



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

SEMESTRE 2018.2

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA/FASE	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS		TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
FON 7505	TCC I - 6ª Fase	02	-	36

II. HORÁRIO

TURMAS TEÓRICAS
6082002

III. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)

Patrícia Haas

IV. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
FON 7404	Métodos e Técnicas de Pesquisa III
FON 7501	Módulo X: O Processo de Investigação e Diagnóstico em Fonoaudiologia II
FON 7502	Módulo XI: O Processo terapêutico I
FON 7606	Atuação Fonoaudiológica na Comunidade I

V. CURSO(S) PARA O(S) QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA

Graduação em Fonoaudiologia.

VI. EMENTA

Elaboração e qualificação do projeto de pesquisa para realização do TCC. Submissão do projeto de pesquisa ao Comitê de Ética em Pesquisa. Elaboração de apresentação para defesa de TCC.

VII. OBJETIVOS

Objetivos Gerais:

Capacitar o aluno a elaborar o trabalho de conclusão de curso.

Objetivos Específicos:

- Elaboração de projetos de pesquisa;
- Orientar sobre os trâmites necessários para a aprovação do seu projeto de pesquisa pelo Comitê de Ética em Pesquisa;
- Preparar o projeto para Qualificação.

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conteúdo Teórico		CH	ESTRATÉGIAS
UNIDADE I	Etapas para elaboração do projeto de pesquisa e os	16 horas	Exposição dialogada; exercícios; trabalhos

	trâmites para submissão ao Comitê de Ética em Pesquisa. Orientação na elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC).		científicos; avaliação de artigos científicos indexados.
UNIDADE II	Qualificação do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	18 horas	Correções e ajustes referentes a apresentação da qualificação do projeto conforme indicativo da banca.
UNIDADE III	Comitê ética.	2 horas	Submissão e entrega comprovante

IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Aula expositiva e dialogada com dinâmicas em grupos; seminários; palestras; fóruns e chats em ambiente virtual (Moodle); projetos; utilização de tecnologias disponíveis.

X. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

O método de avaliação envolverá:

- **Avaliação Teórica**

Primeira avaliação Unidade I (referente a elaboração e entrega do projeto de pesquisa se entregue no prazo): nota até 3,0

Segunda avaliação Unidade II referente a qualificação): nota até 5,0

Terceira avaliação Unidade III (entrega do documento de submissão do projeto ao CEP): nota até 2,0

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

$$MF = 1^a + 2^a + 3^a \text{ avaliação}$$

Os alunos que faltarem às provas teóricas deverão procurar a secretaria para solicitar segunda chamada dentro de 3 (três) dias úteis, conforme a Legislação vigente na UFSC (Resolução 017/cUn/97). Salienta-se que esta disciplina não tem provas teóricas e sim avaliações das unidades, no entanto prazo para recorrer permanece o mesmo da 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).

A normatização do projeto acontecerá no horário de aula na sala alocada para a disciplina.

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
03/08/2018 (sexta-feira)	Apresentação do Programa: Conteúdos, objetivos, metodologias de ensino / aprendizagem e avaliação.	2 h	Profa. Patrícia Haas

