

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde
Instituto Biomédico
Curso de Graduação em Biomedicina

PLANO DE CURSO (GRADUAÇÃO) 2022.2

Departamento: Saúde Coletiva

Disciplina:

- **Epidemiologia**

Vagas oferecidas:

- **30 vagas – PPC (Novo)**
- **05 vagas – PPC (Anterior)**

Dia(s) da semana/C.H. da disciplina: quarta-feira (13h-17h)/ 60h/T

Código:

- **SSC0016 – Epidemiologia**

C.H.: (1)

60h/T

Curso(s) Atendido(s): Biomedicina

Docente: (2)

Rodolfo Castro

Mariana Belo

Bianca Ramos Marins Silva

Patrícia Costa

Matrícula: (2)

1533445

3158408

2308267

1790421

Cronograma^[*]:

Semana 1 - 05/10/22 – (presencial) Apresentação da Disciplina. Introdução Conceitual

Semana 2 - 12/10/22 – *Feriado Nossa Senhora Aparecida Padroeira do Brasil*

Semana 3 - 19/10/22 – (presencial) Indicadores de Saúde

Semana 4 - 26/10/22 – (presencial) Vigilância e Sistemas de Informação em Saúde

Semana 5 - 02/11/22 – *Feriado de Finados*

Semana 6 - 09/11/22 – Semana de Biomedicina

Semana 7 - 16/11/22 – (AVA) Transição epidemiológica e demográfica / Transição nutricional e Vigilância alimentar e nutricional

Semana 8 - 23/11/22 – (AVA) Desenhos de Estudos Epidemiológicos Descritivos e Analíticos

Semana 9 - 30/11/22 – (presencial) Epidemiologia Molecular e Doenças Cardiovasculares

Semana 10 - 07/12/22 – **PROVA Escrita (AP1) - (presencial)**

Semana 11 - 14/12/22 – (AVA) Práticas de Saúde Baseada em Evidências e Avaliação econômicas.

Estratégias de busca de artigos e Roteiros (Checklists) para Redação de Artigos Científicos

Orientação e Preparação do Seminário / Apresentação; Temas para os artigos: (1) Epidemiologia das doenças endêmicas agudas; (2) Epidemiologia das doenças endêmicas crônicas; (3) Epidemiologia das doenças crônicas degenerativas; (4) Epidemiologia dos agravos não transmissíveis; (5) Epidemiologia das doenças transmissíveis (Uso dos checklists) – AVA

Recesso de Final de Ano de 19/12/22 a 31/12/22

Semana 12 - 04/01/23 – (AVA) Revisões Sistemáticas e Desfechos em Saúde

Semana 13 - 11/01/23 – (presencial) Estudos com Testes Diagnósticos.

Semana 14 - 18/01/23 – (presencial) Revisão do conteúdo. Apresentações e Discussões dos Seminários e Entrega escrita dos Trabalhos (TS).

Semana 15 - 25/01/23 – (presencial) Apresentações e Discussões dos Seminários

Semana 16 - 01/01/23 – (presencial) Apresentações e Discussões dos Seminários

Semana 17- 08/02/23 – **Prova Final (presencial)**

*Para as aulas presenciais, estas serão no IB – sala a confirmar.

Metodologia:

Serão ministradas aulas teóricas às quartas-feiras das 13h às 17h. A disciplina será ofertada em Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) usando o Google Classroom e aulas presenciais conforme descrito no Cronograma.

O material bibliográfico será disponibilizado, incluindo vídeos e outros materiais disponibilizados em ambiente virtual de aprendizagem.

Avaliação:

Os alunos serão avaliados pela participação ativa nas atividades elaboração dos trabalhos / seminários (TS) e por meio da(s) prova(s)(AP).

Média final = (AP1 + TS)/ 2

Discente em Prova Final = conteúdo apresentado na disciplina

Bibliografia:

MEDRONHO R., CARVALHO, D.M., BLOCH, K.V., WERNECK, G.L. Epidemiologia. Rio de Janeiro: Atheneu, 2003.

ROUQUAYROL, M.Z.; SILVA, M.G.C. Epidemiologia & Saúde. 7. ed. Rio de Janeiro: MedBook, 2013.

GORDIS, L. Epidemiology. 5ª ed., Philadelphia: Saunders, Elsevier Inc., 2013.

Observações gerais quanto as normas da disciplina (ex.: informes sobre segunda-chamada, presença, vista e revisão de prova) que estejam de acordo com o regimento interno da UNIRIO Publicado no Boletim da UNIRIO Nº 16, de 21.10.1982.

* Componentes curriculares com créditos práticos, por favor, discriminar as atividades práticas que serão oferecidas aos alunos.

¹ Discriminar Carga Horária teórica e prática quando houver

² Criar novas linhas quando mais de um docente estiver envolvido