basic Oral Radiology. Editora Jaypee, 2014. ISBN 9789351523215 KHANDELWAL, NIRANJAN. Diagnostic radiology: neuroradiology including head and neck imaging. Editora Jaypee, 2019. ISBN 8789352704972)
11	NUTRIÇÃO
11.01	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL
	TEMAS <ol style="list-style-type: none">1. Avaliação da composição corporal.2. Avaliação antropométrica na gestante.3. Avaliação antropométrica no idoso.4. Antropometria na infância e adolescência: Índices antropométricos.5. Avaliação nutricional do paciente hospitalizado: Triagem nutricional e ASG.



	<p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA: Organizadora Viviani Godeguez Vasconcelos. Avaliação nutricional. Editora Pearson, 2016. ISBN 9788543020099. Caroline Maño Cardoso; Paula Maciel Lampert dos Santos. Avaliação nutricional para idosos acamados: manual de orientações para profissionais da saúde. Editora EdiPUC-RS, 2020. ISBN 9786556230160. Letícia Mazepa. Avaliação nutricional. Contentus, 2020. ISBN 9786557459652.</p> <p>COMPLEMENTAR: Edilceia Domingues do Amaral Ravazzani. Avaliação nutricional e estética. Contentus, 2021. ISBN 9786559351756. Jussara Luongo; Bruna Faria Ribeiro et al. Fundamentos da Pediatria. Editora Rideel, 2017. ISBN 9786557380857. Jussara Luongo; Bruna Faria Ribeiro et al. Fundamentos da Pediatria. Editora Rideel, 2017. ISBN 9786557380857. Gisele Farias. Nutrição esportiva. Contentus, 2020. ISBN 9786557455050. RAMOS, L.B. Avaliação Nutricional: escolares, idosos e hospitalizados. 1. ed. Salvador, BA: Edufba, 2021.</p>
11.02	BROMATOLOGIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Carnes e Pescados2. Leite e derivados3. Frutas e Hortaliças4. Raízes e tubérculos5. Óleos e gorduras. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA: SALINAS, R. D. Alimentos e nutrição: introdução à bromatologia. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2002. ORDÓÑEZ, J. A. Tecnologia de Alimentos. v.1 São Paulo: Artmed, 2005. KOBELITZ, Maria Gabriela Bello. Bioquímica de alimentos: teoria e aplicações práticas. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2 ed., 2019..</p> <p>COMPLEMENTAR: RIBEIRO, E. P.; SERAVALLI, E. A. G. Química de Alimentos. 2. ed. São Paulo: Edgard Blucher, 2007 ARAÚJO, Júlio Maria A. Química de alimentos: teoria e prática. 6º ed. Minas Gerais: UFV, 2015. 668 p. ISBN 978-85-7269-520-6. CECCHI, M. H. Fundamentos teóricos e práticos em análise de alimentos. 6ª ed. Campinas: Unicamp, 2003.</p>
11.03	DIETÉTICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Alterações fisiológicas, psicológicas, culturais, sociais e ambientais em adolescentes.



	<ol style="list-style-type: none">2. Alterações fisiológicas, psicológicas, culturais, sociais e ambientais em vegetarianos.3. Necessidade de proteína e análise qualitativa4. Necessidade de energia5. Necessidade de micronutrientes. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR: Paula Piekarski Barchik. Planejamento de cardápios. : Contentus, 2020. ISBN 9786559350780. Benetti, Gisele Bizon (org.). Manual de técnicas dietéticas. : Editora Yendis, 2013. ISBN 9788577283309. Franco, Guilherme. Tabela de Composição Química dos Alimentos. : Editora Atheneu, 2010. ISBN 9788573791341.</p>
11.04	DIETOTERAPIA 2
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Dietoterapia no Diabetes Mellitus2. Dietoterapia nas Dislipidemias3. Dietoterapia nas Doenças Cardiovasculares e na Hipertensão4. Dietoterapia na Desnutrição5. Dietoterapia na obesidade. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR: ROSA, C. O. B.; HERMSDORFF, H. H. M. Fisiopatologia da Nutrição e Dietoterapia. 1 ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2020. 696p. CUPPARI, L. Nutrição clínica no adulto. 4.ed. São Paulo: Manole, 2018. 624p. KRAUSE, M. V. Alimentos, nutrição e dietoterapia. Editado por L. Kathleen Mahan; Sylvia Escott-Stump. Tradução de Andrea Zavano et al. 14ª ed. São Paulo: Rocca, 2018.</p>
11.05	FISIOLOGIA DA NUTRIÇÃO
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Fase cefálica do consumo alimentar2. Mastigação e deglutição3. Digestão e absorção4. Metabolismo de lipídeos5. Metabolismo de Carboidratos. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p>



