

OBSERVAÇÕES E INSTRUÇÕES PARA 2025/1

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 2025 são **obrigados** a se inscrever em **Análise do Objeto de Pesquisa e Saúde Coletiva**.
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 primeiro semestre, tanto os mestrandos quanto os doutorandos bolsistas inscrevem-se em **Práticas Didáticas I (ISC806)** de acordo com a disponibilização de seus respectivos orientadores, discriminados ao lado de cada turma no SIGA.
5. 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.
6. 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.
7. 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.

DISCIPLINA: Epidemiologia em Saúde Ambiental		CARGA HORÁRIA: 60h	
CÓDIGO: ISC814	NÍVEL DO CURSO: [] ME [] DO [X] Ambos		
DOCENTE: Aline de Souza Espíndola		SIAPE: 3077690	
DIA DA SEMANA: quinta-feira		HORÁRIO: 13:00 – 17:00	
DATA DE INÍCIO: 20/03/2025		DATA DE TÉRMINO: 10/07/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 20			
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 05 (esp.aline@iesc.ufrj.br)			
EMENTA ESPECÍFICA: apresentar e discutir os métodos da Epidemiologia aplicada à 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.			

DISCIPLINA: Estatística em Epidemiologia I		CARGA HORÁRIA: 45h	
CÓDIGO: ISC818	NÍVEL DO CURSO: [] ME [] DO [X] Ambos		
DOCENTE: Alexandre dos Santos Brito		SIAPE: 2308907	
DIA DA SEMANA: Terças e Quintas- Feira		HORÁRIO: 8:30 às 12:00	
DATA DE INÍCIO: 18/03/2025		DATA DE TÉRMINO: 29/04/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 20			
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 10 (brito@iesc.ufrj.br)			
EMENTA ESPECÍFICA Conceitos iniciais e análise exploratória de dados: estatística (conceitos e aplicações); população e amostra; noções de amostragem (amostra aleatória simples, estratificada, sistemática e por conglomerados); validade e precisão; randomização e amostra aleatória; variáveis (classificação e escalas de mensuração); apresentação tabular e gráfica; medidas de tendência central (média, mediana e moda); separatrizes (quartis e percentis); medidas de dispersão (amplitude total, amplitude interquartil, desvio médio, desvio padrão, variância e coef. de variação); variável padronizada; gráfico de caixa (box-plot); medidas de associação em epidemiologia (risco relativo e odds ratio). Introdução à probabilidade: noções de probabilidade (conceitos, propriedades e interpretações); frequência relativa, experimento, espaço amostral e evento; probabilidade condicional e independência; teorema de Bayes, testes diagnósticos sob a ótica probabilística (sensibilidade, especificidade, prevalência e valores preditivos); curva ROC; distribuições de probabilidade (conceitos de distribuições de probabilidade para variáveis aleatórias discretas e contínuas); distribuição normal (conceitos e aplicações); distribuição da média amostral e da proporção amostral; erro padrão. Inferência estatística: intervalo de confiança para a média e proporção; teste de hipótese (interpretação; hipóteses bilaterais e unilaterais; erros tipos I e II: nível de significância e poder; tamanho da amostra aleatória simples: fatores influentes; teste t de Student para amostras independentes e pareadas; análise da variância, testes não-paramétricos alternativos; tabela de contingência e o teste qui quadrado); noções sobre correlação e regressão linear.			

DISCIPLINA: Introdução à Epidemiologia		CARGA HORÁRIA: 60h
CÓDIGO: ISC850	NÍVEL DO CURSO: <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/> DO <input checked="" type="checkbox"/> Ambos	
DOCENTE: Claudia Medina Coeli		SIAPE: 1154441
DOCENTE: Amanda de Moura Souza		SIAPE: 2192899
DIAS DA SEMANA: segunda- feira	HORÁRIO: 09:00 – 13:00	
DATA DE INÍCIO: 10/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 23/06/2025	
EMENTA ESPECÍFICA: Apresentação dos fundamentos teóricos da Epidemiologia. Definição de epidemiologia e seus objetivos; principais aplicações dos estudos epidemiológicos; estimativa e identificação das medidas de frequência e associação em diferentes cenários; validade e identificação das principais ameaças à validade em estudos epidemiológicos.		

DISCIPLINA: Avaliação de Risco à Saúde Humana		CARGA HORÁRIA: 30h
CÓDIGO: NSC778	NÍVEL DO CURSO: <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/> DO <input checked="" type="checkbox"/> Ambos	
DOCENTE: Antonio Azeredo		SIAPE: 1876437
DIA DA SEMANA: segunda-feira	HORÁRIO: 10:00 às 12:00	
DATA DE INÍCIO: 10/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 16/06/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 10		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 04 (aazeredo@iesc.ufrj.br)		
EMENTA: Conceitos básicos de toxicologia; Estimativas toxicológicas importantes para a avaliação de risco; Exposição a substâncias químicas e seu impacto sobre a saúde humana; Avaliações de risco determinísticas e probabilísticas; Estudos de avaliação de risco no Brasil.		

