

# OBSERVAÇÕES E INSTRUÇÕES PARA 2023/2

1. Ao elaborar o plano de estudos para inscrição em disciplinas no SIGA, **cada discente deve considerar o horário discriminado na planilha a seguir, e não aquele apresentado pelo sistema**, no qual às vezes é necessário criar dias e horários alternativos para efetivar a criação da turma.
2. Os discentes de Mestrado da turma de 2023 são **obrigados** a se inscrever em **Seminários de Investigação** na linha de pesquisa à qual estão vinculados.
3. Todo discente que já cumpriu a carga horária mínima (360 horas para Mestrado e 450 horas para Doutorado) e cursou as disciplinas obrigatórias deverá inscrever-se apenas em **Pesquisa de Dissertação** ou **Pesquisa de Tese** a fim de manter o vínculo ativo no sistema e não ter sua matrícula “cancelada por abandono”. Essas disciplinas estão cadastradas no SIGA com a professora Kátia Bloch, porém, quando o Histórico Escolar for encerramento após a defesa, o nome da professora será substituído pelo do orientador de cada discente concluinte.
4. **Todos os discentes bolsistas são obrigados a cursar a disciplina Práticas Didáticas.** Neste segundo semestre, tanto os mestrandos quanto os doutorandos bolsistas inscrevem-se em **Práticas Didáticas II** (ISC844) de acordo com a disponibilização de seus respectivos orientadores, discriminados ao lado de cada turma. Os mestrandos bolsistas devem cursar no máximo dois semestres de Práticas Didáticas (I e/ou II). Já os doutorandos devem cursar no mínimo dois e no máximo quatro semestres de Práticas Didáticas (I e/ou II).
5. Embora, no SIGA, as disciplinas **Seminários de Pesquisa I** e **Seminários de Pesquisa II** estejam cadastradas com a professora Kátia Bloch, os doutorandos especificados nas observações de cada uma devem participar de eventos ao longo do semestre e entregar à Fátima os comprovantes de participação juntamente com o relatório das atividades até dia 19/01/2024.
6. Discentes de outros programas de pós-graduação (alunos especiais) devem observar se a(s) disciplina(s) de interesse apresenta(m) possibilidade de inscrição a especiais. Se for possível, **devem preencher a Ficha de Inscrição para Aluno Especial que estará disponível no portal do IESC e enviar ao docente responsável, que a encaminhará em anexo ao e-mail do PPGSC com a autorização de inscrição.**
7. O discente que não puder participar de disciplina(s) inscrita(s) deve, no período de alteração em disciplinas, excluí-la diretamente no SIGA. Caso haja desistência após o Período de Alteração em Disciplinas, deve-se solicitar a exclusão por meio de envio do formulário de Alteração de Grau e Frequência (AGF), que se encontra na página do PPGSC. O docente da disciplina envia a AGF preenchida e assinada ao e-mail da Secretaria para que a disciplina seja excluída do Histórico ao final do semestre.
8. Os locais das aulas somente serão divulgados a partir da primeira semana de aula. O corpo discente deverá consultá-los na planilha semanal de aulas, afixada no mural de avisos do Bloco A.

<b>DISCIPLINA:</b> Construção e Análise de Base de Dados – SPSS		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h
<b>CÓDIGO:</b> ISC847	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Ronir Raggio Luiz		<b>SIAPE:</b> 6360711
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quarta-feira	<b>HORÁRIO:</b> 13:00 – 16:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 27/09/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 29/11/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 20		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 20 ( <a href="mailto:ronir@iesc.ufrj.br">ronir@iesc.ufrj.br</a> )		
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Apresentação geral do conteúdo da disciplina e do programa SPSS. Estrutura geral do programa. Janela de dados/variáveis e janela de saída. <b>Arquivo:</b> criação, leitura e importação de dados. <b>Dados:</b> Ordenação do banco; Junção de bancos de dados; agregar, dividir arquivo; selecionar casos; Ponderar. Transformar: Manipulação de dados e variáveis; calcular variável; recodificar nas mesmas/diferentes variáveis. Analisar: Análise Exploratória; Medidas de posição e dispersão; principais gráficos. Associação e correlação: Comparação de medidas; Testes não paramétricos. Noções de Modelagem (Regressão Linear e logística). Avaliação de confiabilidade/concordância: Coeficiente de correlação intraclasse e outras estratégias; Curva ROC; Teste diagnóstico		