	<p>BÁSICA: MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S. Krause, alimentos, nutrição e dietoterapia. 14. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018. WAITZBERG, D. L. Manual de boas práticas em terapia nutricional enteral e parenteral. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2015. CUPPARI, L. Guias de medicina ambulatorial e hospitalar: nutrição clínica no adulto. 4. ed. Barueri: Manole, 2019.</p> <p>COMPLEMENTAR: CALIXTO-LIMA, L.; REIS, N. T. Interpretação de exames laboratoriais aplicados à nutrição clínica. 1º ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2012. COZZOLINO, S. M. F.; COMINETTI, C. Bases bioquímicas e fisiológicas da nutrição: nas diferentes fases da vida, na saúde e na doença. São Paulo: Manole, 2013. SILVA, S.M.C.S. da; MURA, J.D.P. Tratado de alimentação, nutrição e dietoterapia. 2. ed. São Paulo: ROCA, 2016. CUPPARI, L. Nutrição nas doenças crônicas não-transmissíveis. São Paulo: Manole, 2009. MUSSOI, T. D. Avaliação nutricional na prática clínica: da gestação ao envelhecimento. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. TEIXEIRA NETO, F. Nutrição clínica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.</p>
11.06	GENÉTICA HUMANA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. As Leis de Mendel e o estudo dos heredogramas2. Noções de probabilidade aplicada à genética e as Leis de Mendel3. Aspectos gerais da nutri-genética e nutri-genômica4. Aspectos da tecnologia do DNA recombinante na produção de alimentos5. Duplicação do material genético, código genético e tradução. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR:</p> <p>CARROL, Sean B.; GRIFFITHS, Anthony J. F.; WESSLER, Susan R. et. al.. Introdução a genética. 11º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. 756 p. PIERCE, Benjamin A. Genética: um enfoque conceitual. 3ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 774 SNUSTAD, Peter; SIMMONS, Michael. Fundamentos de genética. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001. BORGES-OSÓRIO, Maria Regina. Genética humana. 3º ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. 775 p. PASTERNAK, Jack J.. Uma introdução à genética molecular humana: mecanismos das doenças hereditárias. 2º ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. 434 p. CHAMPE, Pamela; HARVEY, Richard; FERRIER, Denise. Bioquímica ilustrada. 5ª ed. Porto Alegre: Artmed, 2012. 520 p.</p>
11.07	PRÁTICA CLÍNICA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Dietoterapia em doenças cardiovasculares2. Dietoterapia na diabetes



	<ol style="list-style-type: none">3. Dietoterapia nas dislipidemias4. Dieta de equivalentes (explicar o cálculo)5. Dietoterapia em doenças hepáticas. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA: MAHAN, L. K.; ESCOTT-STUMP, S. Krause, alimentos, nutrição e dietoterapia. 14. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018. WAITZBERG, D. L. Manual de boas práticas em terapia nutricional enteral e parenteral. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2015. CUPPARI, L. Guias de medicina ambulatorial e hospitalar: nutrição clínica no adulto. 4. ed. Barueri: Manole, 2019.</p> <p>COMPLEMENTAR: CALIXTO-LIMA, L.; REIS, N. T. Interpretação de exames laboratoriais aplicados à nutrição clínica. 1º ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2012. COZZOLINO, S. M. F.; COMINETTI, C. Bases bioquímicas e fisiológicas da nutrição: nas diferentes fases da vida, na saúde e na doença. São Paulo: Manole, 2013. SILVA, S.M.C.S. da; MURA, J.D.P. Tratado de alimentação, nutrição e dietoterapia. 2. ed. São Paulo: ROCA, 2016. CUPPARI, L. Nutrição nas doenças crônicas não-transmissíveis. São Paulo: Manole, 2009. MUSSOI, T. D. Avaliação nutricional na prática clínica: da gestação ao envelhecimento. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. TEIXEIRA NETO, F. Nutrição clínica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.</p>
11.08	UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO I
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Curva A, B, C.2. Cálculos de recursos humanos em UAN.3. Dimensionamento de área e equipamentos.4. Cálculos importantes em controle de estoque.5. Ferramentas de qualidade total em UAN. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR:</p> <p>ABREU, SPINELI, PINTO. Gestão de unidades de Alimentação e Nutrição: um modo de fazer. 6.ed. São Paulo : Metha, 2016. JAPUR, VIEIRA. Gestão de Qualidade na Produção de Refeições. Rio de Janeiro: Guanabara, 2015. OLIVEIRA, SILVA. Administração de Unidades Produtoras de Refeições: desafios e perspectivas. 1º Edição. Rubio, 2016. COLARES, FIGUEIREDO, MARTINS, ANDRADE. Contratação de serviços terceirizados e alimentação de nutrição: orientações técnicas. Rio de Janeiro : Rubio, 2014. MEZOMO. Os serviços de alimentação e administração. 6. ed. São Paulo : Manole, 2015. GERMANO, GERMANO. Sistema de gestão: qualidade e segurança dos alimentos. São Paulo: Manole, 2013.</p>



