



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

SEMESTRE 2019/2

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA/FASE	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS		TOTAL HORAS-AULA SEMESTRAIS	
FON 7403	Contexto Social e Saúde Coletiva IV/4ª Fase	TEÓRICAS: 02	PRÁTICAS: -	TEÓRICAS: 36h	PRÁTICAS: -

II. HORÁRIO:

5101002

III. PROFESSOR (ES) MINISTRANTE (S)

Karina Mary de Paiva (Profa. Responsável)
Fabrício Augusto Menegon

IV. PRÉ-REQUISITO

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
FON 7302	Contexto Social e Saúde Coletiva III
FON 7305	Investigação em Audiologia

V. CURSO PARA O QUAL A DISCIPLINA É OFERECIDA

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA

VI. EMENTA

Saúde Auditiva (políticas, programas, organização de serviços, triagem auditiva neonatal – TAN e triagem auditiva em escolares – TAE). Saúde vocal. Saúde do trabalhador. Saúde ambiental. Programa de Saúde na Escola.

VII. OBJETIVO

Objetivo Geral: Estudar as políticas públicas relativas à saúde auditiva e à saúde do trabalhador.

Objetivos Específicos:

- Compreender como está organizado o sistema de saúde auditiva no Brasil.
- Estudar aspectos da saúde do trabalhador aplicada à Fonoaudiologia.

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

		CH	Estratégia
UNIDADE I Saúde ambiental e Saúde do Trabalhador	- Saúde ambiental - Saúde mental - Saúde do trabalhador - Políticas relativas à saúde do trabalhador - Vigilância em saúde do trabalhador	18 h	Exposição dialogada Leituras Seminários Estudos de casos
UNIDADE II Saúde Auditiva e Saúde Vocal	-Políticas públicas em saúde auditiva - Política de saúde auditiva e os níveis de atenção - Organização e estruturação de serviços de saúde auditiva - Triagem auditiva neonatal - Triagem auditiva em escolares -Políticas públicas em saúde vocal - Programas de prevenção de perdas auditivas	18 h	Exposição dialogada Leituras Resolução de problemas Estudos de casos

IX. METODOLOGIA DE ENSINO/DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

As aulas teóricas serão feitas por meio de exposições dialogadas, leituras de artigos científicos, resolução de problemas, estudos de casos clínicos, visitas técnicas e trabalhos em grupo. Os recursos didáticos a serem utilizados constarão de projetor multimídia (*data-show*), quadro, internet, livros técnicos, revistas científicas. Os celulares deverão permanecer desligados durante a aula. Serão realizadas atividades disponibilizadas via ambiente virtual de ensino aprendizagem *Moodle*.

X. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

A avaliação desta disciplina será feita conforme segue:

- 1ª Avaliação: Prova teórica (nota de 0,0 a 10,0, peso 5,0)
2ª Avaliação: Prova teórica (nota de 0,0 a 10,0, peso 5,0)

A média final será obtida por meio do cálculo da média ponderada das avaliações:

$$\text{Média Final} = \frac{(1^{\text{a}} \text{ Aval.} \times 5,0) + (2^{\text{a}} \text{ Aval.} \times 5,0)}{10}$$

Os alunos que faltarem às provas teóricas deverão procurar a secretaria para solicitar segunda chamada dentro de 72h, conforme a Legislação vigente na UFSC (Resolução 017/CUn/97).

Os pedidos de segunda chamada ou revisão de prova poderão ser feitos por e-mail. Será necessário preencher o formulário (Disponível no site www.fon.ufsc.br -> Formulários -> Alunos -> Justificativa de falta//Pedido de Segunda Chamada ou Revisão) e digitalizar os documentos que justifiquem a ausência (atestado médico, comprovante de presença em atividades etc) e enviar ambos ao e-mail do Departamento: fon@contato.ufsc.br. Os alunos que preferirem ainda podem realizar tais procedimentos pessoalmente na secretaria do Departamento de Fonoaudiologia.

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
08/08/2019 (Quinta-feira)	Apresentação da disciplina e do plano de ensino	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon
15/08/2019 (Quinta-feira)	Saúde Ambiental e Saúde do Trabalhador	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon
22/08/2019 (Quinta-feira)	Saúde Mental e Trabalho	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon
29/08/2019 (Quinta-feira)	Política Nacional de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon
05/09/2019 (Quinta-feira)	Riscos à saúde nos ambientes de trabalho	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon
12/09/2019 (Quinta-feira)	Riscos à saúde nos ambientes de trabalho	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon
19/09/2019 (Quinta-feira)	Saúde do Trabalhador e Fonoaudiologia	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon
26/09/2019 (Quinta-feira)	Saúde do Trabalhador e Fonoaudiologia	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon

03/10/2019 (Quinta-feira)	Avaliação 1 – Prova teórica	2h	Prof. Fabrício Augusto Menegon
10/10/2019 (Quinta-feira)	PAIR e Notificação compulsória Congresso Brasileiro de Fonoaudiologia	2h	Profa. Karina Mary de Paiva
17/10/2019 (Quinta-feira)	Programa de Conservação Auditiva - PCA	2h	Profa. Karina Mary de Paiva
24/10/2019 (Quinta-feira)	Política Nacional de Atenção à Saúde Auditiva	2h	Profa. Karina Mary de Paiva
31/10/2019 (Quinta-feira)	Diretrizes da Política Nacional de Saúde Auditiva	2h	Profa. Karina Mary de Paiva
07/11/2019 (Quinta-feira)	Plano Viver se Limites Rede de Cuidados à Pessoa com Deficiência Semana Acadêmica de Fonoaudiologia	2h	Profa. Karina Mary de Paiva
14/11/2019 (Quinta-feira)	Classificação Internacional de Funcionalidade (CIF)	2h	Profa. Karina Mary de Paiva
21/11/2019 (Quinta-feira)	Triagem auditiva neonatal (TAN) e Programa Saúde na Escola (PSE)	2h	Profa. Karina Mary de Paiva
28/11/2019 (Quinta-feira)	Avaliação 2 – Prova teórica	2h	Profa. Karina Mary de Paiva
05/12/2019 (Quinta-feira)	Nova Avaliação (Recuperação) Fechamento da disciplina	2h	Profa. Karina Mary de Paiva

XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BEVILACQUA, M.C. et al. (Org.). **Saúde auditiva no Brasil: políticas, serviços e sistemas**. São José dos Campos: Editora Pulso, 2010. Número da chamada: **616.28 S255**

FERNANDES, F.D.M.; MENDES, B.C.A.; NAVAS, A.L.P.G.P. (Org.). **Tratado de Fonoaudiologia**. 2 ed. São Paulo: Roca, 2010. Número da chamada: **616.89-008.4 T776 2.ed.**

MORATA, T.C.; ZUCKI, F. **Caminhos para a saúde auditiva, ambiental, ocupacional**. São Paulo: Editora Plexus, 2005. Número da chamada: **616.28-008.1 C183**

TAMAYO, Álvaro. **Cultura e saúde nas organizações**. Porto Alegre: Artmed, 2004. 255p. Número de chamada na BU: **65.013 C968**

XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BEVILACQUA, M. C. et al. (Org.). **Tratado de Audiologia**. São Paulo: Editora Santos, 2011. Número da chamada: **616.28 T776**

COMITÊ MULTIPROFISSIONAL EM SAÚDE AUDITIVA - COMUSA. **Saúde auditiva neonatal triagem auditiva neonatal universal – TANU** (2009). Disponível em: http://www.audiologiabrasil.org.br/pdf/COMUSA_final_17_mai2009.pdf Acesso gratuito.

GIOVANELLA, L. (Org.) **Políticas e Sistema de Saúde no Brasil**. 2 ed. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 2008. Número de Chamada: **361.1 P769 1.ed.**

MENDES, R. **Patologia do Trabalho**. São Paulo: Atheneu, 1995. Número de Chamada: **616-057 M538p**

PAIM, J.S.; ALMEIDA FILHO, N. (Org.). **Saúde coletiva: teoria e prática**. 1. ed. Rio de Janeiro: MedBook, 2014. 695 p. ISBN 9788599977972. Número de chamada: **614 S255**

VIEIRA, R.M. **Fonoaudiologia e saúde pública/ Centro de Estudos Fonoaudiológicos da Escola Paulista de Medicina**. 2ed. rev. e ampl. Carapicuíba, SP: Pró-Fono Departamento Ed., 2000. 244 p. ISBN 8585491493. Número de chamada: **616.89-008.4-08 F675 2ed. rev.a.**

FIOCRUZ. **Informações básicas sobre distúrbio de voz relacionado ao trabalho (DVRT) para agentes comunitários de saúde: o que é preciso reconhecer nas visitas domiciliares?**

Fonoaudiologia na Saúde do Trabalhador. 2013, 11. Disponível em:
http://www5.ensp.fiocruz.br/biblioteca/dados/txt_357147815.pdf Acesso gratuito.

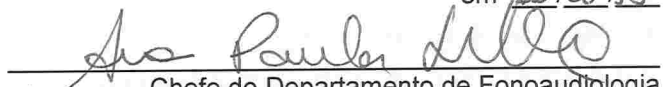
JOINT COMMITTEE ON INFANT HEARING (JCIH). Year 2007 **Position Statement: Principles and Guidelines for Early Hearing Detection and Intervention Programs (2007)**. Pediatrics, v.120, p.898-921, 2007. Acesso gratuito.



Profa. Karina Mary de Paiva

Prof. Fabrício Augusto Menegon

Aprovado na Reunião do Colegiado do Departamento de Fonoaudiologia
em 12/06/19



Profa. Ana Paula de Oliveira Santana