DISCIPLINA: Tópicos Especiais em Produção, Ambiente e Saúde		CARGA HORÁRIA: 60h
CÓDIGO: ISC804	NÍVEL DO CURSO: <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/> DO <input checked="" type="checkbox"/> Ambos	
DOCENTE: Carmen Ildes Rodrigues Fróes Asmus		SIAPE: 1154439
DIA DA SEMANA: terça-feira	HORÁRIO: 13:00 – 17:00	
DATA DE INÍCIO: 18/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 24/06/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 10		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 02 (carmenfroes@iesc.ufrj.br)		
EMENTA ESPECÍFICA: Investigar os efeitos individuais e combinados das exposições a poluentes químicos ambientais, assim como das interações entre estas exposições e o ambiente sociocultural e padrões genéticos, sobre o desenvolvimento e saúde das crianças, desde a gestação até a puberdade. Existem evidências crescentes de que a exposição a fatores ou condições específicas do ambiente, durante a gestação e no período perinatal, pode levar a ocorrência de desordens ou alterações na saúde, não só na infância, mas também na vida adulta (Vrijheid et al, 2016). O desenvolvimento humano é resultado de uma complexa interação entre influências genéticas e ambientais. Fatores ou condições ambientais podem ser genericamente definidos como a ampla gama de influências extragenéticas que atuam a partir de antes da concepção até a vida adulta (Berkowitz et al, 2001).		

DISCIPLINA: Tópicos Especiais em Saúde Coletiva III		CARGA HORÁRIA: 45h
CÓDIGO: ISC870	NÍVEL DO CURSO: [] ME [X] DO [] Ambos	
DOCENTE: Maria de Fátima Siliansky de Andreazzi		SIAPE: 0629187
DIA DA SEMANA: segunda-feira	HORÁRIO: 14:00 – 18:00	
DATA DE INÍCIO: 10/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 30/06/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 02		
OBSERVAÇÃO: <i>disciplina exclusiva para orientandos da docente</i>		

DISCIPLINA: Sistemas de Saúde Brasileiro		CARGA HORÁRIA: 60
SUBTÍTULO:		
CÓDIGO: ISC816	NÍVEL DO CURSO: [] ME [] DO [X] Ambos	
DOCENTE: Ligia Bahia		SIAPE: 0365708
DIA DA SEMANA: segunda-feira	HORÁRIO: 13:00 – 17:00	
DATA DE INÍCIO: 17/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 30/06/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 15		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 05 (ligiabahia55@gmail.com)		
EMENTA ESPECÍFICA: O curso tem por objetivo analisar o sistema de saúde no Brasil, considerando seu processo de desenvolvimento histórico, os arranjos político-institucionais que os suportam, as pretéritas e as atuais modalidades de financiamento e coberturas, a organização da rede de serviços e a Reforma Sanitária Brasileira. Serão analisadas determinadas dimensões do sistema de saúde como o financiamento e arranjos federativos, as políticas setoriais nas conjunturas pré e pós-democratização do Brasil e estudadas as agendas políticas agentes que o modulam. As reformas e políticas do sistema de saúde serão apresentadas considerando-se interesses envolvidos, medidas implementadas e repercussões sobre a proteção social à saúde.		

DISCIPLINA: Tópicos Especiais em Saúde Coletiva I		CARGA HORÁRIA: 30h
SUBTÍTULO: <i>Gênero e Saúde</i>		
CÓDIGO: ISC868	NÍVEL DO CURSO: [X] ME [] DO [] Ambos	
DOCENTE: Fernanda de Carvalho Vecchi Alzuguir		SIAPE: 2144780
DIA DA SEMANA: sexta-feira	HORÁRIO: 10:00 – 12:00	
DATA DE INÍCIO: 21/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 11/07/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 05		
EMENTA ESPECÍFICA: Introdução ao campo dos estudos de Gênero e suas repercussões na saúde coletiva. Aspectos históricos, conceituais, metodológicos e assistenciais. Direitos sexuais e reprodutivos. Processo de medicalização da vida social. Implicações do conceito de gênero para os estudos sociais da ciência e da tecnologia. O curso terá dois módulos: o primeiro, mais conceitual e o segundo mais aplicado à área da saúde.		