<b>DISCIPLINA:</b> Corpo, Saúde e Doença: abordagem das Ciências Sociais		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h
<b>CÓDIGO:</b> ISC835	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Rachel Aisengart Menezes		<b>SIAPE:</b> 2373481
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> segunda-feira	<b>HORÁRIO:</b> 8:30 – 12:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 14/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 27/11/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 10		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 10 ( <a href="mailto:raisengartm@terra.com.br">raisengartm@terra.com.br</a> )		
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> A disciplina objetiva oferecer aos alunos informações acerca da construção social, cultural e histórica do corpo, do conceito de saúde e de doença. As principais abordagens teóricas e conceituais serão apresentadas, relacionando-as com temáticas contemporâneas do panorama e da sociedade brasileira. O Programa contém uma bibliografia indicativa por tema, na busca por contemplar textos clássicos das ciências sociais e, também, abordagens empíricas atuais. Conforme o andamento da disciplina e do interesse dos alunos, poderão ser acrescentados artigos e obras.		

<b>DISCIPLINA:</b> Epidemiologia em Saúde Ambiental		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h
<b>CÓDIGO:</b> ISC814	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Aline de Souza Espindola		<b>SIAPE:</b> 3077690
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quinta-feira	<b>HORÁRIO:</b> 13:00 – 17:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 10/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 07/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC/UFRJ:</b> 20		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 05 ( <a href="mailto:esp.aline@iesc.ufrj.br">esp.aline@iesc.ufrj.br</a> )		
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Apresentar e discutir os métodos da Epidemiologia aplicada a Saúde Ambiental e do Trabalhador; Apresentar as principais variáveis de exposição e efeitos adversos nos estudos em Saúde Ambiental e do Trabalhador; Confundimento e outros problemas nos estudos da relação entre o ambiente e o trabalho; Discutir os diversos tipos de estudos epidemiológicos para analisar os problemas de Saúde Ambiental e do Trabalhador, bem como sua aplicação no ensino, pesquisa e nos serviços de saúde; Análise dos estudos epidemiológicos a serem desenvolvidos pelos Mestrandos e Doutorandos.		

<b>DISCIPLINA:</b> Linkage de Banco de Dados II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 45h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC801	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [x] Ambos		
<b>DOCENTE:</b> Cláudia Medina Coeli		<b>SIAPE:</b> 1154441	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quinta-feira		<b>HORÁRIO:</b> 09:00 – 12:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 17/08/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 14/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 10			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 05 ( <a href="mailto:coelicm@gmail.com">coelicm@gmail.com</a> )			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Definição de record linkage, processos, técnicas, avaliação de qualidade, governança de acesso a dados, centro de dados, o software OpenReclink.			

<b>DISCIPLINA:</b> Pesquisa em Saúde Ambiental II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC839	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] Ambos		
<b>DOCENTE:</b> Carmen Ildes Rodrigues Fróes Asmus		<b>SIAPE:</b> 1154439	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quinta-feira		<b>HORÁRIO:</b> 14:00 – 18:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 10/08/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 07/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 07			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 03 ( <a href="mailto:carmenfroes@iesc.ufrj.br">carmenfroes@iesc.ufrj.br</a> )			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> As vagas do PPGSC são restritas aos alunos sob orientação da docente. A disciplina terá como docente corresponsável a professora convidada Nataly Damasceno de Figueiredo. A disciplina será oferecida na Maternidade Escola da UFRJ.			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Pressupostos de estudos analíticos, hipótese, associação, causalidade, abordagem contra factual; análise descritiva, objetivos (caracterização da população e identificação de confundidores); tipos de variáveis e métodos de análise univariada; análise bivariada; análise multivariada (conceitos iniciais).			

<b>DISCIPLINA:</b> Indicadores de Saúde		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC843	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] Ambos		
<b>DOCENTE:</b> Antonio José Leal Costa		<b>SIAPE:</b> 1154440	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quarta-feira		<b>HORÁRIO:</b> 09:00 – 12:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 20/09/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 06/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 10			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 10 ( <a href="mailto:ajcosta@iesc.ufrj.br">ajcosta@iesc.ufrj.br</a> )			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> Não haverá aula nos dias 25/10 e 15/11.			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Indicadores de saúde: conceitos básicos. Fontes de dados e sistemas de informações em saúde. Registros vitais. Mortalidade. Causas de morte. Funcionalidade, incapacidade e saúde. A Família de Classificações de Doenças e Problemas Relacionados à Saúde da Organização Mundial da Saúde: Classificação Estatística Internacional de Doenças e Problemas Relacionados à Saúde – CID - e Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde - CIF. Estado de saúde autorreferido, bem-estar e qualidade de vida. Introdução à teoria de conjuntos <i>fuzzy</i> . Lógica <i>fuzzy</i> aplicada à construção de indicadores de saúde.			