	Considerações sobre tema do projeto a ser desenvolvido.		
10/08/2018 (sexta-feira)	ENTREGA DO TEMA E DEFINIÇÃO DO ORIENTADOR	2 h	Profa. Patrícia Haas
17/08/2018 (sexta-feira)	Curso de Busca em bases de dados por área do conhecimento	2 h	Profa. Patrícia Haas
24/08/2018 (sexta-feira)	Desenvolvimento e normatização do projeto.	2 h	Profa. Patrícia Haas
31/08/2018 (sexta-feira)	Desenvolvimento e normatização do projeto.	2 h	Profa. Patrícia Haas
07/09/2018 (sexta-feira)	Feriado – atividade moodle	2 h	Profa. Patrícia Haas
14/09/2018 (sexta-feira)	Desenvolvimento e normatização do projeto.	2 h	Profa. Patrícia Haas
21/09/2018 (sexta-feira)	Desenvolvimento e normatização do projeto.	2 h	Profa. Patrícia Haas
28/09/2018 (sexta-feira)	Desenvolvimento e normatização do projeto	2 h	Profa. Patrícia Haas
05/10/2018 (sexta-feira)	Desenvolvimento e normatização do projeto.	2 h	Profa. Patrícia Haas
12/10/2018 (sexta-feira)	Feriado – atividade moodle	2 h	Profa. Patrícia Haas
19/10/2018 (sexta-feira)	Desenvolvimento e normatização do projeto.	2 h	Profa. Patrícia Haas
26/10/2018 (sexta-feira)	Orientações quanto à apresentação da qualificação dos projetos.	2 h	Profa. Patrícia Haas
02/11/2018 (sexta-feira)	Feriado – atividade moodle	2 h	Profa. Patrícia Haas
09/11/2018 (sexta-feira)	Entrega do projeto normatizado - AVALIAÇÃO 1	4 h	Profa. Patrícia Haas
16/11/2018 (sexta-feira)	Dia Não Letivo	-	Profa. Patrícia Haas
23/11/2018 (sexta-feira)	Qualificação de projetos. AVALIAÇÃO 2	2 h	Profa. Patrícia Haas
30/11/2018 (sexta-feira)	AVALIAÇÃO 3. Prazo final para entrega do comprovante de submissão ao CEPESH.	2 h	Profa. Patrícia Haas

XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CERVO, A.L.; BERVIAN, P.A. **Metodologia Científica**. 6 ed. São Paulo: Prentice Hall, 2007. Número de chamada: **001.8 C419m 6.ed.**

DYNIWICZ, A. M. **Metodologia de pesquisa em saúde para iniciantes**. 2.ed. São Caetano do Sul: Difusão Editora, 2009. Número de Chamada: **001.8 D997m 2ed. rev.a**

GIL, AC. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2007. Número de chamada: **001.8 G463c**

LAKATOS, E.M.; MARCONI, M. A. **Fundamentos de metodologia científica**. 7. ed. São Paulo: Atlas, 2010. Número de chamada: **001.8 L192f 7.ed.**

VOLPATO, GL. **Ciência: da Filosofia à Publicação**. 4. ed. rev. ampl. Botucatu, São Paulo: Tipomic, 2004. Número de, chamada: **001 V931c.**

XIV BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

LAKATOS, EM; MARCONI, MA. **Fundamentos de metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2005. Número de chamada: **001.8 L192f 6.ed.**

MARTINS PEREIRA, J. **Manual de Metodologia da Pesquisa Científica**. 2. ed. São Paulo: Atlas, 2010. Número de chamada: **001.8 M433m.**

NORTHEGE, A. **Técnicas para estudar com sucesso**. Florianópolis: The Open University, Ed.UFSC, 1998.

Número de chamada: 371.322.61 N874t.

SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico**. 23.ed.rev. e atualizada. São Paulo: Cortez, 2007. Número de chamada: 001.8 S498m 23.ed.rev.a.

SPECTOR, N. **Manual para a redação de teses, projetos de pesquisa e artigos científicos**. 2. ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001. Número de chamada: 001.8 S741m

Haas
.....
Profª Patrícia Haas

Aprovado na Reunião do Departamento de Fonoaudiologia em ___/___/___

Haas

Profª. Patrícia Haas
Chefe do Departamento de Fonoaudiologia

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

APROVADO
Colegiado do Curso de Graduação
em Fonoaudiologia - CCS/UFSC
Data: 03/08/2018

Renata Coelho Scharlach
Prof.ª Renata Coelho Scharlach
Coordenadora do Curso de Graduação
em Fonoaudiologia - CCS/UFSC
Portaria nº 2673/2017/IGR