

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32****Dados Pessoais**Nome: **LETICIA COSTA MAIA**Data de Nascimento: **20/11/2004**Nacionalidade: **BRASILEIRA**Nº do documento com órgão expedidor: **4008553, (SESP-DF/DF)**Nº do CPF: **030.313.331-79**Matrícula: **241006564**Local de Nascimento: **BRASIL****Dados do Vínculo do(a) Discente**Curso: **SAÚDE COLETIVA/DSC - BACHARELADO - NOTURNO**Status: **ATIVO**Ênfase: **-**Currículo: **7161/1 - 2020.1**Reconhecimento do Curso: **Portaria SERES nº 1.110, 25/10/2017. D.O.U.: 27/10/2017**Ano / Período Letivo Inicial: **2024.1**Perfil Inicial: **0**Forma de Ingresso: **VESTIBULAR**Período Letivo Atual: **4**Prazo para Conclusão (Padrão / Máximo): **2027.2 / 2031.1**Suspensões: **Nenhum**Prorrogações: **0 períodos letivos**Ano/Período de Integralização: **-**Ano/Período Letivo de Saída: **-**Tipo Saída: **-**Data de Saída: **-**Data da Colação de Grau: **-**Data da Expedição do Diploma: **-**Trabalho de Conclusão de Curso: **\_****Índices Acadêmicos**IRA: **3.4074**MP: **3.6383**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		CH	Situação
2024.1	ENADE	INGRESSANTE REGULAR: NÃO HABILITADO AO ENADE 2024 EM RAZÃO DA NATUREZA	0	--
2024.1	DSC0007	INTRODUÇÃO A BIOÉTICA EMENTA: Origem e evolução da bioética filosofia deontologia medica e ética aplicada. As diferentes concepções de bioética. O princípio da sacralidade da vida (PSV) e o princípio da qualidade da vida (PQV). Autonomia e consentimento. Bioética das situações cotidianas: exclusão, cidadania, solidariedade e compromisso social bioética das situações limites ou de fronteira: questões do nascimento, da vida, da morte e do morrer (fecundação assistida, clonagem, aborto, pesquisas com seres vivos, projeto genoma, transplantes de órgãos e tecidos, eutanásia). Bioética e pluralismo moral: análise ética das possibilidades de suspender, alterar, e/ou prolongar o curso da vida. Do mercado primitivo tecnológico: a compra, a venda e o aluguel de partes do corpo humano. Liberdade científica e responsabilidade científica e responsabilidade científica. Declaração Universal sobre Bioética e Direitos Humanos. Documentos norteadores em ética biomédica.	30	APROVADO(A)

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Situação
2024.1	<b>POLÍTICAS PÚBLICAS EM SAÚDE</b>	60	APROVADO(A)
	EMENTA: Apresenta a constituição da ciência política e os fundamentos teóricos das políticas públicas e sociais. Discute o papel do Estado e leva à discussão sobre cidadania e participação social no campo da saúde. Faz um resgate histórico da formação dos movimentos sociais e dos sujeitos políticos na luta pelo direito a saúde no Brasil, por meio da reflexão sobre o campo de conhecimento da Saúde Coletiva e suas inter-relações com as políticas públicas de saúde. A trajetória das políticas de saúde no Brasil. Análise dos desafios do SUS para a saúde coletiva e as políticas públicas.		
	OBJETIVOS: Relacionar o campo da saúde coletiva com o papel do estado-nação, analisando os arcabouços conceituais e científicos dos serviços públicos para a garantia ao direito à saúde.		
	Contextualizar historicamente as políticas de saúde implantadas no Brasil desde a formação do Estado-nação, reconstruindo os processos de lutas pelo direito à saúde, no projeto da Reforma Sanitária Brasileira.		
	Reconhecer, desde uma abordagem crítica/reflexiva, os dilemas e desafios da implantação e funcionamento do Sistema Único de Saúde na atualidade.		
	PROGRAMA: Conceitos de Saúde Coletiva, diferenciando-o do conceito de Saúde Pública, relacionando-o com as Políticas Públicas de Saúde. As Políticas de Saúde como parte das Políticas Públicas e Sociais no Brasil e sua importância para a estabilização da ordem sociopolítica: A primeira República. O período Populista. Os anos 50 e 60. O Estado Militarista. A luta pela Reforma Sanitária e construção do Sistema Único de Saúde (SUS). Elaboração e implementação das políticas específicas de saúde. Desafios e perspectivas do SUS nos cenários do DF, RIDE e Brasil		
	REFERÊNCIAS:		
	<b>Tipo Descrição</b>		
	Revista Políticas Públicas: Conceitos e Análise em Revisão.		
	Revista (Des)caminhos na garantia da saúde da população negra e no enfrentamento ao racismo no Brasil.		
	Outros Lei no 8.080, de 19 de setembro de 1990.		
	Outros Lei 8.142, de 28 de dezembro de 1990.		
	Outros Constituição da República Federativa do Brasil. Art. 196-200.		
	Outros Ministério da Saúde. Para entender o controle social na saúde / Ministério da Saúde, Conselho Nacional de Saúde. Brasília: Ministério da Saúde, 2013.		
	Outros Ministério da Saúde/Secretaria de Gestão Estratégica e Participativa. Documentário Políticas de Saúde no Brasil: um século de luta pelo direito à saúde. Brasília. 2008.		
	Outros População em situação de rua: estigmas, preconceitos e estratégias de cuidado em saúde. Ciência & Saúde Coletiva, 27(1):151-160, 2022.		
	Outros Ferreira, B.O.; Nascimento, M. A construção de políticas de saúde para as populações LGBT no Brasil: perspectivas históricas e desafios contemporâneos. Ciência & Saúde Coletiva, 27(10):3825-3834, 2022.		
	Outros Freitas, R.C.; Nogueira, A. A saúde como campo de batalha: doenças e artes de curar no Brasil, 1750- 1822. Ciência & Saúde Coletiva, 27(9):3379-3387, 2022.		
	Outros Hochman, G. et al. Da Independência ao Império: saúde e doença no Brasil do século XIX. Ciência & Saúde Coletiva, 27(9):3375-3377, 2022.		
	Outros Hurtado, S.L.B. et al. Políticas de saúde do trabalhador no Brasil: contradições históricas e possibilidades de desenvolvimento. Ciência & Saúde Coletiva, 27(8):3091-3102, 2022.		
	Outros Paladino, L.; Amarante, P.D.C. A dimensão espacial e o lugar social da loucura: por uma cidade aberta. Ciência & Saúde Coletiva, 27(1):7-16, 2022.		
	Artigo O que é o SUS.		
	Outros Ribeiro, J.M. et al. Federalismo e políticas de saúde no Brasil: características institucionais e desigualdades regionais. Ciência & Saúde Coletiva, 23(6):1777-1789, 2018.		
	Outros Santos, N.R. SUS 30 anos: o início, a caminhada e o rumo. Ciência & Saúde Coletiva, 2018. v.23, p.1729-1736.		
	Livro Santos, S.M.C. et al. Avanços e desafios nos 20 anos da Política Nacional de Alimentação e Nutrição.. Cadernos de Saúde Pública. 2021		
	Outros Sousa, M.F. Normas Operativas Básicas do Sistema Único de Saúde (SUS). Texto copiado por Maria Fátima de Sousa. Brasília, 2022.		
	Outros Conceitos básicos: Estado, Governo, Poder. Texto copiado, por Maria Fátima de Sousa. Brasília, 2022.		
	Revista Saúde Pública ou Saúde Coletiva?		
	Outros TENDLER, Sívio. A Saúde tem Cura. Vídeo.		

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Situação
2024.1	<b>FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS EM SAÚDE COLETIVA</b>	60	APROVADO(A)
	<p><b>EMENTA:</b> Esta disciplina apresenta as bases formais de ecologia e saúde ambiental, assim como o debate atual do impacto dos avanços científicos e tecnológicos sobre o meio ambiente e sua relação com as questões de saúde, com enfoque para as manifestações fisiológicas destacando os sistemas: respiratório, digestório, osteomuscular, renal e reprodutor, de acordo com o ciclo de vida. Visa contribuir para a formação básica dos alunos de graduação, fornecendo ferramentas para um diagnóstico do impacto das situações ambientais sobre as sociedades contemporâneas, assim como deverá fornecer subsídios teóricos para a compreensão dos determinantes ambientais da saúde. Identificação das principais políticas de saúde relacionadas à vigilância em saúde ambiental e saúde do trabalhador.</p> <p><b>OBJETIVOS:</b>  ACÚRCIO, F.A. SANTOS, M.A. FERREIRA, S.M.G. A aplicação da técnica de estimativa rápida no planejamento local. In: MENDES, E.G. (org). A organização de saúde no nível local. São Paulo: Hucitec 1998. p. 87-110. ( xerox ) BRASIL. Doenças relacionadas ao trabalho: manual de procedimentos para os serviços de saúde. In: OMPAS/OMS (Ed.). Brasília: Editora MS/Coordenação e Informação/SAA/SE-OS, 2002._____. Subsídios para a Construção da Política Nacional de Saúde Ambiental. In: SAÚDE, C. N. D. (Ed.). Brasília: Editora do Ministério da Saúde, 2007. (Textos Básicos de Saúde).CÂMARA, V. D. M. et al. Saúde ambiental e saúde do trabalhador: epidemiologia das relações entre a produção, o ambiente e a saúde. In: ROUQUAYROL, M. Z. FILHO, N. D. A. (Ed.). Epidemiologia e Saúde. Rio de Janeiro: MEDSI - Guanabara Koogan, 2003. Cap.15. p. 469-497.CANCIO, J. A. Inserção das questões de saúde no estudo de impacto ambiental. (2008). 96 f. (Mestrado) - Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Planejamento e Gestão Ambiental, UCB, Brasília, 2008.FRANCO, T. DRUCK, G. Padrões de Industrialização, Riscos e Meio Ambiente. Revista Ciência e Saúde Coletiva [S.l.], v. 3, n. 2, p. 61-72, 1998.FREITAS, C. M. PORTO, M. F. Saúde, Ambiente e Sustentabilidade. 1ª. ed. Rio de Janeiro: Editora FIOCRUZ, 2006.GARRAFA, V. FREITAS, A. F. Bioética global - biomédica/biotecnológica, social e ambiental. 1ª. ed. Brasília: Editora UnB, 2005.IPCC/ONU. PAINEL INTERGOVERNAMENTAL SOBRE MUDANÇA CLIMÁTICA. In: IETEC (Ed.). Novos Cenários Climáticos - Relatório do IPCC/ONU: ECOLATINA, 2007.ITANI, A. et al. Gestão Integrada em Saúde do Trabalho e Meio Ambiente. 1ª. ed. São Paulo: Editora Olho D'água, 2008.MINAYO, M. C. S. MIRANDA, A. C. Saúde e ambiente sustentável: estreitando nós. 1ª. ed. Rio de Janeiro: Editora FIOCRUZ, 2002.PORTO, M. F. S. Análise de riscos nos locais de trabalho: conhecer para transformar. São Paulo: Instituto Nacional de Saúde no Trabalho, 2000._____. Uma Ecologia Política dos Riscos: princípios para integrarmos o local e global na promoção da saúde e da justiça ambiental. 1ª. ed. Rio de Janeiro: Editora FIOCRUZ, 2007.</p> <p><b>PROGRAMA:</b>  Aspectos históricos e conceituais da saúde ambiental e da ecologia. A relação ambiente e saúde. Teorias e modelos sobre a relação causal saúde-doenças-ambiente. Fatores ambientais determinantes e condicionantes das doenças. Ações de saneamento básico e seus efeitos sobre a saúde pública. Sistemas de esgotos e abastecimento de água. Controle sanitário dos resíduos sólidos nos meios urbano e rural. Controle da contaminação ambiental. Controle de poluição do solo, ar e água e suas relações com a saúde das populações. Desmatamento, poluição e surgimento de novas doenças Contaminação por resíduos hospitalares. Controle de vetores. Mapas de risco ambiental. Sistemas de informações em saúde ambiental. Políticas públicas e sistemas de informação em saúde ambiental. Práticas comunitárias em saúde ambiental. Ação de extensão em comunidades urbanas e rurais.</p>		