DISCIPLINA: Análise do Objeto da Pesquisa		CARGA HORÁRIA: 60h	
CÓDIGO: NSC720	NÍVEL DO CURSO: <input checked="" type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/>	DO <input type="checkbox"/>	Ambos
DOCENTE: Gabriel Eduardo Schütz		SIAPE: 1875281	
DIA DA SEMANA: quarta-feira	HORÁRIO: 13:30 – 17:30		
DATA DE INÍCIO: 17/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 14/07/2025		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 23			
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 02 (gabriel@iesc.ufrj.br)			
EMENTA ESPECÍFICA: Filosofia da ciência e pesquisa científica, abordagem sociológica e epidemiologia do objeto de pesquisa em saúde coletiva; técnicas quantitativas e qualitativas, ética em pesquisa, revisão bibliográfica, ferramentas de apoio.			

DISCIPLINA: Teorias e Conceitos em Produção, Ambiente e Saúde		CARGA HORÁRIA: 60h	
CÓDIGO: NSC719	NÍVEL DO CURSO: <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/>	DO <input checked="" type="checkbox"/>	Ambos
DOCENTE: Gabriel Eduardo Schütz		SIAPE: 1875281	
DIA DA SEMANA: terça-feira	HORÁRIO: 13:30 – 17:30		
DATA DE INÍCIO: 18/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 15/07/2025		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 10			
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 02 (gabriel@iesc.ufrj.br)			
EMENTA ESPECÍFICA: Bases teórico-conceituais e históricas da interface entre a produção, o ambiente e a saúde. Modelos produtivos e geopolítica internacional. A intersetorialidades e o regime das desigualdades múltiplas. Determinação socioambiental do processo saúde-doença. Serviços Ecosistêmicos. Indicadores de saúde ambiental. Movimentos socioambientais. Saúde e trabalho. Modelos científicos de administração do trabalho. Justiça e conflitos socioambientais.			

DISCIPLINA: Corpo, Saúde e Doença: abord. das Ciências Sociais		CARGA HORÁRIA: 60 h	
CÓDIGO: ISC 835	NÍVEL DO CURSO: <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/>	DO <input checked="" type="checkbox"/>	Ambos
DOCENTE: Jaqueline Teresinha Ferreira		SIAPE: 2713993	
DIA DA SEMANA: quinta-feira	HORÁRIO: 13:30 – 16:30		
DATA DE INÍCIO: 27/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 10/07/2025		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 10			
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 05 (jaquetf@gmail.com)			
EMENTA ESPECÍFICA: A disciplina objetiva familiarizar os alunos sobre as influências socioculturais sobre o corpo, saúde e doença. Pretende assim discutir as principais abordagens teóricas e conceituais relacionando-os com temáticas atuais da saúde coletiva no Brasil.			

DISCIPLINA: Tópicos em Saúde Mental e Trabalho		CARGA HORÁRIA: 30h	
CÓDIGO: NSC762	NÍVEL DO CURSO: [] ME [] DO	[X]	Ambos
DOCENTE: Marcia Gomide S. Mello		SIAPE: 1319127	
DIA DA SEMANA: terça-feira	HORÁRIO: 13:00 – 16:00		
DATA DE INÍCIO: 25/03/25	DATA DE TÉRMINO: 22/07/25		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 04			
OBSERVAÇÃO: <i>vagas exclusivas para orientandos da docente</i>			
EMENTA ESPECÍFICA: o campo da saúde mental e do trabalhador da saúde; caracterização da rotina ocupacional; identificação de eventos estressores. Estratégias de enfrentamento relacionadas superação de experiências com a perda de pacientes, de luto; de valores e crenças quanto à morte; experiências no cuidado paliativo e no cuidado ao paciente com transtornos mentais. Perspectivas programáticas na atenção psicossocial; avanços técnicos e conceituais na área de saúde mental do trabalhador da saúde.			

DISCIPLINA: Seminários de Investigação		CARGA HORÁRIA: 60h	
CÓDIGO: ISC842	NÍVEL DO CURSO: [] ME [X] DO	[]	Ambos
DOCENTE: Paulo Eduardo Xavier de Mendonça		SIAPE: 6364301	
DIA DA SEMANA: sexta-feira	HORÁRIO: 08:00 – 12:00		
DATA DE INÍCIO: 14/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 12/07/2025		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 05			
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 05 (pauloexm@iesc.ufrj.br)			
OBSERVAÇÃO: <i>vagas restritas a orientandos de doutorado do docente ou ex-orientandos de mestrado</i>			
EMENTA ESPECÍFICA: Elaboração do desenho do estudo, definição de instrumentos de pesquisa, cronograma e orçamento.			