<b>DISCIPLINA:</b> Leituras em Toxicologia II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC834	<b>NÍVEL DO CURSO:</b>	<input type="checkbox"/> ME	<input checked="" type="checkbox"/> DO Ambos
<b>DOCENTE:</b> Antonio Azeredo		<b>SIAPE:</b> 1876437	
<b>DOCENTE:</b> Aline de Souza Espindola Santos		<b>SIAPE:</b> 3077690	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> segunda-feira		<b>HORÁRIO:</b> 09:00 – 11:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 07/08/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 18/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 15			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 05 ( <a href="mailto:aazeredo@iesc.ufrj.br">aazeredo@iesc.ufrj.br</a> )			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Conceitos Básicos em Toxicologia (toxicocinética; exposição absorção, distribuição, biotransformação, eliminação e acumulação; toxicodinâmica), Toxicologia Aplicada (carcinogênese química; desreguladores endócrinos; neurotoxicidade; toxicologia dos metais; toxicologia dos solventes e dos agrotóxicos; nanotoxicologia; poluição atmosférica; biomarcadores de exposição).			

<b>DISCIPLINA:</b> Métodos Epidemiológicos		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h	
<b>SUBTÍTULO (opcional):</b>			
<b>CÓDIGO:</b> ISC815	<b>NÍVEL DO CURSO:</b>	<input type="checkbox"/> ME	<input checked="" type="checkbox"/> DO Ambos
<b>DOCENTE:</b> Katia V. Bloch		<b>SIAPE:</b> 7363653	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> 3ª feira		<b>HORÁRIO:</b> 13:30h às 16:30h	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 8/08/23		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 19/12/23	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 20			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 0			
<b>OBSERVAÇÃO (opcional):</b> Alunos precisam ter cursado introdução à Epidemiologia			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> A disciplina tem como objetivo discutir os fundamentos da pesquisa epidemiológica, enfatizando a construção e interpretação das principais medidas de frequência e associação utilizadas neste contexto e uma reflexão crítica sobre os fundamentos teórico-metodológicos acerca da validade em epidemiologia e sobre o uso da epidemiologia na Saúde Pública.			

<b>DISCIPLINA:</b> Tópicos em Métodos Computacionais I		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h	
<b>SUBTÍTULO:</b> -----			
<b>CÓDIGO:</b> ISC853	<b>NÍVEL DO CURSO:</b>	<input type="checkbox"/> ME	<input checked="" type="checkbox"/> DO Ambos
<b>DOCENTE:</b> Rejane Sobrino Pinheiro		<b>SIAPE:</b> 2222820	
<b>DIA DA SEMANA:</b> segunda-feira		<b>HORÁRIO:</b> 14:00 - 18:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 21/08		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 04/12	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 08			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> -----			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> -----			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Introdução à Ciência de Dados, regras de associação, árvore de decisão, modelos de regressão, floresta aleatória e outras técnicas.			

<b>DISCIPLINA:</b> Modelos de Regressão em Saúde		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h	
<b>SUBTÍTULO (opcional):</b>			
<b>CÓDIGO:</b> ISC851	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [x] Ambos		
<b>DOCENTE:</b> Rejane Sobrino Pinheiro e Tânia Guillén de Torres		<b>IAPE:</b> 2222820	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> 5ª-feira		<b>HORÁRIO:</b> 13-17h	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 17/8		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 14/12	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 10			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 5			
<b>OBSERVAÇÃO (opcional):</b>			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Introdução aos modelos de regressão, correlação, regressão linear simples, regressão linear múltipla, confundimento e interação na regressão linear, diagnóstico da regressão linear, regressão logística simples, regressão logística múltipla, confundimento e interação na regressão logística, diagnóstico de regressão logística, Kaplan-Meier, modelo de Cox.			