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**Nome: **LETICIA COSTA MAIA**Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		CH	Situação											
2024.1	DSC0057	<b>CIÊNCIAS SOCIAIS EM SAÚDE</b>	60	APROVADO(A)											
		EMENTA: Reflexão sobre a interface de conhecimentos das ciências biológicas, ciências sociais e humanas, visando à compreensão do processo saúde e doença como também fenômeno social. Discussão da saúde como direito social e análise das práticas dos profissionais de saúde dentro de uma perspectiva do papel das ciências sociais noentendimento da prática de saúde focalizando nos Determinantes Sociais da Saúde, particularmente as categorias de classe, gênero, raça/etnia.													
		OBJETIVOS:													
		Geral:													
		- Utilizar as ferramentas teóricas das ciências sociais para compreender o complexo saúde-doença-atenção enquanto processos socialmente construídos.													
		Específicos:													
		-Construir conhecimentos e ferramentas metodológicas com base nas Ciências Sociais para analisar o campo da saúde, tendo como pano de fundo os determinantes sociais da saúde;													
		-Promover a aplicação das abordagens das ciências sociais na reflexão de problemas de saúde na realidade social;													
		-Evidenciar a dimensão multidisciplinar do campo da saúde coletiva e as interfaces de diversas áreas de conhecimento.													
		PROGRAMA:													
O programa está dividido em quatro eixos, que abrangem conteúdos complementares:															
I Ciências Sociais no contexto científico geral, nas Ciências da Saúde e na Saúde Coletiva															
As ciências sociais e a produção do conhecimento;															
O lugar das ciências sociais na saúde;															
As ciências sociais na saúde coletiva.															
II Saúde, Sociedade, Cultura e Poder															
Conceitos básicos das ciências sociais e humanas;															
Contextos políticos, social e cultural e suas influências para a saúde .															
III Marcadores Sociais da Diferença e Saúde															
Modelos e perspectivas dos Marcadores Sociais da Diferença;															
Gênero/sexualidade, raça/etnia, deficiência e classe social como determinantes importantes no processo saúde-doença.															
IV Exercício de reflexão a partir do conhecimento das ciências sociais em saúde															
a) As ciências sociais e a reflexão sobre problemas de saúde															
b) Aplicação do olhar das ciências sociais em contextos específicos, a ser escolhido pelo aluno.															
REFERÊNCIAS:															
<table><tr><th>Tipo</th><th>Descrição</th></tr><tr><td>Livro</td><td>FOUCAULT, Michel. Microfísica do Poder. Rio de Janeiro: Graal. 1986</td></tr><tr><td>Livro</td><td>MARTINS, C.B. O que é Sociologia. São Paulo: Coleção Primeiros Passos/Editora Brasiliense. 2002</td></tr><tr><td>Livro</td><td>RODRIGUES, José Albertino. FERNANDES, Florestan. Durkheim. Sociologia. Coleção Grandes Cientistas Sociais.. São Paulo: Editora Atica. 2003</td></tr><tr><td>Livro</td><td>KONDER, Leandro. Marx, Vida e obra. São Paulo: Editora Paz e Terra. 2011</td></tr><tr><td>Livro</td><td>COHN, Gabriel. FERNANDERS, Florestan. Max Weber Sociologia. Coleção Grandes Cientistas Sociais.. São Paulo: Editora Atica. 2008</td></tr></table>				Tipo	Descrição	Livro	FOUCAULT, Michel. Microfísica do Poder. Rio de Janeiro: Graal. 1986	Livro	MARTINS, C.B. O que é Sociologia. São Paulo: Coleção Primeiros Passos/Editora Brasiliense. 2002	Livro	RODRIGUES, José Albertino. FERNANDES, Florestan. Durkheim. Sociologia. Coleção Grandes Cientistas Sociais.. São Paulo: Editora Atica. 2003	Livro	KONDER, Leandro. Marx, Vida e obra. São Paulo: Editora Paz e Terra. 2011	Livro	COHN, Gabriel. FERNANDERS, Florestan. Max Weber Sociologia. Coleção Grandes Cientistas Sociais.. São Paulo: Editora Atica. 2008
Tipo	Descrição														
Livro	FOUCAULT, Michel. Microfísica do Poder. Rio de Janeiro: Graal. 1986														
Livro	MARTINS, C.B. O que é Sociologia. São Paulo: Coleção Primeiros Passos/Editora Brasiliense. 2002														
Livro	RODRIGUES, José Albertino. FERNANDES, Florestan. Durkheim. Sociologia. Coleção Grandes Cientistas Sociais.. São Paulo: Editora Atica. 2003														
Livro	KONDER, Leandro. Marx, Vida e obra. São Paulo: Editora Paz e Terra. 2011														
Livro	COHN, Gabriel. FERNANDERS, Florestan. Max Weber Sociologia. Coleção Grandes Cientistas Sociais.. São Paulo: Editora Atica. 2008														

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Situação
2024.2	<b>INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO</b>	60	APROVADO(A)
	EMENTA: Conceitos de Administração. As finalidades da Administração. Administração e as organizações. Evolução do pensamento e da Teoria Administrativa. Abordagem crítica do pensamento administrativo. Funções da Administração: planejamento, organização, execução, liderança e controle. Áreas funcionais da Administração. Papéis, competências e atuação profissional em administração. Administração no contexto brasileiro. Administração na sociedade contemporânea. Ética e Diversidade nas organizações.		
	OBJETIVOS: -		
	PROGRAMA: 1. Definição de administração. O papel dos gerentes. 2. Os administradores e o ambiente externo. 3. Evolução do pensamento e da Teoria Administrativa. 4. O planejamento eficaz. 5. Compreendendo a função organização. 6. Poder e liderança. 7. Controle organizacional. 8. Enfoque crítico das organizações. 9. Processo decisório e resolução de problemas.		
	REFERÊNCIAS:		
	<b>Tipo</b>	<b>Descrição</b>	
	Outros	MAXIMIANO, Antonio. Introdução à Administração. São Paulo: Atlas, 2011	
	Outros	MOTTA, Fernando e VASCONCELOS, Isabela. Teoria Geral da Administração. 3a Ed. Pioneira Thompson Learning, 2006. ISBN-10: 852210381X. ISBN-13: 9788522103812	
	Outros	SOBRAL, Felipe PÉCI, Alketa. Administração - Teoria e Prática no Contexto Brasileiro. 2a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2012.	
	Outros	ETZIONI, Amitai. Organizações Modernas. São Paulo: Pioneira, 1974.	
	Outros	FAYOL, Henri. Administração Industrial e Geral. São Paulo: Atlas, 1970.	
	Outros	LACRUZ, Adonai José VILLELA, Lamounier Erthal. Identidade do Administrador Profissional e a Visão Pós-Industrial de Competência: uma Análise Baseada na Pesquisa Nacional sobre o Perfil do Administrador Coordenada pelo CFA. In RACEletrônica, v. 1, n. 2, art. 3, p. 34-50, Maio/Ago. 2007. Disponível em <a href="http://www.anpad.org.br/rac-e">http://www.anpad.org.br/rac-e</a>	
	Outros	LODI, J. B. História da Administração. São Paulo: Pioneira, 1976.	
	Outros	ROBBINS, Stephen P JUDGE, Tim SOBRAL, Felipe. Comportamento Organizacional: teoria e prática no contexto brasileiro. 14a ed. ISBN: 9788576055693. São Paulo: Pearson, 2010.	
	Outros	TAYLOR, Frederick. Princípios da Administração Científica. São Paulo: Atlas, 1992. ISBN: 9788522405138.	
	Outros	TRAGTENBERG, Maurício. Administração, Poder e Ideologia. São Paulo. Editora UNESP. 3a. ed. ISBN: 8571395918. eISBN: 9788539302840. DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.7476/9788539302840">http://dx.doi.org/10.7476/9788539302840</a> . 2005. Disponível em <a href="http://books.scielo.org/id/948hc">http://books.scielo.org/id/948hc</a> .	
2024.2	<b>INFORMAÇÃO E INFORMÁTICA EM SAÚDE</b>	60	TRANCADO
	EMENTA: Descrição e utilização dos principais Sistemas de Informação em Saúde de base nacional e desenvolvimento de habilidades computacionais para o uso do TABNET e outros recursos de informática para análise de dados e construção de indicadores visando a geração de informação para a saúde, incluindo a vigilância em saúde, gestão e planejamento.		
	OBJETIVOS: Propiciar um espaço de troca de conhecimentos e de produção da informação em saúde que contribua para a análise e o monitoramento da situação de saúde no território de atuação dos profissionais de saúde, de forma a orientar a tomada de decisão. Objetivos específicos: Compreender a conformação de um Sistema de Informação em Saúde; Conhecer e analisar criticamente os principais Sistemas Nacionais de Informação em Saúde; Discutir sobre as possibilidades de utilização dos Sistemas de Informação para o planejamento e a gestão em saúde; Conhecer e utilizar aplicativos para a construção da informação em saúde; Construir informações a partir das bases de dados para análise da situação de saúde de um determinado território.		
	PROGRAMA: Conhecimento e utilização dos principais Sistemas de Informação em Saúde de base nacional e desenvolvimento de habilidades computacionais para o uso do TABNET e outros recursos de informática para análise de dados e construção de indicadores visando a geração de informação para a saúde.		
	Introdução à IIS e à análise de situação de saúde conceitos, objetivos, atributos e vantagens. Apresentação modelos e roteiros para portfólio e boletim. Curso Excel.		
	Introdução ao TABNET e aos sistemas de informação em saúde. Prática TABNET e Excel.		
	Sistema de Informações Hospitalares SIH/SUS e Sistema de Informações Ambulatoriais SIA/ SUS.		
	Sistema de Informação de Mortalidade SIM.		
	Sistema de Informações de Nascidos Vivos SINASC.		
	Sistema de Informação de Agravos de Notificação SINAN.		
	Exercícios utilizando o SINAN e TABWIN.		
	Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde CNES e SAGE.		
	REFERÊNCIAS:		
	<b>Tipo</b>	<b>Descrição</b>	
	Livro	MOTA E & CARVALHO DAT. Sistemas de Informação em Saúde. In: ROUQUAYROL, Maria Zélia. Epidemiologia & saúde.. 7. ed.. Rio de Janeiro: Medbook, xv, 709 p. ISBN 9788527715492.. 2013	
	Livro	SANCHES KRB, CAMARGO JR KR, COELI CM, CASCAO AM. Sistemas de informação em saúde. In: MEDRONHO, Roberto A (Organizador). Epidemiologia.. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 685 p. ISBN 9788573799996.. 2009	
	Livro	Brasil. Ministério da Saúde. Asis - Análise de Situação de Saúde / Ministério da Saúde, Universidade Federal de Goiás.. 3v. Brasília ? Volume 1: Ministério da Saúde. 2015	

