

GRADE PPGICS 2023.1 (Discentes ingressantes antes de 2022)

CH/CRÉDITOS	TIPO	CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR(ES)	INÍCIO	TÉRMINO	HORÁRIO	SALA
30h/01cr	Obrigatória (D-2021)	ICS-D010	PORTFÓLIO V	Orientadores	A critério do(a) orientador(a)			
30h/01cr	Obrigatória (D-2020)	ICS-D012	PORTFÓLIO VII					
60h/02cr	Eletiva	ICS-D149	VIGILÂNCIA E PREVENÇÃO DOS FATORES DE RISCO PARA O CÂNCER NO BRASIL: A CONTRIBUIÇÃO DA PESQUISA NACIONAL DE SAÚDE	Célia Landmann Swarczwald Fernanda Nogueira (pós-doc. PPGICS) Giseli Damacena Ubirani Barros Otero	13/03	26/06	Segunda-feira 9h às 11h	401
20h/01cr	Eletiva	ICS-D150	A MEDIATEZACÃO DAS SOCIEDADES CONTEMPORÂNEAS: DESAFIOS TEÓRICO-METODOLÓGICOS PARA ESTUDOS SOBRE SAÚDE E DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA	Kátia Lerner Inesita Soares de Araújo Mário Carlón	13/03	17/03	De segunda-feira a sexta-feira 9h às 13h	410
60h/02cr	Eletiva	ICS-D151	MÉTODOS E TÉCNICAS ETNOGRÁFICAS	Igor Sacramento Hully Falcão (pós-doc. PPGICS)	14/03	20/06	Terça-feira 10h às 12h	401
90h/03cr	Eletiva	ICS-D152	SAÚDE URBANA, SALUBRIDADE DAS CIDADES, TERRITÓRIO, PLANEJAMENTO E PROJETOS URBANOS	Renata Gracie Simone Cynamon Cohen Renato da Gama-Rosa Costa	15/03	28/06	Quarta-feira 9h às 12h	401 (408 em 10 e 17/05/23)
90h/03cr	Eletiva	ICS-D134	COMUNICAÇÃO, HISTÓRIA E MEMÓRIA: PARA PENSAR OS SENTIDOS DA SAÚDE	Izamara Machado	15/03	28/06	Quarta-feira 9h às 12h	402
90h/03cr	Eletiva	ICS-DM139	PUBLICIDADE, PROPAGANDA E SAÚDE	Sandro Tôrres de Azevedo	16/03	29/06	Quinta-feira 14h às 17h	401
120h/04cr	Eletiva	ICS-D153	ANÁLISE DA ENTREVISTA DE PESQUISA	Josué Laguardia Ana Angélica Soares Luiza Rosângela da Silva	13/04	29/06	Quinta-feira 14h às 17h	402
120h/04cr	Eletiva	ICS-DM092	CIÊNCIA DE DADOS APLICADA À SAÚDE	Marcel Pedroso	17/03	30/06	Sexta-feira 9h às 13h	408

Observações:

- ✓ A disciplina **A MEDIATEZACÃO DAS SOCIEDADES CONTEMPORÂNEAS: DESAFIOS TEÓRICO-METODOLÓGICOS PARA ESTUDOS SOBRE SAÚDE E DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA** é uma disciplina especial compacta.
- ✓ As aulas são presenciais, nas dependências do Ensino do ICICT, 4º andar do Campus FIOCRUZ Maré.
- ✓ Informações necessárias poderão ser obtidas na Seca, por e-mail (seca.ppgics@icict.fiocruz.br).
- ✓ Solicitação de desligamento das disciplinas eletivas deverá ser feita até a 3ª aula.

DISCIPLINAS PPGICS 2023.1 (Ingressantes antes de 2022)

Os conteúdos das disciplinas de Mestrado e Doutorado poderão ser oferecidos sob a forma de aulas, seminários, discussões em grupo, trabalhos práticos e de investigação ou outros procedimentos didáticos próprios a cada linha de pesquisa e respectivas disciplinas.