<b>DISCIPLINA:</b> Tópicos Especiais de Saúde Coletiva III		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 45h	
<b>SUBTÍTULO:</b> <i>Saúde no Capitalismo</i>			
<b>CÓDIGO:</b> ISC870	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] Ambos		
<b>DOCENTE:</b> Maria de Fátima Siliansky de Andreazzi		<b>IAPE:</b> 0629187	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> terça-feira		<b>HORÁRIO:</b> 18:30 – 21:30	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 08/08/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 14/11/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 05			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 02 ( <a href="mailto:siliansky@iesc.ufrj.br">siliansky@iesc.ufrj.br</a> )			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> A disciplina será ministrada na Praia Vermelha (a confirmar sala com a docente)			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> A Saúde como mercadoria. A constituição do complexo médico industrial financeiro e abordagens alternativas. Reforma do Estado e gerencialismo. Modelos privados de gestão no SUS processos de acumulação - as Fundações de Saúde e Organizações Sociais. Territórios conflagrados e atenção à Saúde da população: militarização, zonas cinzentas entre o legal e o ilegal. A questão da democracia participativa. Manifestações da dominação política pessoal no Brasil: coronelismo, mandonismo local, clientelismo, patrimonialismo. Corrupção.			

<b>DISCIPLINA:</b> Seminários de Investigação		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h	
<b>LINHA DE PESQUISA:</b> Abordagens Sociológicas, Processos, Saúde e Doença			
<b>CÓDIGO:</b> NSC704 / ISC842	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] Ambos		
<b>DOCENTE:</b> Elaine Reis Brandão		<b>IAPE:</b> 1148491	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quinta-feira		<b>HORÁRIO:</b> 13 às 17h	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 10/08/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 07/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 10			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 10 ( <a href="mailto:brandao@iesc.ufrj.br">brandao@iesc.ufrj.br</a> )			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Métodos de investigação em Ciências Sociais aplicados à área da saúde; dimensões teórico-metodológicas da pesquisa socioantropológica na área da saúde coletiva; o planejamento e desenvolvimento do trabalho de campo; os instrumentos de coleta de dados; a análise dos dados; comunicação de resultados e divulgação científica; a redação e apresentação de projetos de pesquisa e artigos; dimensões éticas do trabalho de campo e da pesquisa socioantropológica na área da saúde.			

<b>DISCIPLINA:</b> Seminários de Investigação		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h
<b>LINHAS DE PESQUISA:</b> SAT / Interfaces / Saúde Mental		
<b>CÓDIGO:</b> NSC704/ISC842	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Márcia Gomide da Silva Mello		<b>SIAPE:</b> 1319127
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quinta-feira	<b>HORÁRIO:</b> 13:00 – 17:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 17/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 14/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 06		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 04 ( <a href="mailto:gomide@iesc.ufrj.br">gomide@iesc.ufrj.br</a> )		
<b>OBSERVAÇÃO (opcional):</b> Disciplina baseada na apresentação da construção das etapas metodológicas com discussão de projetos.		
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Capacitar o aluno a desenvolver o raciocínio lógico da pesquisa a partir da sua proposta de projeto de pesquisa, analisando a proposta metodológica, organizando os dados na redação. Ao final da disciplina o aluno deverá ter seu projeto estruturado.		

<b>DISCIPLINA:</b> Seminários de Investigação		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h
<b>ÁREA:</b> Políticas e Planejamento em Saúde		
<b>CÓDIGO:</b> NSC704	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [X] ME [ ] DO [ ] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Artur Monte Cardoso		<b>SIAPE:</b> 3062687
<b>DOCENTE:</b> Ligia Bahia		<b>SIAPE:</b> 0365708
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quinta-feira	<b>HORÁRIO:</b> 14:00 – 16:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 10/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 07/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 02		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> -----		
<b>OBSERVAÇÃO:</b> <i>Vagas exclusivas para mestrandos orientados pelos docentes Artur Monte Cardoso e Ligia Bahia.</i>		
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> O objetivo deste curso é fomentar discussões sobre os conceitos teórico-metodológicos em epidemiologia; o planejamento e desenvolvimento de projetos de pesquisa; e apresentação de projetos de pesquisa e artigos.		