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Situação
2024.2	<b>FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS EM SAÚDE COLETIVA 2</b>	60	APROVADO(A)
	<p>EMENTA: Apresenta as bases estruturais e fisiológicas do organismo humano, numa perspectiva interdisciplinar. Fornece subsídios teóricos para a compreensão dos determinantes morfofisiológicos da saúde, através do estudo das funções nos níveis: sistemas, órgãos, tecidos, células e processos físicos e químicos. Apresenta o organismo humano através de uma perspectiva de complexidade, aliando conceitos e princípios da biologia, da genética, da química e da física, com enfoque em algumas doenças crônicas de importância em saúde pública.</p> <p>OBJETIVOS:</p> <p>1 - Braun, C.A. Anderson, C.M. 2009. Fisiopatologia: alterações funcionais na saúde humana. Porto Alegre. Artmed2 - Porth, C.M. Matfin, G. 2010. Fisiopatologia. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan3 - Guyton, A. C. Hall, J. E. 1998. Fisiologia Humana e Mecanismos das Doenças. 6ª Edição. RJ. Guanabara Koogan4 - Levy, M. N. Koeppen, B. M. Stanton, B. A. 2006. Berne e Levy - Fundamentos de Fisiologia. 4ª Edição. RJ. Mosby5 - Silverthorn, D. U. 2003. Fisiologia Humana - uma Abordagem Integrada. 2ª Edição. SP. Manole6 - Widmaier, E. P. Raff, H. Strang, K. T. 2006. Fisiologia Humana - os Mecanismos das Funções Corporais. 9ª Edição. RJ. Guanabara Koogan7 - Curi, Rui/ Araújo Filho, Joaquim Procópio. 2009. Fisiologia Básica. RJ. Guanabara Koogan8 - Goldman, L. Ausiello, D. 2009. CECIL Medicina. 23ª Edição. RJ. Elsevier9 - Orians, G. H. et al. 2009. Vida - a Ciência da Biologia. Vol. 1. 8ª Edição. RS. Artmed10 - Orians, G. H. et al. 2009. Vida - a Ciência da Biologia. Vol. 2. 8ª Edição. RS. Artmed11 - Baynes, J. W. Dominiczak, M. H. 2007. Bioquímica Médica. 2ª Edição. RJ. Elsevier12 - Kierszenbaum, A. L. 2008. Histologia e Biologia Celular. RJ. Elsevier13 - Mulroney, S. 2009. Netter Bases da Fisiologia. RJ. Elsevier14 - King, T. C. 2009. Patologia. RJ. Elsevier</p> <p>PROGRAMA:</p> <p>1. Fundamentos: 1.1. Célula como unidade morfofisiológica; 1.2. Estrutura celular; 1.3. Biomoléculas; 1.4. Visão geral do metabolismo; 1.5. Diversidade celular; 1.6. Tecidos. 2. Bases biológicas da herança e da evolução: 2.1. Bases moleculares da herança; 2.2. Dogma central da biologia molecular; 2.3. Bases hereditárias das doenças; 2.4. Evolução e diversidade. 3. Morfofisiologia humana: 3.1. Estrutura geral do corpo humano; 3.2. Movimento e locomoção; 3.3. Temperatura e energia; 3.4. Respiração e equilíbrio ácido base; 3.5. Excreção e equilíbrio hidroeletrolítico; 3.6. Circulação; 3.7. Imunidade; 3.8. Digestão e nutrição; 3.9. Homeostasia e controle; 3.10. Reprodução; 3.11. Sentidos e relações sensoriais.</p>		
2024.2	<b>SEMINÁRIOS INTEGRADOS EM SAÚDE COLETIVA 1</b>	30	APROVADO(A)
	<p>EMENTA: Espaço de convergência, integração e articulação dos conteúdos curriculares cursados que fornecem os conhecimentos básicos da saúde coletiva necessários para a compreensão do processo saúde-doença, a caracterização das condições de saúde de coletivos populacionais e seus possíveis determinantes. Preparação de plano para a análise participativa da situação de saúde em nível local.</p>		



**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		CH	Situação											
2024.2	#	DSC0093	EPIDEMIOLOGIA DESCRITIVA	60	APROVADO(A)										
		<p>EMENTA: Desenvolvimento do raciocínio epidemiológico e aquisição de ferramentas conceituais e metodológicas de auxílio à gestão de sistemas locais de saúde. Compreensão dos indicadores epidemiológicos em saúde pública familiarização com os sistemas de informação em saúde relevantes para a geração de indicadores em saúde pública, seus usos e potencialidades aquisição de habilidades analíticas para o cálculo de indicadores e a compreensão das bases do diagnóstico de saúde da comunidade. Bases da análise de variáveis numéricas e sua aplicação na medida da endemicidade, no planejamento, execução e análise de estudos epidemiológicos descritivos que apoiem a análise de situação de saúde de coletivos populacionais.</p> <p>OBJETIVOS:</p> <p>Capacitar os alunos para aplicar os métodos epidemiológicos básicos relevantes à descrição da distribuição dos agravos à saúde na população e às análises realizadas nos serviços de saúde dando ênfase à construção e interpretação de indicadores de saúde e à análise de dados gerados pelos Sistemas de Informação em Saúde, este último, em estreita articulação com a disciplina Informação e Informática em Saúde, contribuindo para a análise e o monitoramento da situação de saúde no território de atuação dos profissionais de saúde, de forma a orientar a tomada de decisão.</p> <p>Objetivos específicos:</p> <p>Conceituar epidemiologia, conhecer sua evolução e seus principais usos;</p> <p>Definir o escopo da epidemiologia descritiva e analítica;</p> <p>Conhecer, calcular e interpretar os principais tipos de medidas matemáticas e de frequência epidemiológica (proporção, razão, coeficientes, taxas, índice);</p> <p>Dominar o conceito de indicadores epidemiológicos e seus principais tipos;</p> <p>Interpretar a distribuição de eventos de saúde na população segundo os atributos de pessoa, tempo e lugar. Diferenciar endemia de epidemia;</p> <p>Usar e interpretar os coeficientes de mortalidade geral, de mortalidade específicos por idade, sexo e causa, coeficiente de letalidade e a mortalidade proporcional;</p> <p>Definir incidência e prevalência e estabelecer suas relações, reconhecer fatores que podem alterar seus valores e saber os seus usos;</p> <p>Conhecer os tipos de estudos descritivos;</p> <p>Compreender o processo de transição demográfica e epidemiológica.</p> <p>PROGRAMA:</p> <p>QUANTOS ADOECER E QUANTOS MORREM? Medidas de frequência de doenças: Razão, proporções, índice.</p> <p>Indicadores epidemiológicos de morbidade (incidência e prevalência).</p> <p>QUANTOS ADOECER E QUANTOS MORREM? Indicadores epidemiológicos de mortalidade.</p> <p>Padronização de coeficientes.</p> <p>Base para Epidemiologia Descritiva: 1) informação e Dado; Variáveis; Descrição dos Dados; Organização dos dados e Representação Gráfica. 2) Medidas de tendência central e medidas de dispersão.</p> <p>QUEM, QUANDO E ONDE ADOECER E MORREM? Características de pessoa, lugar e tempo. O QUE É NORMAL/ESPERADO? Conceitos de epidemia, endemia, pandemia e diagrama de controle.</p> <p>Sistemas de Informação em saúde e a elaboração de indicadores.</p> <p>Transição demográfica e epidemiológica.</p> <p>TIPOS DE ESTUDOS: Estudo de caso, série de casos; Coorte clínica (estudos de prognóstico).</p> <p>TIPOS DE ESTUDOS: Estudo Transversal (estudo de prevalência); Coorte descritiva (estudo de incidência).</p> <p>REFERÊNCIAS:</p> <table><thead><tr><th>Tipo</th><th>Descrição</th></tr></thead><tbody><tr><td>Livro</td><td>BONITA, R; BEAGLEHOLE, R; KJELLSTRÖM, T. Epidemiologia básica.. Santos: Livraria Santos,. 2010</td></tr><tr><td>Livro</td><td>PEREIRA, MG. Epidemiologia: teoria e prática.. Guanabara Koogan,. 2010</td></tr><tr><td>Livro</td><td>ROUQUAYROL, MZ. Epidemiologia &amp; saúde.. Medbook,. 2013</td></tr><tr><td>Livro</td><td>MEDRONHO, RA (Organizador). Epidemiologia.. Atheneu,. 2009</td></tr><tr><td>Livro</td><td>GORDIS, L. Epidemiologia.. Revinter,. 2010</td></tr></tbody></table>				Tipo	Descrição	Livro	BONITA, R; BEAGLEHOLE, R; KJELLSTRÖM, T. Epidemiologia básica.. Santos: Livraria Santos,. 2010	Livro	PEREIRA, MG. Epidemiologia: teoria e prática.. Guanabara Koogan,. 2010	Livro	ROUQUAYROL, MZ. Epidemiologia & saúde.. Medbook,. 2013	Livro	MEDRONHO, RA (Organizador). Epidemiologia.. Atheneu,. 2009
Tipo	Descrição														
Livro	BONITA, R; BEAGLEHOLE, R; KJELLSTRÖM, T. Epidemiologia básica.. Santos: Livraria Santos,. 2010														
Livro	PEREIRA, MG. Epidemiologia: teoria e prática.. Guanabara Koogan,. 2010														
Livro	ROUQUAYROL, MZ. Epidemiologia & saúde.. Medbook,. 2013														
Livro	MEDRONHO, RA (Organizador). Epidemiologia.. Atheneu,. 2009														
Livro	GORDIS, L. Epidemiologia.. Revinter,. 2010														
2024.2	#	DSC0109	MONITORIA EM FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS EM SAÚDE COLETIVA	30	APROVADO(A)										
<p>EMENTA: Atividade de Monitoria em Disciplina de Graduação.</p>															