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

ICS-D010 - PORTFÓLIO V

ICS-D012 – PORTFÓLIO VII

DISCIPLINAS ELETIVAS

ICS-DM149 – VIGILÂNCIA E PREVENÇÃO DOS FATORES DE RISCO PARA O CÂNCER NO BRASIL: A CONTRIBUIÇÃO DA PESQUISA NACIONAL DE SAÚDE

ICS-DM150 – A MEDIATEZADAÇÃO DAS SOCIEDADES CONTEMPORÂNEAS: DESAFIOS TEÓRICO-METODOLÓGICOS PARA ESTUDOS SOBRE SAÚDE E DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA

ICS-DM151 – MÉTODOS E TÉCNICAS ETNOGRÁFICAS

ICS-DM152 – SAÚDE URBANA, SALUBRIDADE DAS CIDADES, TERRITÓRIO, PLANEJAMENTO E PROJETOS URBANOS

ICS-DM134 – COMUNICAÇÃO, HISTÓRIA E MEMÓRIA: PARA PENSAR OS SENTIDOS DA SAÚDE

ICS-DM139 – PUBLICIDADE, PROPAGANDA E SAÚDE

ICS-DM153 – ANÁLISE DA ENTREVISTA DE PESQUISA

ICS-DM092 – CIÊNCIA DE DADOS APLICADA À SAÚDE

VIGILÂNCIA E PREVENÇÃO DOS FATORES DE RISCO PARA O CÂNCER NO BRASIL: A CONTRIBUIÇÃO DA PESQUISA NACIONAL DE SAÚDE

Código: ICS-DM149

Carga Horária/Créditos: 60h / 2 créditos

Tipo: Eletiva – Linha 3

Docentes: Celia Landmann Swarczwald / Fernanda de Albuquerque Melo Nogueira / Giseli Nogueira Damacena / Ubirani Barros Otero

Horário: Segunda-feira, das 9h às 11h

Sala:

Ementa

Os inquéritos de saúde são uma importante fonte de informações para o planejamento e a avaliação de políticas e programas de saúde. Quando realizados regularmente, podem ser utilizados para o monitoramento e a vigilância das condições de saúde da população, permitindo o acompanhamento de indicadores sobre morbidade, fatores de risco, comportamentos saudáveis e uso dos serviços de saúde. Esta disciplina busca apresentar os resultados dos principais inquéritos populacionais de saúde para o desenvolvimento de ações de prevenção e vigilância do câncer no Brasil. Serão abordados aspectos relacionados à distribuição do câncer e de seus fatores de risco na população brasileira. Também serão apresentados alguns conceitos relacionados ao processo de carcinogênese e ao sistema de classificação de carcinogenicidade das principais agências internacionais: Agência Internacional de Pesquisa em Câncer (IARC), Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos (Usepa) e Conferência Americana de Higienistas Industriais Governamentais (ACGIH). Por fim, serão discutidas as principais políticas e ações para o controle do câncer no Brasil.

A MUDIATIZAÇÃO DAS SOCIEDADES CONTEMPORÂNEAS: DESAFIOS TEÓRICO-METODOLÓGICOS PARA ESTUDOS SOBRE SAÚDE E DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA (DISCIPLINA ESPECIAL COMPACTA)

Código: ICS-DM150

Carga Horária/Créditos: 20h / 1 crédito

Tipo: Eletiva – Linha 2

Docentes: Kátia Lerner / Inesita Soares de Araujo / Mário Carlón (Faculdade de Ciências Sociais da Universidade de Buenos Aires)

Horário: De segunda-feira a sexta-feira, das 9h às 13h

Sala:

Ementa

O curso abordará temas centrais da transformação do contexto contemporâneo, em que todos os campos sociais se encontram afetados pelo incremento da midiática e pela irrupção de novas formas de circulação de sentido. Quatro grandes eixos serão focalizados para abranger as mudanças que caracterizam a midiática e a circulação contemporâneas:

- a) o devenir da rede semiótica em que nos encontramos para além da pós-modernidade;
- b) as transformações da midiática (resultado da emergência de novos sistemas midiáticos e das crises dos sistemas vigentes);
- c) as novas formas de circulação de sentido (vertical-horizontal: das redes sociais aos meios massivos e dos meios massivos para as redes sociais; e transversal: de “dentro para fora” e “de fora para dentro”);
- d) a emergência de novos atores/enunciadores nos espaços públicos e a crise dos históricos;
- e) o curso se completará com a apresentação de exemplos que mostram a hipermediática e as formas de circulação em seu desdobramento nas novas formas de construção dos acontecimentos que caracterizam nosso tempo (políticos, sociais, identitários, sanitários etc.).

Serão dados exemplos que nos permitirão compreender como essas mudanças afetam os processos sociais que caracterizam as sociedades polarizadas contemporâneas.

MÉTODOS E TÉCNICAS ETNOGRÁFICAS

Código: ICS-DM151

Carga Horária/Créditos: 60h / 2 créditos

Tipo: Eletiva – Linha 2

Docentes: Igor Sacramento / Hully Falcão

Horário: Terça-feira, das 10h às 12h

Sala:

Ementa

A disciplina abordará os seguintes pontos: características essenciais da construção do conhecimento etnográfico e antropológico; o lugar da descrição na análise e na construção do texto; relativização e a construção do fato etnográfico; desafios e perspectivas da observação e como ela se constitui no trabalho de campo; os distintos materiais da etnografia, sobre o que exatamente a etnografia se debruça; pesquisa com documentos; entrevistas e seus aspectos epistemológicos; etnografia em ambientes digitais; o lugar da emoção na análise e como objeto de estudo; narrativas e etnografia; nós com os outros: questões de raça e gênero; a questão ética da prática da pesquisa; questões de autoria.

SAÚDE URBANA, SALUBRIDADE DAS CIDADES, TERRITÓRIO, PLANEJAMENTO E PROJETOS URBANOS

Código: ICS-DM152

Carga Horária/Créditos: 90h / 3 créditos

Tipo: Eletiva – Comum (Linhas 1, 2 e 3)

Docentes: Renata Gracie / Simone Cynamon Cohen / Renato da Gama-Rosa Costa

Horário: Quarta-feira, das 9h às 12h

Sala:

Ementa

A disciplina, realizada no eixo temático de promoção de ambientes saudáveis, discute o desenvolvimento urbano por meio de abordagens históricas, urbanísticas, físico-geográficas, habitacionais e ambientais na sua relação com a saúde. Estudos sobre a “saúde urbana” remetem a novos significados de “saúde” e sua relação com o “meio urbano”. Ainda que seja considerado o contexto histórico e cultural numa abrangência de longa duração, rupturas recentes promovem novos constructos para pensar a saúde urbana. Considera-se ainda a contemporaneidade do momento vivido, a era de “globalizações” e evoluções tecnológicas, que influenciam o modo de pensar nos campos distintos aos quais nos referimos: a saúde e o urbano, contribuindo para novas dimensões sobre o sujeito e as tecnologias. Outras dimensões imprescindíveis, que trazem abrangência ao tema, são as questões ambientais e sua relação com as doenças emergentes e reemergentes, as de saneamento das águas e as de resíduos sólidos. Portanto, nesta primeira disciplina, a composição dos textos e autores escolhidos reflete-se nos substratos teórico-conceituais do tema em sua inter e multidisciplinaridade.

COMUNICAÇÃO, HISTÓRIA E MEMÓRIA: PARA PENSAR OS SENTIDOS DA SAÚDE

Código: ICS-DM134

Carga Horária/Créditos: 90h / 3 créditos

Tipo: Eletiva – Linha 2

Docente: Izamara Bastos Machado

Horário: Quarta-feira, das 9h às 12h

Sala:

Ementa

Comunicação, história e memória para pensar sentidos da saúde. A importância do debate acerca das abordagens históricas nos estudos de comunicação e saúde. Memória e história. Mídia e memória. Lembrar e esquecer nos processos comunicacionais. Narrativas e testemunhos. Historicidades nos processos comunicacionais. Reflexões sobre a dimensão historicizante nas investigações em comunicação e saúde.