11.09	UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO II
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. VET médio.2. Programa de Alimentação do Trabalhador.3. Planejamento físico-funcional de Banco de leite humano.4. Marketing e empreendedorismo em UAN.5. Sustentabilidade em UAN <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA/COMPLEMENTAR</p> <p>ABREU, SPINELI, PINTO. Gestão de unidades de Alimentação e Nutrição: um modo de fazer.6.ed. São Paulo : Metha, 2016.</p> <p>JAPUR, VIEIRA. Gestão de Qualidade na Produção de Refeições. Rio de Janeiro: Guanabara, 2015.</p> <p>OLIVEIRA, SILVA. Administração de Unidades Produtoras de Refeições: desafios e perspectivas. 1º Edição. Rubio, 2016.</p> <p>COLARES, FIGUEIREDO, MARTINS, ANDRADE. Contratação de serviços terceirizados e alimentação de nutrição: orientações técnicas. Rio de Janeiro : Rubio, 2014.</p> <p>MEZOMO. Os serviços de alimentação e administração. 6. ed. São Paulo : Manole, 2015.</p> <p>GERMANO, GERMANO. Sistema de gestão: qualidade e segurança dos alimentos. São Paulo : Manole, 2013</p>
12	EDUCAÇÃO FÍSICA
12.01	RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">6. Ética e Transparência nas empresas7. Princípios do Desenvolvimento Sustentável8. Responsabilidade na Gestão do Público Interno9. Responsabilidade na relação com o meio ambiente10. Responsabilidade na Gestão do Relacionamento com os Clientes <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>GENEBALDO FREIRE DIAS. Educação e Gestão Ambiental. [S.l.]: Global Editora, 2006. ISBN 9788575553367.</p> <p>BARBIERI, José Carlos; CAJAZEIRA, Jorge Emanuel Reis. Responsabilidade social empresarial e empresa sustentável: da teoria à prática. São Paulo: Saraiva 2009. 230 p.</p> <p>VANIA ELISABETE SCHNEIDER, Taison Anderson Bortolin, Sofia Helena Zanella Carra. Gestão e Tecnologias Para o Meio Ambiente: Recursos Hídricos e Saneamento Vol. 2. [S.l.]: Editora Educ, 2021. ISBN 9786558071167.</p> <p>MAURO GUIMARÃES (org.). Caminhos da Educação Ambiental: da Forma à Ação. [S.l.]: Papyrus Editora, 2020. ISBN 9786556500133.</p> <p>JOSÉ CARLOS BARBIERI. Desenvolvimento Sustentável. [S.l.]: Editora Vozes, 2020. ISBN 9786557130438.</p> <p>CALDAS, Ricardo Melito. Responsabilidade Socioambiental. São Paulo: Pearson, 2019</p>



CURI, Denise. Gestão Ambiental. Curitiba: Pearson, 2011 PELIZZOLI, Marcelo L. Homo Ecologicus: Ética, Educação Ambiental e Práticas Vitais. São Paulo: Educs, 2011.