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		CH	Situação						
2025.1	*	CEL0082	BIOQUÍMICA E BIOFÍSICA	90	APROVADO(A)					
			<p>EMENTA: CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS E FUNCIONAIS DAS PRINCIPAIS BIOMOLECULAS: CARBOIDRATOS LÍPIDEOS, AMINOÁCIDOS, PROTEÍNAS, NUCLEOTÍDEOS E ÁCIDOS NUCLEÍCOS. BIOENERGÉTICA. ENZIMAS E COENZIMAS. CONCEITOS FUNDAMENTAIS DO METABOLISMO. METABOLISMO DE CARBOIDRATOS. CICLO DE KREBS. METABOLISMO DE LÍPIDEOS. METABOLISMO DOS COMPOSTOS NITROGENADOS. CADEIA DE TRANSPORTE DE ELÉTRONS. FOSFORILAÇÃO OXIDATIVA. METABOLISMO DE PROTEÍNAS. REGULAÇÃO E INTEGRAÇÃO METABOLICA. OBJETIVOS: LEVAR O ESTUDANTE A ENTENDER E ADQUIRIR OS CONCEITOS FUNDAMENTAIS DA CIÊNCIA BIOQUÍMICA. ESTIMULAR O ESTUDANTE A DESENVOLVER O RACIOCÍNIO E A CAPACIDADE DE ANÁLISE E DE CRÍTICA DAS ESTRUTURAS DAS BIOMOLECULAS E DOS PROCESSOS BIOQUÍMICOS A ESTAS RELAÇÕES. ESTIMULAR O ESTUDANTE A DESENVOLVER SUA CAPACIDADE DE INTEGRAR E RELACIONAR CONHECIMENTOS ADQUIRIDOS NA DISCIPLINA COM CONHECIMENTOS ADQUIRIDOS EM OUTRAS DISCIPLINAS.</p> <p>OBJETIVOS:</p> <p>Conhecer a estrutura das moléculas relacionadas ao metabolismo. Entender a organização e dinâmica dos processos metabólicos. Conhecer as técnicas biofísicas utilizadas na bioquímica. Entender a função de moléculas e estruturas importantes no metabolismo, como receptores, enzimas, hormônios, membranas. Entender os processos biológicos de transformações sequenciais de compostos, seus objetivos e a forma de sua regulação. Visualizar a integração do metabolismo</p> <p>PROGRAMA:</p> <p>1.1. Termodinâmica e água. Interações intermoleculares, estrutura da água, camadas de hidratação, efeito hidrofóbico, agentes caotrópicos, ácidos e bases fracos, pH e tampões em sistemas biológicos, relação entre variação de energia livre e constante de dissociação.</p> <p>1.2. Bioenergética. Visão geral sobre anabolismo e catabolismo, gradiente de prótons, moléculas e energia livre, ATP e fosforilação, metabolismo e vias metabólicas.</p> <p>1.3. Estrutura das biomoléculas. Aminoácidos, enovelamento e estrutura tridimensional de proteínas, função de proteínas; carboidratos, ligações glicosídicas, glicoproteínas, proteoglicanas, glicolípidos e lipossacarídeos; lipídios, papel estrutural dos lipídeos e lipídeos como hormônios e cofatores.</p> <p>1.4. Enzimas. Ação catalítica, cinética enzimática, equação de Michaelis-Menten, determinação de KM e Vmax, efeitos da temperatura, pH e inibidores sobre a atividade das enzimas; conceito de cooperatividade e alosteria; vitaminas e coenzimas.</p> <p>1.5 Membranas biológicas. Estrutura, composição e função das membranas biológicas; dinâmica de membranas, estrutura e função de proteínas de membrana; transporte através de membranas biológicas.</p> <p>1.6. Conceitos básicos do metabolismo. Características fundamentais dos sistemas vivos, métodos de estudo do metabolismo, controle do fluxo metabólico pela concentração de substratos, efetores, produtos e cofatores, regulação do metabolismo via concentração e atividade enzimática.</p> <p>1.7. Metabolismo dos carboidratos. Glicólise, fermentação láctica, gliconeogênese e regulação. Via das pentoses fosfato. Oxidação da Frutose e Galactose. Metabolismo do glicogênio. Transportadores de glicose (GLUT). Regulação hormonal (transdução de sinal). Bioquímica aplicada.</p> <p>1.8. Ciclo de Krebs. Produção de acetil-CoA, oxidação do grupo acetil do acetil-CoA; ciclo catalítico, via anfibólica, ciclo de Cori, e outros aspectos relevantes.</p> <p>1.9. Geração de energia metabólica na mitocôndria. Cadeia de transporte de elétrons, fosforilação oxidativa e síntese de ATP. Produção de radicais livres na mitocôndria.</p> <p>1.10. Metabolismo de lipídios. Absorção, oxidação, e síntese de lipídios. Cetogênese. Lipólise. Metabolismo de lipoproteínas. Regulação (integração com o metabolismo de carboidratos). Bioquímica aplicada (tema livre, a ser selecionado).</p> <p>1.11. Metabolismo de aminoácidos: metabolismo protéico, balanço nitrogenado, ciclo da uréia, destino dos esqueletos carbônicos dos aminoácidos, integração com metabolismo de carboidratos e lipídios. Bioquímica aplicada (tema livre, a ser selecionado).</p> <p>1.12. Metabolismo de purinas e pirimidinas: resumo do catabolismo e síntese; metabolismo do ácido úrico e inibidores das vias de síntese de nucleotídeos.</p> <p>REFERÊNCIAS:</p> <table><thead><tr><th>Tipo</th><th>Descrição</th></tr></thead><tbody><tr><td>Outros</td><td>Nelson, D.L.; Cox, M. M. Lehninger - Princípios de Bioquímica de Lehninger, 6a edição, Ed. ArtMed, 2014.</td></tr><tr><td>Outros</td><td>Voet, D.; Voet, J. G.; Pratt, C. W. Fundamentos de Bioquímica, 4a edição, Ed. ArtMed, 2014.</td></tr><tr><td>Outros</td><td>Seager, S. L.; Slabaugh, M. R. Organic and Biochemistry for Today, 8th edition, Brooks/Cole, 2012.</td></tr></tbody></table>			Tipo	Descrição	Outros	Nelson, D.L.; Cox, M. M. Lehninger - Princípios de Bioquímica de Lehninger, 6a edição, Ed. ArtMed, 2014.	Outros
Tipo	Descrição									
Outros	Nelson, D.L.; Cox, M. M. Lehninger - Princípios de Bioquímica de Lehninger, 6a edição, Ed. ArtMed, 2014.									
Outros	Voet, D.; Voet, J. G.; Pratt, C. W. Fundamentos de Bioquímica, 4a edição, Ed. ArtMed, 2014.									
Outros	Seager, S. L.; Slabaugh, M. R. Organic and Biochemistry for Today, 8th edition, Brooks/Cole, 2012.									



**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		CH	Situação				
2025.1	DSC0010	<b>INFORMAÇÃO E INFORMÁTICA EM SAÚDE</b>	60	APROVADO(A)				
		<p><b>EMENTA:</b> Descrição e utilização dos principais Sistemas de Informação em Saúde de base nacional e desenvolvimento de habilidades computacionais para o uso do TABNET e outros recursos de informática para análise de dados e construção de indicadores visando a geração de informação para a saúde, incluindo a vigilância em saúde, gestão e planejamento.</p> <p><b>OBJETIVOS:</b> Propiciar um espaço de troca de conhecimentos e de produção da informação em saúde que contribua para a análise e o monitoramento da situação de saúde no território de atuação dos profissionais de saúde, de forma a orientar a tomada de decisão.</p> <p><b>Objetivos específicos:</b> Compreender a conformação de um Sistema de Informação em Saúde; Conhecer e analisar criticamente os principais Sistemas Nacionais de Informação em Saúde; Discutir sobre as possibilidades de utilização dos Sistemas de Informação para o planejamento e a gestão em saúde; Conhecer e utilizar aplicativos para a construção da informação em saúde; Construir informações a partir das bases de dados para análise da situação de saúde de um determinado território.</p> <p><b>PROGRAMA:</b> Conhecimento e utilização dos principais Sistemas de Informação em Saúde de base nacional e desenvolvimento de habilidades computacionais para o uso do TABNET e outros recursos de informática para análise de dados e construção de indicadores visando a geração de informação para a saúde.</p> <p>Introdução à IIS e à análise de situação de saúde conceitos, objetivos, atributos e vantagens. Apresentação modelos e roteiros para portfólio e boletim. Curso Excel. Introdução ao TABNET e aos sistemas de informação em saúde. Prática TABNET e Excel. Sistema de Informações Hospitalares SIH/SUS e Sistema de Informações Ambulatoriais SIA/ SUS. Sistema de Informação de Mortalidade SIM. Sistema de Informações de Nascidos Vivos SINASC. Sistema de Informação de Agravos de Notificação SINAN. Exercícios utilizando o SINAN e TABWIN. Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde CNES e SAGE.</p> <p><b>REFERÊNCIAS:</b></p> <table><tr><th>Tipo</th><th>Descrição</th></tr><tr><td>Livro</td><td>MOTA E &amp; CARVALHO DAT. Sistemas de Informação em Saúde. In: ROUQUAYROL, Maria Zélia. Epidemiologia &amp; saúde.. 7. ed.. Rio de Janeiro: Medbook, xv, 709 p. ISBN 9788527715492.. 2013</td></tr><tr><td>Livro</td><td>SANCHES KRB, CAMARGO JR KR, COELI CM, CASCAO AM. Sistemas de informação em saúde. In: MEDRONHO, Roberto A (Organizador). Epidemiologia.. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 685 p. ISBN 9788573799996.. 2009</td></tr><tr><td>Livro</td><td>Brasil. Ministério da Saúde. Asis - Análise de Situação de Saúde / Ministério da Saúde, Universidade Federal de Goiás.. 3v. Brasília ? Volume 1: Ministério da Saúde. 2015</td></tr></table>	Tipo	Descrição	Livro	MOTA E & CARVALHO DAT. Sistemas de Informação em Saúde. In: ROUQUAYROL, Maria Zélia. Epidemiologia & saúde.. 7. ed.. Rio de Janeiro: Medbook, xv, 709 p. ISBN 9788527715492.. 2013	Livro	SANCHES KRB, CAMARGO JR KR, COELI CM, CASCAO AM. Sistemas de informação em saúde. In: MEDRONHO, Roberto A (Organizador). Epidemiologia.. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 685 p. ISBN 9788573799996.. 2009
Tipo	Descrição							
Livro	MOTA E & CARVALHO DAT. Sistemas de Informação em Saúde. In: ROUQUAYROL, Maria Zélia. Epidemiologia & saúde.. 7. ed.. Rio de Janeiro: Medbook, xv, 709 p. ISBN 9788527715492.. 2013							
Livro	SANCHES KRB, CAMARGO JR KR, COELI CM, CASCAO AM. Sistemas de informação em saúde. In: MEDRONHO, Roberto A (Organizador). Epidemiologia.. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2009. 685 p. ISBN 9788573799996.. 2009							
Livro	Brasil. Ministério da Saúde. Asis - Análise de Situação de Saúde / Ministério da Saúde, Universidade Federal de Goiás.. 3v. Brasília ? Volume 1: Ministério da Saúde. 2015							