PUBLICIDADE, PROPAGANDA E SAÚDE

Código: ICS-DM139

Carga Horária/Créditos: 90h / 3 créditos

Tipo: Eletiva – Linha 2

Docentes: Sandro Tôrres de Azevedo

Horário: Quinta-feira, das 14h às 17h

Sala:

Ementa

Novas perspectivas teóricas acerca da Publicidade e Propaganda e convergências com o campo da comunicação e saúde; ecossistema publicitário, publicidade expandida, publicidade híbrida, publicidade pervasiva e publicidade de experiência como conceitos e práticas aplicáveis à propaganda de saúde; a ciberpublicidade como modelo contemporâneo de comunicação publicitária e seus alinhamentos com a propaganda de saúde; confluências entre a publicidade comercial e a propaganda de saúde; análise e crítica de campanhas de propaganda voltadas para promoção da saúde coletiva.

ANÁLISE DA ENTREVISTA DE PESQUISA

Código: ICS-DM153

Carga Horária/Créditos: 120h / 4 créditos

Tipo: Eletiva – Linhas 2 e 3

Docentes: Josué Laguardia / Ana Angélica Soares / Luiza Rosângela da Silva

Horário: Quinta-feira, das 14 às 17h

Sala:

Ementa

O curso propõe uma abordagem transdisciplinar de análise das entrevistas padronizadas de inquéritos de saúde, levando em consideração as interações verbais entre entrevistador-respondente como escopo, além de sua função de extração e compilação de informações objetivas e categorizáveis acerca de determinada população. Inicialmente, serão traçadas as linhas epistemológicas nas quais as pesquisas e *surveys* se inserem como um todo, para, depois, serem desdobradas as possibilidades analíticas dos textos das entrevistas de inquéritos de saúde em três grandes eixos: análise conversacional, análise narrativa e análise de discurso. A ideia é fornecer aos pesquisadores ferramentas teórico-metodológicas distintas dos tradicionais métodos quantitativos e etnográficos, e que não são costumeiramente utilizadas na área da saúde coletiva no país (embora sejam relativamente consolidadas no exterior), a serem aplicadas na análise de material já disponível, como áudios e ou/transcrições de entrevistas de inquéritos.

CIÊNCIA DE DADOS APLICADA À SAÚDE

Código: ICS-DM092

Carga Horária/Créditos: 120h / 4 créditos

Tipo: Eletiva – Linha 3

Docentes: Marcel Pedroso

Horário: Sexta-feira, das 9h às 13h

Sala: 408

Ementa

Introdução à Ciência de Dados. Sistemas de Informação em Saúde (SIS). Introdução a linguagem de programação Python. Análise exploratória de dados usando Python. Análise avançada de dados: Aprendizagem de Máquina (*Machine Learning*). Tecnologias e ferramentas livres em Ciência de Dados. Ética, transparência e interpretabilidade em modelos de inteligência artificial. Atividades práticas integradas (monitoria). Apresentação do projeto de trabalho final utilizando a Plataforma de Ciência de Dados aplicada à Saúde.

Python é uma linguagem de programação de uso geral que está se tornando cada vez mais popular na ciência de dados. Este curso propõe uma introdução ao Python com o foco em análise de dados. Durante o curso serão abordados os principais conceitos e métodos de armazenamento; manipulação e ferramentas úteis para análise de dados de saúde e seus determinantes socioambientais. A disciplina integra as atividades e objetivos do projeto de pesquisa e desenvolvimento tecnológico “Plataforma de Ciência de Dados aplicada à Saúde” coordenado pelo Laboratório de Informação em Saúde do Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde da Fundação Oswaldo Cruz (Lis/Icict/Fiocruz) em parceria com o Laboratório Nacional de Computação Científica (LNCC). <https://pcdas.icict.fiocruz.br/>.