<b>DISCIPLINA:</b> Seminários de Investigação		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h
<b>SUBTÍTULO (opcional):</b> Epidemiologia e Políticas de Saúde / Tendências e Determinantes das Doenças Não- Transmissíveis.		
<b>CÓDIGO:</b> NSC704/ISC 842	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [x] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Amanda de Moura Souza (Coordenadora) Antônio José Leal Costa Jackeline Christiane Pinto Lobato Katia Vergetti Bloch Letícia Barroso Vertulli Carneiro		<b>SIAPE:</b> 2192899
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> Segunda-feira	<b>HORÁRIO:</b> 13:00 às 17:00h	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 07/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 13/11/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 15		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 5		
<b>OBSERVAÇÃO (opcional):</b>		
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> O objetivo deste curso é fomentar discussões sobre os conceitos teórico-metodológicos em epidemiologia; o planejamento e desenvolvimento de projetos de pesquisa; e apresentação de projetos de pesquisa e artigos.		

<b>DISCIPLINA:</b> Tópicos Especiais em Saúde Coletiva II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h
<b>SUBTÍTULO:</b> <i>Conceitos e métodos básicos aplicados à epidemiologia</i>		
<b>CÓDIGO:</b> ISC869	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] <b>Ambos</b>	
<b>DOCENTE:</b> Antonio José Leal Costa		<b>SIAPE:</b> 1154440
<b>DOCENTE:</b> Moyses Szklo		<b>SIAPE:</b> 2461732
<b>DIAS DA SEMANA:</b> 2ª a 6ª feira ( <i>curso intensivo</i> )	<b>HORÁRIOS:</b> 9:00 – 12:00 e 13:30 – 16:30	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 23/10/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 27/10/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 10		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 10 ( <a href="mailto:ajcosta@iesc.ufrj.br">ajcosta@iesc.ufrj.br</a> )		
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Conceito e objetivos da epidemiologia. História natural da doença. Medidas de ocorrência de doenças e agravos. Propriedades e desempenho dos testes diagnósticos. Desenhos de estudos epidemiológicos. Causalidade. Medidas de associação e de impacto. Validade: confundimento, viés de seleção e viés de classificação. Interação/modificação de efeito.		

<b>DISCIPLINA:</b> Tópicos Especiais em Saúde Coletiva II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>SUBTÍTULO:</b> <i>Public Health Seminars</i>			
<b>CÓDIGO:</b> ISC869	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] <b>Ambos</b>		
<b>DOCENTE:</b> Antonio José Leal Costa		<b>SIAPE:</b> 1154440	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> quinta-feira		<b>HORÁRIO:</b> 09:00 – 12:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 05/10/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 22/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 05			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 05 ( <a href="mailto:ajcosta@iesc.ufrj.br">ajcosta@iesc.ufrj.br</a> )			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> As aulas serão ministradas em inglês.			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Sistema Único de Saúde. Modelos de atenção à saúde. Vigilância em Saúde. Sistemas de Informação em Saúde. Indicadores de Saúde. Análise da Situação de Saúde.			

<b>DISCIPLINA:</b> Tópicos Especiais em Saúde Coletiva II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>SUBTÍTULO:</b> <i>Tratamento de dados qualitativos</i>			
<b>CÓDIGO:</b> ISC869	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [X] DO [ ] <b>Ambos</b>		
<b>DOCENTE:</b> Neide Emy Kurokawa e Silva		<b>SIAPE:</b> 1852220	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> sexta-feira		<b>HORÁRIO:</b> 14:00 – 17:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 25/08/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 01/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 08			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 02 ( <a href="mailto:neks@iesc.ufrj.br">neks@iesc.ufrj.br</a> )			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Tratamento de dados na pesquisa qualitativa. Processo de interpretação.			

<b>DISCIPLINA:</b> Tópicos Especiais em Saúde Coletiva IV		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h	
<b>SUBTÍTULO:</b> <i>Contas Nacionais de Saúde</i>			
<b>CÓDIGO:</b> ISC871	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] <b>Ambos</b>		
<b>DOCENTE:</b> Artur Monte Cardoso		<b>SIAPE:</b> 3062687	
<b>DIA(S) DA SEMANA:</b> sexta-feira		<b>HORÁRIO:</b> 08:00 – 12:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 11/08/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 08/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 04			
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS:</b> 02 ( <a href="mailto:montecardoso@iesc.ufrj.br">montecardoso@iesc.ufrj.br</a> )			
<b>EMENTA ESPECÍFICA:</b> Atividades econômicas de saúde nas Contas Nacionais: introdução à contabilidade nacional, tabela de recursos e usos e conta-satélite de saúde. Sistema de Contas de Saúde (System of Health Accounts, SHA): conceitos básicos, funções, provedores e regimes de financiamento de saúde. Análises comparadas internacionais.			