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Situação
2025.1	<b>SAUDE FAMILIAR</b>	60	APROVADO(A)
	EMENTA: EMENTA Apresenta os modelos de atenção a saúde no Brasil, com destaque para o Sanitarismo Campanhista, o modelo Liberal Privatista ou Médico Assistencial Privatista, e o modelo da Medicina Comunitária, bem como o modelo de Vigilância à Saúde. A partir deles, propõe uma discussão sobre a constituição e formas de organização de redes integradas de atenção a saúde. Enfatiza as abordagens da família e grupos sociais, tendo a Estratégia de Saúde da Família seu foco principal, e introduz as ações estratégicas do Pacto pela Vida.		
	OBJETIVOS: Refletir sobre os diferentes modelos de atenção à saúde, coexistentes nos distintos territórios brasileiros. Definir os conceitos necessários à fundamentação da estratégia saúde da família como paradigma de mudança do modelo de atenção à saúde vigente no país. Entender os princípios organizativos da saúde da família como instrumentos metodológicos e operacionais do processo de produção da saúde. Caracterizar o processo de trabalho das equipes de saúde da família, tomando como base as interações entre o trabalho interdisciplinar, a vinculação, a valorização dos diversos saberes e práticas integradas e resolutivas; e a participação da comunidade no planejamento, execução e avaliação das ações. Estabelecer relações entre o grau de cobertura da ESF e o acesso aos serviços e ações básicas de saúde nos territórios do DF.		
	PROGRAMA: Modelos de Atenção à Saúde no Brasil. Modelos de Atenção e a produção do cuidado na perspectiva da Integralidade. Conceito de Família e a conduta e a postura ética no cuidado à Família. Família e as redes de apoio para atuação da equipe multiprofissional na Estratégia Saúde da Família/Atenção Primária à Saúde. Princípios e Diretrizes na Estratégia Saúde da Família/Atenção Primária à Saúde. Processo de trabalho Estratégia Saúde da Família/Atenção Primária à Saúde.		
	REFERÊNCIAS:		
	<b>Tipo</b>	<b>Descrição</b>	
	Livro	Paim JS. Modelos de atenção à saúde no Brasil.. Rio de Janeiro: Fiocruz. 2008	
	Livro	ANDRADE, L. O.; BARRETO, I. C.; BEZERRA, R. C. Atenção Primária à Saúde e Estratégia Saúde da Família.. São Paulo: Hucitec; Rio de Janeiro: Fiocruz. 2008	
	Livro	BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Política Nacional de Atenção Básica.. Ed. Brasília: Ministério da Saúde. 2007	
	Livro	Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Gestão Estratégica e Participativa. Departamento de Apoio à Gestão Participativa. Políticas de promoção da equidade em saúde / Ministério da Saúde.. Brasília: Ministério da Saúde. 2013	
	Livro	GIOVANELLA, L.; MENDONÇA, M.H. M. Atenção Primária à Saúde.. Rio de Janeiro: Fiocruz. 2015	
	Livro	MENDES, E.V. A CONSTRUÇÃO SOCIAL DA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE.. Eugênio Vilaça Mendes. Brasília: Conselho Nacional de Secretários de Saúde ? CONASS. 2015	

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Situação
2025.1	<b>DIREITO SANITÁRIO E LEGISLAÇÃO</b>	30	APROVADO(A)
	EMENTA: A diferença entre Direito, Justiça e Moral. O Estado e a Sociedade: Desde o Estado Absolutista até o atual Estado Pós-Social. Papéis institucionais do Estado. O Estado e o Governo. Políticas Públicas de Estado e de Governo. A Lei e a Hierarquia das Leis. O papel das constituições nos Estados contemporâneos. A constitucionalização da saúde como um direito. Direitos humanos, direito à diversidade e saúde: questões de gênero, étnico-raciais e sexualidade. A ordem social de 1988 e a Seguridade social. Princípios constitucionais aplicados à Saúde e ao SUS. Competência Comum e Competência Concorrente em matéria de saúde. Legislação infraconstitucional em saúde: Lei 8080/90, Lei 8141/90, NOB, NOAS e Pacto pela vida. Judicialização da saúde: impactos na gestão e garantia de cidadania sanitária. Direito Administrativo e Administração Pública. Administração Direita e Indireta. Poder de Política e Desvio de Poder. Responsabilidade civil, penal e administrativa do gestor da saúde.		
	OBJETIVOS: Objetivo geral Capacitar o corpo discente com conhecimentos jurídico-sanitários de forma a desenvolver competências, habilidades e atitudes para compreender e atuar na concretização do direito à saúde nas questões sanitárias contemporâneas. Objetivos específicos Promover a associação das ferramentas jurídicas com as práticas da saúde coletiva com vistas ao fortalecimento da promoção, da proteção e da recuperação da saúde Proporcionar conhecimentos jurídicos específicos aos atores envolvidos no processo de formulação e implementação de políticas públicas de saúde Sensibilizar o indivíduo para que seja um agente da promoção da mudança social e incorpore aspectos do direito sanitário nesse papel.		
	PROGRAMA: &#9658; O propósito da disciplina. &#9658; A diferença entre Direito, Justiça e Moral. &#9658; O Estado e a Sociedade: Desde o Estado Absolutista até o atual Estado Pós-Social. &#9658;Direitos humanos, direito à diversidade e saúde: questões de gênero, étnico-raciais e sexualidade. &#9658;Papéis institucionais do Estado. &#9658;O Estado e o Governo. Políticas Públicas de Estado e de Governo &#9658;Sistema de Proteção Social. &#9658;O papel das constituições nos Estados contemporâneos. A constitucionalização da saúde como um direito. &#9658;A ordem social de 1988 e a Seguridade social. Princípios constitucionais aplicados à Saúde e ao SUS. &#9658;Competência Comum e Competência Concorrente em matéria de saúde. &#9658;Legislação infraconstitucional em saúde: Lei 8080/90, Lei 8141/90, NOB, NOAS e Pacto pela vida. &#9658; Judicialização da saúde: impactos na gestão e garantia de cidadania sanitária.		
	REFERÊNCIAS:		
	<b>Tipo</b> <b>Descrição</b>		
	Outros AITH, Fernando et. AL. (orgs). Saúde e Direito: Um diálogo possível. Belo Horizonte: Escola de Saúde Pública do Estado de Minas Gerais; 2010.		
	Outros ALVES, Sandra Mara et. al. (org). Direito Sanitário em Perspectiva. Volume 2. ESPMU/Fiocruz: Brasília; 2013.		
	Outros COSTA, Alexandre Bernardino et. al. (org.). O Direito achado na rua: Introdução crítica ao direito à saúde. Brasília: CEAD/UnB; 2009.		
	Revista Uma nova disciplina: o direito sanitário.		
	Outros CONSTITUIÇÃO DA REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL DE 1988.		
	Outros OECD. 2019. 2019 International Migration and Displacement Trends and Policies Report to the G20.		
	Outros OIM. 2018. International Migration Report.		
	Outros BRASIL. 2018. Diálogos Estratégicos: Migração e seus impactos no século XXI. v.1, n.4, dez. 2018.		
	Outros CONSTITUIÇÃO DA REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL DE 1988. Disponível		