13	PSICOLOGIA
13.01	ACONSELHAMENTO PSICOLÓGICO
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. O Que e Aconselhamento Psicológico?2. Historicidade do Aconselhamento Psicológico3. Aproximações e Distanciamentos Entre Aconselhamento Psicológico e Psicoterapia4. A Prática do Aconselhamento e da Escuta Psicológica Frente ao Plantão5. Métodos e Técnicas Em Aconselhamento Psicológico <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>GENEBALDO FREIRE DIAS. Educação e Gestão Ambiental. [S.l.]: Global Editora, 2006. ISBN 9788575553367.</p> <p>BARBIERI, José Carlos; CAJAZEIRA, Jorge Emanuel Reis. Responsabilidade social empresarial e empresa sustentável: da teoria à prática. São Paulo: Saraiva 2009. 230 p.</p> <p>VANIA ELISABETE SCHNEIDER, Taison Anderson Bortolin, Sofia Helena Zanella Carra. Gestão e Tecnologias Para o Meio Ambiente: Recursos Hídricos e Saneamento Vol. 2. [S.l.]: Editora Educs, 2021. ISBN 9786558071167.</p> <p>MAURO GUIMARÃES (org.). Caminhos da Educação Ambiental: da Forma à Ação. [S.l.]: Papyrus Editora, 2020. ISBN 9786556500133.</p> <p>JOSÉ CARLOS BARBIERI. Desenvolvimento Sustentável. [S.l.]: Editora Vozes, 2020. ISBN 9786557130438.</p> <p>CALDAS, Ricardo Melito. Responsabilidade Socioambiental. São Paulo: Pearson, 2019</p> <p>CURI, Denise. Gestão Ambiental. Curitiba: Pearson, 2011 PELIZZOLI, Marcelo L. Homo Ecologicus: Ética, Educação Ambiental e Práticas Vitais. São Paulo: Educs, 2011.</p>
13.02	ELABORAÇÃO DE DOCUMENTOS PSICOLÓGICOS
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Histórico e discussões atuais sobre a produção de documentos psicológicos2. Princípios técnicos, estruturais e éticos na elaboração de documentos psicológicos3. Outros documentos escritos produzidos por psicólogos4. Entrevista devolutiva5. Elaboração de laudo psicológico <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>HUTZ, C. S.; BANDEIRA, D. R.; TRENTINI, C. M. Psicometria. Porto Alegre: Artmed, 2015.</p> <p>IRIGARAY, T. Q. et al. (Orgs.). Avaliação Psicológica no contexto contemporâneo. Porto Alegre: EDIPUCRS, 2020.</p> <p>LINS, M. R. C.; BORSA, J. C. (Orgs.). Avaliação Psicológica: aspectos teóricos e práticos. Petrópolis: Vozes, 2017. PASQUALI, L. Psicometria: teoria dos testes na</p>



	<p>psicologia e na educação. 5º ed. Rio de Janeiro: Vozes, 2013. 399 p. ISBN 978-85-326-2889-3.</p> <p>Complementar:</p> <p>BARROSO, S. M.; SCORSOLINI-COMIN, F.; NASCIMENTO, E. Avaliação Psicológica - da teoria às aplicações. São Paulo: Editora Vozes, 2015.</p> <p>CAMPOS, C. R.; NAKANO, T. C. Avaliação Psicológica direcionada a populações específicas: técnicas, métodos e estratégias. São Paulo: Vetor Editora, 2014.</p> <p>GABRIEL, M. A. Laudo Psicológico e outros documentos técnicos. Rio de Janeiro: Editora Freitas Bastos, 2022.</p> <p>PASQUALI, L. et al. (Orgs.). Avaliação Psicológica. São Paulo: Editora Vozes, 2017.</p> <p>SCORSOLINI-COMIN, F. Técnicas de Entrevista: Método, Planejamento e Aplicações. São Paulo: Vetor Editora, 2016</p>
13.03	ENTREVISTAS E TESTES PROJETIVOS
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Uma introdução à entrevista2. O processo de comunicação interpessoal na entrevista psicológica;3. Entrevista de Anamnese4. Entrevistas psicológicas e seus contextos (i.e., clínica, hospitalar, empresas, escolas5. Tipos de testes: características e aplicabilidades <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>CARVALHO, L. F; OLIVEIRA, S. E. S; PIANOWSKI, G. E-TRAP: Entrevista diagnóstica para transtornos de personalidade. Vetor Editora, 2020. ISBN 9786586163124</p> <p>LINS, M. R. C; BORSA, J. C. Avaliação psicológica: aspectos teóricos e práticos. Rio de Janeiro: Editora Vozes Limitada, 2017.</p> <p>PASQUALI, L. Psicometria: teoria dos testes na psicologia e na educação. 5º ed. Rio de Janeiro: Vozes, 2013. 399 p. ISBN 978-85-326-2889-3.</p> <p>BARROSO, S. M; SCORSOLINI-COMIN, F; NASCIMENTO, E. Avaliação Psicológica - Da teoria às aplicações. Editora Vozes, 2015. ISBN 9788532650122.</p> <p>CAMPOS, C. R.; NAKANO, T. C. Avaliação Psicológica Direcionada a Populações Específicas: Técnicas, métodos e estratégias. Vetor Editora, 2014. ISBN 9788575858196.</p> <p>PASQUALI, L. TEP – Técnicas de Exame Psicológico: Os fundamentos. Vetor Editora, 2020. ISBN 9786586163049.</p> <p>PEUKER, A. C. W. B. Avaliação Psicológica dos Fatores Psicossociais do Trabalho: Teoria e prática na era digital. Vetor Editora, 2021. ISBN 9786586163995.</p> <p>SCORSOLINI-COMIN, F. Técnicas de Entrevista: Método, Planejamento e Aplicações. Vetor Editora, 2016. ISBN 9786586163070.</p>
13.04	METODOLOGIA DA PESQUISA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. O papel da ciência na construção do conhecimento2. Elaboração do Projeto de Pesquisa (Tema, Problema de Pesquisa e hipótese)3. Elaboração do Projeto de Pesquisa (Objetivos da Pesquisa e fundamentação teórica)4. Aspectos éticos na pesquisa científica



