



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
COORDENADORIA ESPECIAL DE FONOAUDIOLOGIA  
PLANO DE ENSINO

SEMESTRE 2018/2

**I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA/FASE	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS		TOTAL HORAS-AULA SEMESTRAIS	
		TEÓRICAS:	PRÁTICAS:	TEÓRICAS:	PRÁTICAS:
FON 7202	Contexto Social e Saúde Coletiva II / 2ª Fase	02	-	36 h	-

**II. HORÁRIO**

2101002

**III. PROFESSOR (ES) MINISTRANTE (S)**

Fúlvio Borges Nedel

**IV. PRÉ-REQUISITO (S)**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
--	--

**V. CURSO PARA O QUAL A DISCIPLINA É OFERECIDA**

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA

**VI. EMENTA**

Epidemiologia descritiva, indicadores de saúde e sistemas de informação em saúde.

**VII. OBJETIVO**

**Objetivo Geral:** Produzir e disseminar conhecimentos a respeito do processo saúde-doença e da importância das ferramentas da epidemiologia para a Fonoaudiologia.

**Objetivos Específicos:**

- Compreender os conceitos básicos de medidas de frequência de eventos de saúde;
- Conhecer aplicações da Epidemiologia;
- Conhecer os fundamentos da pesquisa epidemiológica
- Compreender e calcular indicadores de Saúde;
- Desenvolver a capacidade de interpretação das mudanças populacionais em saúde
- Desenvolver habilidades técnicas para o estudo dos indicadores de saúde no Brasil

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	CH	Estratégia
<b>UNIDADE I</b> Fundamentos Epidemiologia, história e fundamentos. Validade e precisão. Distribuição dos eventos de saúde no espaço e no tempo. Medidas de frequência de doenças: incidência e prevalência. Transição demográfica, epidemiológica e nutricional. Tipos de estudo em epidemiologia. Descrição, inferência e causalidade.	22h	Exposição dialogada Discussão de textos em grupo Resolução de exercícios
<b>UNIDADE II</b> Aplicações Indicadores de saúde Fontes de dados e Sistemas de Informação em Saúde. Ferramentas para a construção de indicadores de saúde: TabNet, TabWin, planilha eletrônica. Leitura crítica de artigo científico	14h	Exposição dialogada Resolução de exercícios Trabalho com computador e internet Seminário Busca bibliográfica e leitura de artigo científico

## IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Aulas expositivas e dialogadas. Trabalho em grupos. Discussão de situações-problema. Leitura de artigos científicos. Seminário: descrição da situação de saúde de uma população com base em indicadores de saúde. Uso da plataforma Moodle e do portal do DATASUS na internet, especialmente a ferramenta TABNET.

## X. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

A nota final será composta pela média de três notas segundo a equação  $(S+P+E)/3$ , onde:

- S = 1 Seminário
- P = 1 Prova
- E = Média das notas dos exercícios realizados ao longo do semestre:  
A média das notas dos exercícios será calculada pela soma das notas alcançadas em cada exercício (em escala de 0 a 10) dividida pelo número de exercícios realizados.

Os alunos que faltarem às provas teóricas deverão procurar a secretaria para solicitar segunda chamada dentro de 48h, conforme a Legislação vigente na UFSC (Resolução 017/cUn/97).

A avaliação do rendimento escolar dos alunos será feita de acordo com a Legislação vigente na UFSC (Resolução 017/cUn/97).

## XI. NOVA AVALIAÇÃO

O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 (três) e 5,5 (cinco vírgula cinco) terá direito a uma nova avaliação no final do semestre de acordo com a Legislação vigente na UFSC (Resolução 017/cUn/97).