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		CH	Situação								
2025.1	DSC0075	<b>GESTÃO E PROMOÇÃO DA SAÚDE</b>	60	APROVADO(A)								
		EMENTA: Distinção entre promoção, prevenção e educação em saúde. Identificação dos principais settings (cenários). Estudo da trajetória histórica, da legislação que regulamenta a área, das conferências internacionais e princípios da promoção da saúde. Reflexão sobre a implementação da intersetorialidade mediante estudo e vivência de serviços que implementam gestão integrada e participativa das políticas públicas. Identificação de mecanismos de sistematização e avaliação das práticas de promoção da saúde. Investigação sobre intersetorialidade e sustentabilidade das ações de promoção na agenda dos serviços que constituem cenários de práticas do curso.										
		OBJETIVOS: Discutir os princípios e as principais diretrizes da Política Nacional de Promoção da Saúde, previstas na atual política do Gestor Federal do SUS e aplicabilidades atribuídas à área. Conhecer as competências de gerentes de Políticas, Programas e ações de Promoção da Saúde em curso no Brasil e no Distrito Federal. Identificar as principais fontes de informação sobre a legislação que regulamenta a área e a trajetória histórica das conferências internacionais de Promoção da Saúde. Reconhecer a intersetorialidade enquanto uma estratégia de Promoção da Saúde, que favoreça a gestão integrada e participativa das políticas públicas nos municípios e estados brasileiros.										
		PROGRAMA: Diferentes conceitos atribuídos a Promoção da Saúde. Trajetória histórica da promoção da saúde (Conferências Internacionais e eventos nacionais da área). Expressividade da Promoção da Saúde no Sistema Único de Saúde e Intersetorialidade. Política Nacional de Promoção da Saúde e suas alterações de 2006 à 2015. Experiências brasileiras de Promoção de Saúde e nas Américas. Objetivos do Desenvolvimento Sustentável. Política Distrital de Promoção da Saúde e Planos Regionais para desenvolvimento do Plano Distrital de Promoção da Saúde. Promoção da Saúde na agenda dos gestores e sanitaristas. Exemplo de Promoção da Saúde com síntese do trabalho de campo e sua exposição.										
		REFERÊNCIAS:										
		<table><thead><tr><th>Tipo</th><th>Descrição</th></tr></thead><tbody><tr><td>Livro</td><td>? CAMPOS, G.W.S. (Coord.). Tratado de saúde coletiva.. rev. aum. São Paulo: Hucitec:. 2014</td></tr><tr><td>Livro</td><td>CARVALHO, A. I.; BUSS, P.M. Determinantes Sociais na saúde, na doença e na intervenção.. FIOCRUZ. 2014</td></tr><tr><td>Livro</td><td>CASTIEL, L.D.; GUILAM, M.C.R.; FERREIRA, M.S. Correndo o risco: uma introdução aos riscos em saúde.. FIOCRUZ. 2010</td></tr><tr><td>Livro</td><td>ROCHA, D.G.; AKERMAN, M. Determinação social da saúde e promoção da saúde: isto faz algum sentido para a Estratégia de Saúde da Família? Em que sentido podemos seguir?.. Saberes. 2014</td></tr></tbody></table>			Tipo	Descrição	Livro	? CAMPOS, G.W.S. (Coord.). Tratado de saúde coletiva.. rev. aum. São Paulo: Hucitec:. 2014	Livro	CARVALHO, A. I.; BUSS, P.M. Determinantes Sociais na saúde, na doença e na intervenção.. FIOCRUZ. 2014	Livro	CASTIEL, L.D.; GUILAM, M.C.R.; FERREIRA, M.S. Correndo o risco: uma introdução aos riscos em saúde.. FIOCRUZ. 2010
Tipo	Descrição											
Livro	? CAMPOS, G.W.S. (Coord.). Tratado de saúde coletiva.. rev. aum. São Paulo: Hucitec:. 2014											
Livro	CARVALHO, A. I.; BUSS, P.M. Determinantes Sociais na saúde, na doença e na intervenção.. FIOCRUZ. 2014											
Livro	CASTIEL, L.D.; GUILAM, M.C.R.; FERREIRA, M.S. Correndo o risco: uma introdução aos riscos em saúde.. FIOCRUZ. 2010											
Livro	ROCHA, D.G.; AKERMAN, M. Determinação social da saúde e promoção da saúde: isto faz algum sentido para a Estratégia de Saúde da Família? Em que sentido podemos seguir?.. Saberes. 2014											
2025.1	*	IQD0259	<b>PRINCÍPIOS DE EQUILÍRIOS QUÍMICOS</b>	30	APROVADO(A)							
			EMENTA: Conceito geral do equilíbrio químico em meio aquoso, Lei da Ação das Massas, constante de equilíbrio princípio de Le Chatelier fatores que afetam o equilíbrio, aspectos termodinâmicos e cinéticos envolvendo reações químicas simples, solubilidade e sais pouco solúveis, teorias ácido-base e conceitos básicos de eletroquímica.									
			OBJETIVOS: -  PROGRAMA: 1- Reações químicas, equilíbrio e quociente reacional. Cálculos de constantes de equilíbrio. Lei da Ação das Massas. Princípio de Le Chatelier. Aspectos termodinâmicos e cinéticos envolvendo equilíbrio.2- Equilíbrio de solubilidade e precipitação. Produto de solubilidade. Efeito do íon comum.3- Equilíbrio ácido-base. Ácidos e bases fortes e fracas. Cálculos de pH. Hidrólise de sais. Solução tampão. Ácidos e bases polifuncionais.4- Reações de oxidação e redução. Potencial elétrico. Força de agentes oxidantes e redutores. Células eletroquímicas galvânicas e eletrolíticas. Equação de Nernst. Equilíbrio de oxi-redução.									
REFERÊNCIAS:												
<table><thead><tr><th>Tipo</th><th>Descrição</th></tr></thead><tbody><tr><td>Outros</td><td>1) Brown T.L., Lemay H.E., Bursten B. E., Química: A ciência central, 9ª Edição, Pearson, São Paulo, 2005.2) Atkins P., Jones L., Princípios de química questionando a vida moderna e o meio ambiente, 5ª Edição, Bookman, Porto Alegre, 2012.3) Russell J. B., Química Geral, Volume 1 e 2, 2ª. Edição Makron Books, São Paulo, 1994.4) Skoog D.A, West DM, Holler FJ, Crouch SR, Fundamentos de Química Analítica, 8ª Edição, Thompson (Cengage), São Paulo, 2006..</td></tr></tbody></table>			Tipo	Descrição	Outros	1) Brown T.L., Lemay H.E., Bursten B. E., Química: A ciência central, 9ª Edição, Pearson, São Paulo, 2005.2) Atkins P., Jones L., Princípios de química questionando a vida moderna e o meio ambiente, 5ª Edição, Bookman, Porto Alegre, 2012.3) Russell J. B., Química Geral, Volume 1 e 2, 2ª. Edição Makron Books, São Paulo, 1994.4) Skoog D.A, West DM, Holler FJ, Crouch SR, Fundamentos de Química Analítica, 8ª Edição, Thompson (Cengage), São Paulo, 2006..						
Tipo	Descrição											
Outros	1) Brown T.L., Lemay H.E., Bursten B. E., Química: A ciência central, 9ª Edição, Pearson, São Paulo, 2005.2) Atkins P., Jones L., Princípios de química questionando a vida moderna e o meio ambiente, 5ª Edição, Bookman, Porto Alegre, 2012.3) Russell J. B., Química Geral, Volume 1 e 2, 2ª. Edição Makron Books, São Paulo, 1994.4) Skoog D.A, West DM, Holler FJ, Crouch SR, Fundamentos de Química Analítica, 8ª Edição, Thompson (Cengage), São Paulo, 2006..											
2025.2	#	CEL0110	<b>IMUNOLOGIA</b>	30	MATRICULADO(A)							
			EMENTA: O objetivo do curso é avaliar os mecanismos utilizados pelo organismo para manter a homeostase do indivíduo através do reconhecimento de estruturas próprias e estranhas e os meios para eliminá-los. Estudaremos também os mecanismos de imunização e as falhas do sistema imunológico.									

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		CH	Situação													
2025.2	*	FDD0004	INSTITUIÇÕES DE DIREITO PÚBLICO E PRIVADO	60	MATRICULADO(A)												
		EMENTA: Estudo de normas e princípios fundamentais do Direito Público e do Direito Privado, com especial enfoque dogmático-panorâmico dos diversos ramos do direito positivo brasileiro. O problema da interpretação: norma e ordenamento jurídico. Fontes do direito. O Estado e o Direito Constitucional : direitos e garantias fundamentais. Organização do Estado e dos poderes.															
		OBJETIVOS: -															
		PROGRAMA: 01. NORMAS DE CONDUTA. CONCEITO DE DIREITO. DIREITO E MORAL. DIREITO E JUSTICA. 02. DIREITO NATURAL E DIREITO POSITIVO. 03. FONTES DE DIREITO. 04. DAS LEIS. VIGENCIA E REVOGACAO. HIERARQUIA DAS LEIS. 05. INTERPRETACAO DAS LEIS, METODOS E RESULTADOS. 06. INTEGRACAO DO SISTEMA JURIDICO, ANALOGIA. PRINCIPIOS GERAIS DE DI- REITO. EQUIDADE. 07. DIREITO OBJETIVO E DIREITO SUBJETIVO. RELACAO JURIDICA. 08. DIREITO PUBLICO E DIREITO PRIVADO. RAMOS DE DIREITO. 09. PESSOAS. PESSOA NATURAL. COMECO DA PERSONALIDADE NATURAL, CAPA- CIDADE. FIM DA PERSONALIDADE NATURAL. 10. ESTADO DA PERSONALIDADE NATURAL. 11. DO NOME. DEFINICAO E NATUREZA JURIDICA. HISTORIA. ELEMENTOS ATUAIS DO NOME. ALTERACAO DO NOME. 12. PESSOAS JURIDICAS, NATUREZA JURIDICA. CLASSIFICACAO. 13. DOMICILIO CIVIL. 14. BENS. CLASSIFICACAO. 15. FATOS JURIDICOS. AQUISICAO DE DIREITOS, DEFESA E PERDA DE DIREITOS. 16. ATOS JURIDICOS. DEFINICAO. ELEMENTOS. CLASSIFICACAO. 17. ATOS ILICITOS. ELEMENTOS. EXCLUSAO DA ILICITUDE. 18. PRESCRICAO. PRAZOS. 19. DIREITO INTERNACIONAL PUBLICO - CONCEITO. IMPORTANCIA. FONTES. PESSOAS DE DIREITO INTERNACIONAL PUBLICO., LITIGIOS INTERNACIONAIS. 20. DIREITO CONSTITUCIONAL - CONCEITO. CONSTITUICAO: CONCEITO, ESPECIES. CONSTITUICOES DO BRASIL. 21. ESTADOS: HISTORICO, NOCAO, ELEMENTOS. FUNDAMENTOS, FINS. 22. FORMAS DE ESTADO. FORMAS DE GOVERNO. 23. FUNCOES E ORGAOS DO ESTADO. A DIVISAO DOS PODERES. A ORGANIZACAO NACIO- NAL DO BRASIL. 24. NACIONALIDADE E CIDADANIA. DIREITOS POLITICOS. DIREITOS E GARANTIAS IN- VIDUAIS. 25. DIREITO ADMINISTRATIVO - CONCEITO. OBJETO. 26. ORGAOS E FUNCOES DA ADMINISTRACAO. 27. ATOS ADMINISTRATIVOS. CONTRATOS ADMINISTRATIVOS. 28. LICITACAO. 29. SERVICO PUBLICO. SERVIDOR PUBLICO. BENS PUBLICOS. 30. DIREITO TRIBUTARIO - CONCEITO. SISTEMA TRIBUTARIO BRASILEIRO. 31. DIREITO PENAL - CONCEITO. EVOLUCAO HISTORICA. PRINCIPIOS. SANCOES PE- NAIS. 32. DIREITO PROCESSUAL - CONCEITO. PRINCIPIOS. DIVISAO. ORGANIZACAO JUDICI- ARIA BRASILEIRA. 33. DIREITO CIVIL - CONCEITO. DIVISAO. DIREITO DE FAMILIA. CONCEITO. OBJE- TO. DIREITO DAS OBRIGACOES. DIREITO DAS COISAS. DIREITO DAS SUCESSOES. 34. DIREITO COMERCIAL - CONCEITO. ATOS DO COMERCIO. O COMERCIANTE. SOCIEDA- DES COMERCIAIS. CONTRATOS COMERCIAIS. TITULOS DE CREDITO. FALENCIAS E CONCORDATAS. 35. DIREITO DO TRABALHO - CONCEITO. EVOLUCAO HISTORICA. A RELACAO DO TRABA- LHO. CONTRATOS. OS DISSIDIOS TRABALHISTAS.															
		REFERÊNCIAS:															
		<table><tr><th>Tipo</th><th>Descrição</th></tr><tr><td>Outros</td><td>WASHINGTON DE B. MONTEIROCURSO DE DIREITO CIVIL - VOL. I</td></tr><tr><td>Outros</td><td>ADAUTO A. SUANNESNOCoes DE DIREITO PUBLICO E PRIVADO</td></tr><tr><td>Outros</td><td>RUY REBELLO PINHOINSTITUICOES DE DIREITO PUBLICO E PRIVADO</td></tr><tr><td>Outros</td><td>CELSON PINHEIRO BASTOSCURSO DE DIREITO CONSTITUCIONAL</td></tr><tr><td>Outros</td><td>HELY LOPES MEIRELLES DIREITO ADMINISTRACAO BRASILEIRO</td></tr></table>				Tipo	Descrição	Outros	WASHINGTON DE B. MONTEIROCURSO DE DIREITO CIVIL - VOL. I	Outros	ADAUTO A. SUANNESNOCoes DE DIREITO PUBLICO E PRIVADO	Outros	RUY REBELLO PINHOINSTITUICOES DE DIREITO PUBLICO E PRIVADO	Outros	CELSON PINHEIRO BASTOSCURSO DE DIREITO CONSTITUCIONAL	Outros	HELY LOPES MEIRELLES DIREITO ADMINISTRACAO BRASILEIRO
		Tipo	Descrição														
		Outros	WASHINGTON DE B. MONTEIROCURSO DE DIREITO CIVIL - VOL. I														
		Outros	ADAUTO A. SUANNESNOCoes DE DIREITO PUBLICO E PRIVADO														
		Outros	RUY REBELLO PINHOINSTITUICOES DE DIREITO PUBLICO E PRIVADO														
Outros	CELSON PINHEIRO BASTOSCURSO DE DIREITO CONSTITUCIONAL																
Outros	HELY LOPES MEIRELLES DIREITO ADMINISTRACAO BRASILEIRO																



## Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32

Nome: LETICIA COSTA MAIA

Matrícula: 241006564

Ano/Período Letivo	Componente Curricular	CH	Situação
2025.2	<b>ELEMENTOS DE ANATOMIA</b> EMENTA: Estudo morfofuncional das diversas estruturas que formam o corpo humano, enfatizando a descrição e o valor funcional dos sistemas orgânicos, capacitando o aluno para as disciplinas associadas à Anatomia (Fisiologia, Patologia e Socorros de Urgência).  OBJETIVOS: -  PROGRAMA: CONTEÚDO PROGRAMÁTICO 1. Introdução ao Estudo da Anatomia 1.1. Conceito de Anatomia 1.2. Tipos de Anatomia 1.3. História da Anatomia 1.4. Constituição do corpo humano 1.5. Nomenclatura anatômica 1.6. Posição anatômica, eixos e planos 1.7. Princípios de construção do corpo humano 1.8. Conceitos de normal e variação em Anatomia 1.9. Termos de posição e direção 2. Osteologia 2.1. Conceito de tecido ósseo e esqueleto 2.2. Estrutura micro e macroscópica 2.3. Composição óssea 2.4. Tipos de ossificação 2.5. Classificação dos ossos 2.6. Periosteio 2.7. Fraturas 2.8. Esqueleto axial 2.9. Esqueleto apendicular 3. Miologia 3.1. Conceito de tecido muscular 3.2. Tipos de músculos 3.3. Estrutura dos músculos estriados esqueléticos 3.4. Origem e inserção muscular 3.5. Classificação anatômica dos músculos 3.6. Classificação funcional dos músculos 3.7. Principais músculos esqueléticos do corpo humano 4. Sistema Tegumentar 4.1. Pele: camadas e anexos 4.2. Queimaduras 4.3. Pêlos 4.4. Unhas 4.5. Mamas 5. Sistema Respiratório 5.1. Conceito geral. Hematose 5.2. Vias aéreas superiores 5.3. Vias aéreas inferiores 5.4. Pulmões e pleuras 5. Músculos respiratórios 6. Sistema Circulatório 6.1. Conceito geral. Circulação sistêmica e pulmonar 6.2. Coração e vasos da base 6.3. Principais artérias do corpo humano 6.4. Principais veias do corpo humano 6.5. Fatores biodinâmicos do retorno venoso 7. Sistema Digestório 7.1. Conceito geral 7.2. Tubo digestório 7.3. Glândulas anexas 7.4. Peritônio 8. Sistema Urinário 8.1. Conceito geral 8.2. Vias urinárias 9. Sistema Genital Masculino 9.1. Conceito geral 9.2. Órgãos genitais externos 9.3. Órgãos genitais internos 10. Sistema Genital Feminino 10.1. Conceito geral 10.2. Órgãos genitais externos 10.3. Órgãos genitais internos 11. Sistema Nervoso 11.1. Conceito geral 11.2. Divisão anatômica e funcional 11.3. Sistema nervoso central 11.4. Sistema nervoso periférico 11.5. Meninges DISCIPLINA SETEMBRO 03 - Visita aos laboratórios e ao Museu de Anatomia. 06 - Introdução ao estudo da Anatomia. 10 - Osteologia. Generalidades. 13 - Osteologia. Esqueleto axial e apendicular. 17 - Osteologia. Aula prática. 20 - Miologia. 24 - Miologia. Aula prática. 27 - Sistema tegumentar. OUTUBRO 01 - Sistema Circulatório. Coração e vasos da base. 04 - Sistema Circulatório. Principais artérias e veias. 08 - Sistema Circulatório. Aula prática. 11 - Sistema Respiratório. 15 - Sistema Respiratório. Aula prática. 18 - 1ª Avaliação Teórica. 22 - 1ª Avaliação Prática. 25 - Sistema Digestório. 29 - Sistema Digestório. Aula prática. NOVEMBRO 01 - Sistema Urinário e Sistema Genital Masculino. 05 - Sistema Urinário e Sistema Genital Masculino. Aula prática. 08 - Sistema Genital Feminino. 12 - Sistema Genital Feminino. Aula prática. 19 - Sistema Nervoso. Generalidades. Meninges e líquor. 22 - Sistema Nervoso. Medula espinhal e tronco encefálico. 26 - Sistema Nervoso. Aula prática. 29 - Sistema Nervoso. Cérebro. DEZEMBRO 03 - Sistema Nervoso. Aula prática. 05 - Olho. 10 - Olho. Aula prática. 13 - 2ª Avaliação Teórica. 17 - 2ª Avaliação Prática.  REFERÊNCIAS: Tipo Descrição Outros BIBLIOGRAFIA Anatomia Básica dos Sistemas Orgânicos. Dangelo & Fattini. Ed. Atheneu. Atlas de Anatomia Humana. Netter. Ed. Artes Médicas. Atlas de Anatomia Humana. Sobotta. Ed. Guanabara Koogan.	60	MATRICULADO(A)
2025.2	<b>ODONTOLOGIA FORENSE</b> EMENTA: Noções de direito penal e de processo penal aplicáveis à perícia odontológica em casos de lesões corporais e de identificação humana estrutura do laudo pericial odontológico exumações em casos de inumação regular ou clandestina perícias especiais em carbonizados, putrefeitos, espotejados, esqueletizados perícias antropológicas e odontológicas em casos de desastres de massa coleta de dados antemortem e postmortem.	30	MATRICULADO(A)

## Legenda

* Comp. Optativo	e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa	% Comp. Equivalente a Compl.
SIGLA	SIGNIFICADO	SITUAÇÃO				
APR	Aprovado(a) por média	Aluno(a) aprovado(a) com média maior ou igual a 5,0.				
CANC	Cancelado	Matrícula em turma cancelada.				
DISP	Dispensado(a)	Aproveitou o componente e foi dispensado(a).				
MATR	Matriculado(a)	Matriculado(a) na turma.				
REP	Reprovado(a) por média	Aluno(a) com média inferior a 5,0.				
REPF	Reprovado(a) por falta	Reprovado(a) por não atender aos critérios de assiduidade.				
REPMF	Reprovado(a) por média e falta	Aluno(a) com média inferior a 5,0 além de não atender aos critérios de assiduidade.				
TRANC	Trancado	Matrícula em turma trancada.				
CUMP	Cumpriu	Ganhou o Componente por Aproveitamento.				
Menções (Notas)						
SS - 9,0 a 10,0		MS - 7,0 a 8,9	MM - 5,0 a 6,9	MI - 3,0 a 4,9	II - 0,1 a 2,9	SR - 0



**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**Nome: **LETICIA COSTA MAIA**Matrícula: **241006564****Carga Horária Integralizada/Pendente**

	Obrigatórias	Optativos	Complementares	Total
Exigido	1875 h	1350 h	0 h	3225 h
Integralizado	630 h	150 h	0 h	780 h
Pendente	1245 h	1200 h	0 h	2445 h

**Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:22**

Código	Componente Curricular	CH
DSC0016	<b>EDUCAÇÃO EM SAÚDE</b>	60 h
	EMENTA: Oportuniza a reflexão e a compreensão das características da produção, disseminação e popularização de conteúdos e conhecimentos acumulados sobre as práticas e modos de viver saudáveis, como ações estratégicas e importantes para a ampliação do acesso dos sujeitos e das populações às ações educativas em saúde com destaque para a participação comunitária e para o controle social das políticas públicas em saúde.	
DSC0062	<b>PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE COLETIVA 1</b>	60 h
	EMENTA: Espaço de convergência, integração e articulação dos conteúdos curriculares cursados nos Módulos 1 e 2 e da aplicação dos conhecimentos na prática. Corresponde a prática no âmbito dos serviços de saúde do SUS e o desenvolvimento da análise participativa da situação de saúde local.	
DSC0092	<b>PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO EM SAÚDE</b>	60 h
	EMENTA: O planejamento como função básica da Administração. Histórico do Planejamento Governamental na América Latina e no Brasil. Planejamento Normativo e Estratégico. Planejamento e Programação. Fundamentos teóricos e metodológicos de Planejamento Estratégico Situacional (PES) e outras correntes. Tecnologias leves de Planejamento Estratégico e Participativo para operacionalização no SUS. A proposta do PLANEJASUS. Análise de Situação: problemas em Saúde Pública. Elaboração do Plano: a definição das operações. Técnicas de construção do consenso.	
DSC0056	<b>COMUNICAÇÃO EM SAÚDE</b>	60 h
	EMENTA: Reflexão sobre os processos de comunicação em diversos contextos no âmbito científico. Compreensão das especificidades da comunicação científica, comunitária e para a tomada de decisão. Avaliação dos modelos teórico-conceituais da comunicação considerados básicos para a fundamentação das questões abordadas para gestão de sistemas e serviços de saúde.	
DSC0065	<b>GESTÃO ESTRATÉGICA PARTICIPAÇÃO E CONTROLE SOCIAL EM SAÚDE</b>	60 h
	EMENTA: A disciplina visa discutir acerca da gestão participativa e o controle social no SUS e refletir sobre as potencialidades da participação social para qualificação das políticas públicas de Saúde	
DSC0076	<b>SEMINÁRIO INTEGRADOR EM SAÚDE COLETIVA 2</b>	30 h
	EMENTA: Espaço de convergência, integração e articulação dos conteúdos curriculares cursados, focalizando nos instrumentos jurídico-ético-legais, nas estratégias e métodos de avaliação de serviços e sistemas de saúde.	
DSC0067	<b>PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE 2</b>	60 h
	EMENTA: Espaço de convergência, integração e articulação dos conteúdos curriculares cursados e da aplicação dos conhecimentos na prática. Corresponde a atividade prática no âmbito dos serviços e redes de saúde com enfoque nas ações de avaliação na atenção e gestão.	