	<p>5. Normatização de trabalhos Científicos de acordo com a ABNT</p> <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR FIGUEIREDO, N. M. A. (Org.). Método e metodologia na pesquisa científica. 3. Ed. São Paulo: Editora Yendis, 2008. GIL, A. M. Como elaborar projetos de pesquisa. 5. Ed. São Paulo: Atlas, 2010. SANTOS, S.C.; CARVALHO, M. A. F. Normas e técnicas para elaboração e apresentação de trabalhos acadêmicos. Editora Vozes, 2015. ISBN 9788532650061.</p> <p>COMPLEMENTARES BARROS, J. D. As hipóteses nas ciências humanas. Petrópolis: Editora Vozes, 2017. FONTES-PEREIRA, A. Escrita científica descomplicada. São Paulo: Editora Labrador, 2021 MARCELINO, C. A. A. S. Metodologia de pesquisa. Curitiba: Contentus, 2020. MARSOLIK, L. Pesquisa social e projetos interventivos. Curitiba: Contentus, 2020. OLIVEIRA, A. P. W. L. C. Metodologia científica. Curitiba: Contentus, 2021..</p>
13.05	PSICOLOGIA EXPERIMENTAL
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Introdução a Psicologia Experimental;2. Histórico da Psicologia Experimental;3. Princípios básicos da análise do comportamento Questões iniciais sobre o reflexo inato;4. O reflexo aprendido: condicionamento Pavloviano;5. Aprendizagem pelas consequências e o reforçamento do comportamento. <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR ALLOWAY, T. Sniffy, o rato virtual: versão pro 3.0. 3º ed. São Paulo: Cengage Learning, 2017. 310 p. ISBN 978-85-221-2704-7. KANTOWITZ, B. H. Psicologia experimental: psicologia para compreender a pesquisa em psicologia. São Paulo: Cengage Learning, 2017. 596 p. ISBN 978-85-221-0461-1. MORAIS, E. A. Bases Epistemológicas, Teóricas e Empíricas da Psicoterapia Cognitivo- comportamental. Contentus, 2020. ISBN 9786557453544. MOREIRA, M. B. Princípios básicos de análise do comportamento. 2 ed. Porto Alegre: Artmed, 2019. GOSCH, A. C. Neurociência e Comportamento Humano. Contentus, 2020. ISBN 9786557454060. MADALOZZO, M. M; CONTE, R. F; GODOY, R. F. Psicologia e contemporaneidade: fatores psicossociais em diferentes contextos. Editora Educus, 2021. MORRIS, C; MAISTO, A. A. Introdução à psicologia. 6ed. São Paulo: Prentice Hall, 2004. 551 p. ISBN 85-87918-68-0. PARANÁ, C. Cognição, atenção e funções executivas. Contentus, 2020. ISBN 9786557453193. STERN, F. L. Perspectivas interdisciplinares no estudo da consciência. Curitiba: Contentus, 2020.</p>
13.06	PSICOLOGIA: FENÔMENOS E PROCESSOS
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none">1. Consciência e suas dimensões;