## XII. CRONOGRAMA

DATA	CONTEÚDO	CH	PROFESSOR
30/07/2018 (Segunda-feira)	Apresentação da Disciplina e discussão do Plano de Ensino. Epidemiologia, história e fundamentos.	2h	Fúlvio Nedel
06/08/2018 (Segunda-feira)	Distribuição dos eventos de saúde no espaço e no tempo.	2h	Fúlvio Nedel
13/08/2018 (Segunda-feira)	Inferência estatística e inferência causal. Teorias de causalidade.	2h	Fúlvio Nedel
20/08/2018 (Segunda-feira)	Validade e precisão. Vieses em estudos epidemiológicos.	2h	Fúlvio Nedel
27/08/2018 (Segunda-feira)	Medidas de frequência de eventos de saúde.	2h	Fúlvio Nedel
03/09/2018 (Segunda-feira)	Exercícios de fixação do conteúdo. <b>Aula no laboratório de informática</b>	2h	Fúlvio Nedel
10/09/2018 (Segunda-feira)	Transição demográfica, epidemiológica e nutricional.	2h	Fúlvio Nedel
17/09/2018 (Segunda-feira)	Indicadores de saúde	2h	Fúlvio Nedel
24/09/2018 (Segunda-feira)	Fontes de dados e Sistemas de Informação em Saúde. <b>Aula no laboratório de informática</b>	2h	Fúlvio Nedel
01/10/2018 (Segunda-feira)	O TabNet do DATASUS. Exercício: cálculo de indicadores de saúde. <b>Aula no laboratório de informática</b>	2h	Fúlvio Nedel
08/10/2018 (Segunda-feira)	Ferramentas para o cálculo de indicadores de saúde: funcionalidades das planilhas eletrônicas. Exercício em aula: cálculo de indicadores de saúde. <b>Aula no laboratório de informática</b>	2h	Fúlvio Nedel
15/10/2018 (Segunda-feira)	Tipos de estudos em epidemiologia.	2h	Fúlvio Nedel
22/10/2018 (Segunda-feira)	Tipos de estudos em epidemiologia.	2h	Fúlvio Nedel
29/10/2018	<b>Seminário:</b> descrição da situação de saúde de uma população com base em	2h	Fúlvio Nedel

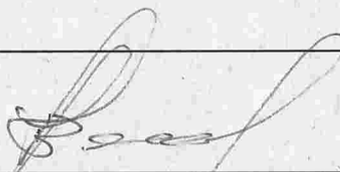
(Segunda-feira)	indicadores de saúde; leitura crítica de um artigo sobre o tema – <b>1º dia</b>		
05/11/2016 (Segunda-feira)	<b>Seminário:</b> descrição da situação de saúde de uma população com base em indicadores de saúde; leitura crítica de um artigo sobre o tema – <b>2º dia</b>	2h	Fúlvio Nedel
12/11/2018 (Segunda-feira)	<b>Prova</b>	2h	Fúlvio Nedel
19/11/2018 (Segunda-feira)	Entrega de notas e conversa de avaliação sobre o semestre	2h	Fúlvio Nedel
26/11/2018 (Segunda-feira)	<b>Prova de recuperação</b>	2h	Fúlvio Nedel

## XII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Almeida Filho N, Rouquayrol MZ. **Introdução à epidemiologia**. 4 ed. rev. e amp. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006, 282 p. (Nº de chamada na BU/UFSC: **616-036.22 A447i 4.ed.rev.a**)
2. Barros FC, Victora CG. **Epidemiologia da saúde infantil: um manual para diagnósticos comunitários**. 3. ed. São Paulo: HUCITEC, 1998. (Nº de chamada na BU/UFSC: **616-036.22 B277e**)
3. Medronho RA et al. **Epidemiologia**. São Paulo: Atheneu, 2002. (Nº de chamada na BU/UFSC: **616-036.22 E64**)

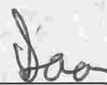
## XIII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Almeida Filho N. **Teoria epidemiológica hoje: fundamentos, interfaces, tendências**. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, ABRASCO, 1998. 255p. (Nº de chamada na BU/UFSC: **616-036.22 T314**)
2. Beaglehole R, Bonita R, Kielstrom T. **Epidemiologia Básica**. 2ed. São Paulo: Santos, 2010. Disponível em [http://whqlibdoc.who.int/publications/2010/9788572888394\\_por.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2010/9788572888394_por.pdf)
3. Breilh J. **Epidemiologia crítica: ciência emancipadora e interculturalidade**. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2006. 317p. ISBN 8575410954. (Nº de chamada na BU/UFSC: **361.1 B835e**)
4. Organização Panamericana da Saúde. Brasil. Rede Interagencial de Informações para a Saúde. **Indicadores básicos de saúde no Brasil: conceitos e aplicações**. Brasília: OPAS, 2001, 299 p. ISBN 8587943103 (Nº de chamada na BU/UFSC: **614(81) I39**)
5. Pereira MG. **Epidemiologia: teoria e prática**. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 1995. (Nº de chamada na BU/UFSC: **616-036.22 P436e**)



Prof. Fúlvio Borges Nedel  
Departamento de Saúde Pública – SPB

Aprovado na Reunião do Colegiado do Departamento de Fonoaudiologia  
em \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_



Chefe do Departamento de Fonoaudiologia  
Profa. Patrícia Haas

*Departamento de Fonoaudiologia*  
Centro de Ciências da Saúde  
Universidade Federal de Santa Catarina

**APROVADO**

Colegiado do Curso de Graduação  
em Fonoaudiologia - CCS/UFSC

Data: 03/10/2018