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

Matrícula: **241006564**
**Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:22**

Código	Componente Curricular	CH
DSC0079	<b>GESTÃO DE SISTEMAS E SERVIÇOS DE SAÚDE</b> EMENTA: Princípios e diretrizes organizacionais do SUS. Campo teórico, marcos históricos, éticos e políticos que conformam a Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde. Modelos de assistência e organização dos sistemas de saúde. Tendências para a organização da atenção à saúde no Brasil e no mundo. Instâncias colegiadas e de controle social no SUS. Processos de negociação e pactuação. Pactos interfederativos. Regionalização e Redes de Atenção à Saúde. Configuração dos níveis de atenção à saúde nas Redes de Atenção à Saúde. A gestão negociada da mudança: a clínica ampliada. O ato de governar. Competências esperadas de um gestor de redes. Dilemas e desafios da gestão dos sistemas e serviços de saúde no Brasil. Processo decisório em saúde. Modelos de gestão em saúde. Tecnologia e organização social das práticas de saúde. Características tecnológicas do processo de trabalho em saúde. Democratização da gestão no SUS. Democratização institucional na Saúde. Subjetividade como elemento constitutivo da gestão e do trabalho em saúde. Acesso, acolhimento e equidade nos Sistemas e Serviços de Saúde. Análise e intervenção nos processos produtivos de serviços de saúde em Rede. Organização produtiva de serviços de saúde, características históricas, modelos de análise de processos produtivos e dispositivos para gestão: Atenção Básica Atenção Especializada Atenção às Urgências e Emergências Atenção Hospitalar	60 h
DSC0095	<b>EPIDEMIOLOGIA ANALÍTICA</b> EMENTA: A disciplina "Epidemiologia para Gestão em Saúde II" está orientada à compreensão e aquisição de habilidades nas áreas de aplicação da epidemiologia no âmbito da gestão dos serviços de saúde, a saber: (1) análise de situação de saúde; (2) identificação de perfis e fatores de risco e (3) avaliação epidemiológica de intervenções. Os conteúdos da disciplina fornecem conhecimentos fundamentais para a gestão dos serviços, tendo como base a aplicação da epidemiologia visando fornecer subsídios para a: identificação de problemas em saúde em nível coletivo; definição de prioridades em saúde, planejamento, implementação de ações de promoção à saúde, prevenção e controle de agravos, bem como na avaliação de intervenções.	60 h
DSC0061	<b>FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS EM SAÚDE COLETIVA 3</b> EMENTA: Na disciplina Fundamentos Biológicos III apresentam-se as bases teóricas para compreensão dos determinantes biológicos, manifestações fisiopatológicas e clínicas, bem como, da história natural das principais doenças transmissíveis de importância em Saúde Pública. Correlações entre o diagnóstico, as estratégias de prevenção e controle, de vigilância e organização de políticas de saúde, entre outras atribuições.	60 h
DSC0070	<b>MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO EM SAÚDE</b> EMENTA: Monitoramento e avaliação em saúde: concepções e tendências atuais. Controle e avaliação como funções básicas da Administração e Gestão dos sistemas e serviços de saúde e sua relação com a aprendizagem organizacional. Monitoramento e avaliação no ciclo das políticas públicas. Avaliação operacional versus pesquisa avaliativa. Pesquisa avaliativa: quantitativa versus qualitativa. Qualidade em Saúde. O aporte teórico-metodológico das ciências sociais e da epidemiologia. Tipologias de avaliação. Avaliação de cobertura. Medidas de eficiência, produtividade e rendimento do trabalho em saúde. Avaliação tecnológica em saúde. Avaliação de programas. Modelo Lógico do Programa. Modelos de avaliação de processo. Modelos de avaliação de resultado: eficácia e efetividade. Desafios do monitoramento e avaliação.	60 h
DSC0069	<b>EPIDEMIOLOGIA PARA A GESTÃO 3 VIGILÂNCIA EM SAÚDE</b> EMENTA: EMENTA disciplina "Vigilância em Saúde" está orientada à compreensão da noção de Vigilância em Saúde Pública como área de aplicação da epidemiologia no âmbito dos serviços de saúde e como prática estratégica de Estado, em âmbito local, regional, estadual e federal e ferramenta fundamental para a gestão de sistemas de saúde. Importância da análise sistemática da situação de saúde principais áreas /componentes da vigilância (vigilância epidemiológica, vigilância sanitária, vigilância ambiental, vigilância à saúde do trabalhador, vigilância nutricional, dentre outras) enfoques da vigilância seja: na doença ou danos a saúde (tradicional) a direcionada aos determinantes e fatores de risco (vigilância de segunda geração) vigilância a saúde em territórios específicos diversas estratégias: passiva, ativa (incluindo as estratégias "sentinela"), inquéritos importância da vigilância no planejamento e programação de intervenções monitoramento e avaliação de intervenções e discussão a respeito da interface vigilância-pesquisa (operacional e acadêmica).	60 h
DSC0072	<b>GESTÃO DO TRABALHO E EDUCAÇÃO PERMANENTE NA SAÚDE</b> EMENTA: Organização social e histórica dos saberes e das práticas em saúde. Componentes do processo de trabalho: a força de trabalho, a finalidade, o objeto, os instrumentos e o produto do trabalho. O cenário atual do trabalho em saúde. Trabalho e profissão: subjetividade e condições objetivas. Atividade de trabalho. Trabalho e educação como faces de uma mesma moeda. Educação Permanente em Saúde: dimensões política, normativa e prática. Educação e formação profissional em saúde. O trabalho como espaço de ensino-aprendizagem. Gerenciamento do trabalho	60 h
DSC0168	<b>PROJETO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO</b> EMENTA: Escrita tutorial de Projeto de Pesquisa com o orientador, cuja pesquisa será desenvolvida no semestre consecutivo.	15 h

**Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32**

 Nome: **LETICIA COSTA MAIA**

 Matrícula: **241006564**
**Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:22**

Código	Componente Curricular	CH
DSC0099	<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1</b>	60 h
	EMENTA: Elaboração de projeto de pesquisa/artigo/intervenção/relatório técnico no modelo introdução, justificativa, metodologia, cronograma e referências bibliográficas. Aplicação das normas de produção e apresentação de trabalhos científicos. Submissão ao Comitê de Ética em pesquisa, quando necessário. Estabelecer formalmente a relação de orientação, conforme regulamento e termos de TCC do DSC-UnB.	
	Leitura e discussão de textos científicos, objetivando a construção de um plano de trabalho de conclusão de curso do tema escolhido.	
	A disciplina tem como finalidade o desenvolvimento de habilidades na busca de informações técnico-científicas sobre o tema de estudo e a capacitação na análise crítica das informações, bem como a construção de um plano de trabalho de conclusão de curso do tema escolhido para a Saúde Coletiva.	
DSC0078	<b>SEMINÁRIO INTEGRADOR EM SAÚDE COLETIVA 3</b>	45 h
	EMENTA:	
DSC0084	<b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO 1</b>	150 h
	EMENTA: Espaço de convergência, integração e articulação dos conteúdos curriculares cursados ao longo do curso e da aplicação dos conhecimentos na prática. O estágio supervisionado terá como local de práticas os serviços de saúde do SUS, especialmente a atenção básica em âmbito local, no qual o aluno desenvolverá atividades práticas com enfoque nas ações de atenção e gestão e identificação de prioridades em saúde direcionadas a compor projeto de intervenção ou qualquer outro produto no sentido de melhorar e/ou reorganizar os cenários de prática, beneficiando profissionais e usuários destes serviços.	
DSC0085	<b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO 2</b>	150 h
	EMENTA: Espaço de convergência, integração e articulação dos conteúdos curriculares cursados ao longo do curso e da aplicação dos conhecimentos na prática. O estágio supervisionado terá como local de práticas os serviços de saúde do SUS, especialmente a atenção básica em âmbito local, no qual o aluno desenvolverá atividades práticas com enfoque nas ações de atenção e gestão e identificação de prioridades em saúde direcionadas a compor projeto de intervenção ou qualquer outro produto no sentido de melhorar e/ou reorganizar os cenários de prática, beneficiando profissionais e usuários destes serviços.	
DSC0171	<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM SAÚDE COLETIVA 2</b>	45 h
	EMENTA: O estudante deverá desenvolver o projeto de pesquisa proposto em DSC0099 - Trabalho de Conclusão de Curso 1 e redigir o seu produto final, conforme modalidade escolhida (monografia, artigo, intervenção ou relatório técnico). Defesa pública dos resultados obtidos durante as Semanas de Defesa de TCC do DSC-UnB.	
DSC0111	<b>ESCRITA DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO</b>	30 h
	EMENTA: O estudante deverá escrever/elaborar o TCC em conformidade com o modelo escolhido (artigo, intervenção técnica, monografia, relatório técnico), conforme o regulamento.	
-	<b>CADEIA DE SELETIVIDADE - 7161/1 - CADEIA 1 (CH Mínima: 60 h)</b>	60 h
ENADE	<b>ENADE CONCLUINTE PENDENTE</b>	0 h



---

## Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:32

---

Nome: LETICIA COSTA MAIA

Matrícula: 241006564

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou SAA. Favor, ler instruções no rodapé.