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Atenção – difusa e concentrada; 3. Sensação, sentimentos e emoções; 4. Percepção – os sentidos como captadores de estímulos; 5. Memória – de curta e longa duração; <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA</p> <p>BÁSICA e COMPLEMENTAR</p> <p>MORRIS, Charles G; MAISTO, A. A. Introdução à psicologia. 6ed. São Paulo: Prentice Hall, 2004.</p> <p>VIGOTSKI, L. S.; LURIA; A. R.; LEONTIEV, A. N. Linguagem, Desenvolvimento e Aprendizagem. 16ed. São Paulo: Ícone Editora, 2020.</p> <p>WEITEN, Wayne. Introdução à psicologia: temas e variações. 10ed. São Paulo: Cengage Learning, 2016.</p> <p>CAGLIUMI, W. A. Neurociência educacional. Curitiba: Contentus, 2020.</p> <p>COSTA, A. Neurociência da consciência e seus estados modificados. Curitiba: Contentus, 2020.</p> <p>GOSCH, A. C. Neurociência e Comportamento Humano. Curitiba: Contentus, 2020.</p> <p>PARANÁ, C. Cognição, atenção e funções executivas. Curitiba: Contentus, 2020.</p> <p>SILVA, F. E. Neurociência e Aprendizagem: Uma aventura por trilhas da neuroeducação. Curitiba: Editora Intersaberes, 2021..</p>
13.07	TEORIA E SISTEMAS: FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS E HISTÓRICOS DA PSICOLOGIA
	<p>TEMAS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Psicologia ou as Psicologias - compreendendo a ciência psicológica em sua pluralidade; 2. As influências filosóficas na psicologia; 3. As influências fisiológicas na psicologia; 4. O surgimento da psicologia com Wundt; 5. A perspectiva do behaviorismo <p>BIBLIOGRAFIA SUGERIDA (BÁSICA e COMPLEMENTAR)</p> <p>BOCK, A. M. B.; FURTADO, O.; TEIXEIRA, M. L. T. Psicologias: uma introdução ao estudo de psicologia. 15ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2018.</p> <p>LORENA, A. B. Psicologia Geral e Social. Editora Pearson, 2015</p> <p>SCHULTZ, D. P., & SCHULTZ, S. E. História da psicologia moderna. 1ed. São Paulo: pioneira Thompson, 2005. 439 p. ISBN 85-221-0425-5.</p> <p>DUARTE, N. A individualidade para si: contribuição a uma teoria histórico-crítica da formação do indivíduo. Campinas: Editora Autores Associados BVU, 2015.</p> <p>GUARESCHI, N. M. F. Psicologia, formação, política e produção em saúde. Porto Alegre: Editora EdPUC-RS, 2014.</p> <p>JACQUES, M. G. C.; STREY, M. N.; BERNARDES, N. M. G.; GUARESCHI, P. A.; CARLOS, S. A.; FONSECA, T. M. G. Psicologia social contemporânea. Petrópolis: Editora Vozes, 2013.</p> <p>MARTÍN-BARÓ, I. Crítica e libertação na psicologia: estudos psicossociais. Petrópolis: Editora Vozes, 2017.</p> <p>STERN, F. L. Perspectivas interdisciplinares no estudo da consciência. Curitiba: Contentus, 2020</p>



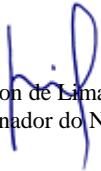
FACULDADE DE INTEGRAÇÃO DO SERTÃO – FIS
NÚCLEO DE PESQUISA E EXTENSÃO – NUPEX



V – DO CRONOGRAMA

ATIVIDADE	DATA/LOCAL/HORÁRIO/DOCUMENTAÇÃO
Inscrições – Discentes	Período: 07/08/2023 a 11/08/2023 (até às 21h59min) Documentação <ol style="list-style-type: none">1. Preenchimento de Formulário de Inscrição Disponível no site da FIS: www.fis.edu.br (na aba Departamentos-Nupex)2. Cópia do RG e CPF*3. Cópia do Histórico Acadêmico Atualizado com Carimbo e Assinatura da Secretaria HISTÓRICO SEM ASSINATURA NÃO SERÁ ACEITO Envio da documentação <ol style="list-style-type: none">1. Enviar a documentação em PDF via e-mail: nupexmonitoriafis@gmail.com
Divulgação das Inscrições Deferidas e Indeferidas	Data 15/08/2023 Local: www.fis.edu.br
Sorteio dos Temas	Data: 16/08/2023 Local: NUPEX
Realização da Prova – Apresentação Oral	Data: 17 de agosto a 23 de agosto de 2023 Horário e Local: Definido pelo professor
Divulgação dos Resultados	Data: 28/08/2023 Local: www.fis.edu.br

Serra Talhada-PE, 07 de agosto de 2023.


Washington de Lima Nogueira
Coordenador do NUPEX