DISCIPLINA: Construção e Análise de Bases de Dados em Saúde		CARGA HORÁRIA: 30h	
CÓDIGO: NSC743 e ISC847	NÍVEL DO CURSO: [] ME [] DO	[X]	Ambos
DOCENTE: Rejane Sobrino Pinheiro		SIAPE: 2222820	
DIA DA SEMANA: quinta -feira	HORÁRIO: 13:00 – 17:00		
DATA DE INÍCIO: 08/05/2025	DATA DE TÉRMINO: 10/07/2025		
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC: 12			
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS: 05 (rejanesp07@gmail.com)			
EMENTA ESPECÍFICA: Análise exploratória de dados; Probabilidade e Distribuição de probabilidades; Intervalo de confiança; Medidas de associação; Teste de hipóteses. Uso de programa estatístico para análise e interpretação de resultados.			

DISCIPLINA: Saúde Coletiva		CARGA HORÁRIA: 60h	
CÓDIGO: NSC721	NÍVEL DO CURSO: <input checked="" type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/> DO <input type="checkbox"/> Ambos		
DOCENTE: Rachel Aisengart Menezes		SIAPE: 2373481	
DOCENTE: Maria de Lourdes Tavares Cavalcanti		SIAPE: 1172426	
DOCENTE: Antonio José Leal Costa		SIAPE: 1154440	
DIA DA SEMANA: quarta-feira		HORÁRIO: 08:30 – 12:30	
DATA DE INÍCIO: 26/03/2025		DATA DE TÉRMINO: 02/07/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC: 20			
EMENTA ESPECÍFICA: A disciplina objetiva apresentar um panorama sócio-histórico acerca da formação do campo de conhecimentos da Saúde Coletiva, bem como de suas relações com a saúde pública, a medicina preventiva e social – no Brasil e na América Latina. Os conceitos centrais da Saúde Coletiva são abordados: concepções de saúde-doença, modelos causais, e a relação intrínseca entre os modelos explicativos sobre adoecimento e as respostas sociais voltadas a controlar ou curar problemas considerados afeitos à jurisdição da saúde.			

DISCIPLINA: Tópicos em Análise de Dados Secundários II		CARGA HORÁRIA: 45h	
SUBTÍTULO: <i>SQL e BI</i>			
CÓDIGO: ISC827	NÍVEL DO CURSO: <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/> DO <input checked="" type="checkbox"/> Ambos		
DOCENTE: Rejane Sobrino Pinheiro		SIAPE: 2222820	
DOCENTES COLABORADORES: Carlos Eduardo Raymundo e Rômulo Cristóvão de Souza			
DIA DA SEMANA: quinta-feira		HORÁRIO: 08:30 – 12:00	
DATA DE INÍCIO: 08/05/2025		DATA DE TÉRMINO: 10/07/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC/UFRJ: 10			
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS EXTERNOS: 03 (rejanesp07@gmail.com)			
EMENTA ESPECÍFICA: Introdução a bancos de dados; recuperação de dados; PostgreSQL; consultas básicas em SQL; Operações com strings; operações com números; integração de tabelas; <i>linkage</i> determinístico; Visualização; dimensões; construção de painéis, ETL			

DISCIPLINA: Tópicos em Métodos Computacionais I		CARGA HORÁRIA: 60h
SUBTÍTULO: <i>Ciência de Dados</i>		
CÓDIGO: ISC853	NÍVEL DO CURSO: [] ME [X] DO [] Ambos	
DOCENTE: Rejane Sobrino Pinheiro		SIAPE: 2222820
DIA DA SEMANA: terça-feira	HORÁRIO: 13:00 – 17:00	
DATA DE INÍCIO: 25/03/2025	DATA DE TÉRMINO: 08/07/2025	
QUANTIDADE DE VAGAS PARA ALUNOS DO PPGSC-IESC: 15		
OBSERVAÇÃO: <i>exclusiva para alunos da linha Ciência de Dados em Saúde Pública</i>		
EMENTA ESPECÍFICA: Introdução à Ciência de Dados, regras de associação, árvore de decisão, modelos de regressão, floresta aleatória e outras técnicas. Aulas teóricas e práticas em laboratório usando programa em computador.		

DISCIPLINA: Práticas Didáticas I		CARGA HORÁRIA: 30h
CÓDIGO: ISC806	NÍVEL DO CURSO: [] ME [] DO [X] Ambos	
DOCENTE POR TURMA: Rejane Pinheiro; Rachel Aisengart; Carmen Fróes; Gabriel Schütz; Neide Emy; Fernanda Alzuguir; Marcia Gomide; Rosana Salles; Leticia Vertulli, Adriana Pinho, Maria de Lourdes, e Amanda Moura.		
QUANTIDADE DE VAGAS EM CADA TURMA POR DOCENTE: variável		

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

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