<b>DISCIPLINA:</b> Práticas Didáticas II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC844	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO [X] <b>Ambos</b>		
<b>DOCENTE:</b> Elaine Reis Brandão		<b>SIAPE:</b> 1148491	
<b>DIA DA SEMANA:</b> quarta-feira		<b>HORÁRIO:</b> 13:00 – 17:00	
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 09/08/2023		<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 06/12/2023	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 02			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> <i>Vagas exclusivas para discentes bolsistas sob supervisão da docente.</i>			

<b>DISCIPLINA:</b> Práticas Didáticas II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC844	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO	[X] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Maria de Lourdes Tavares Cavalcanti		<b>SLAPE:</b>	
<b>DIA DA SEMANA:</b> terça-feira	<b>HORÁRIO:</b> 13:00 – 17:00		
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 15/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 19/12/2023		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 04			

<b>DISCIPLINA:</b> Práticas Didáticas II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC844	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO	[X] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Rachel Aisengart Menezes		<b>SLAPE:</b> 2373481	
<b>DIA DA SEMANA:</b> segunda-feira	<b>HORÁRIO:</b> 09:00 – 12:00		
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 14/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 04/12/2023		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 02			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> <i>Será necessário contato com a docente antes da inscrição (<a href="mailto:raisengartm@terra.com.br">raisengartm@terra.com.br</a>)</i>			

<b>DISCIPLINA:</b> Práticas Didáticas II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC844	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO	[X] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Carmen Ildes Rodrigues Fróes Asmus		<b>SLAPE:</b> 1154439	
<b>DIA DA SEMANA:</b> sexta-feira	<b>HORÁRIO:</b> 13:00 – 17:00		
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 11/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 06/10/2023		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 03			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> <i>Vagas exclusivas para orientandos bolsistas sob supervisão da docente.</i>			

<b>DISCIPLINA:</b> Práticas Didáticas II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 30h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC844	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [ ] ME [ ] DO	[X] Ambos	
<b>DOCENTE:</b> Ligia Bahia		<b>SLAPE:</b> 1148491	
<b>DIA DA SEMANA:</b> quarta-feira	<b>HORÁRIO:</b> 13:00 – 17:00		
<b>DATA DE INÍCIO:</b> 09/08/2023	<b>DATA DE TÉRMINO:</b> 06/12/2023		
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC:</b> 02			
<b>OBSERVAÇÃO:</b> <i>Vagas exclusivas para discentes que não sejam bolsistas mas desejam fazer a disciplina.</i>			

<b>DISCIPLINA:</b> Pesquisa de Dissertação ME		<b>CARGA HORÁRIA:</b> —	
<b>CÓDIGO:</b> NSC708	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [X] ME	DO	
<b>DOCENTE:</b> Katia Vergetti Bloch		<b>SLAPE:</b> 7363653	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA MESTRANDOS DO PPGSC/UFRJ:</b> 30			

<b>DISCIPLINA:</b> Pesquisa de Tese DO		<b>CARGA HORÁRIA:</b> —	
<b>CÓDIGO:</b> ISC808	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> [X] DO	ME	
<b>DOCENTE:</b> Katia Vergetti Bloch		<b>SLAPE:</b> 7363653	
<b>QUANTIDADE DE VAGAS PARA DOUTORANDOS DO PPGSC/UFRJ:</b> 40			

<b>DISCIPLINA:</b> Seminários de Pesquisa I		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h	
<b>CÓDIGO:</b> ISC830	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> ME / DO		
<b>DOCENTE:</b> Katia Vergetti Bloch		<b>SLAPE:</b> 7363653	
<b>OBSERVAÇÃO:</b> <i>Disciplina obrigatória para os doutorandos com ingresso em 2023.</i>			

<b>DISCIPLINA:</b> Seminários de Pesquisa II		<b>CARGA HORÁRIA:</b> 60h
<b>CÓDIGO:</b> ISC831	<b>NÍVEL DO CURSO:</b> ME / DO	
<b>DOCENTE:</b> Katia Vergetti Bloch		<b>SIAPE:</b> 7363653
<b>OBSERVAÇÃO:</b> <i>Disciplina obrigatória para os doutorandos com ingresso em 2022.</i>		