



CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO

PRAÇA DA REPÚBLICA, 53 – CENTRO/SP - CEP: 01045-903
FONE: 2075-4500

PROCESSO	2021/00331		
INTERESSADAS	USP / Faculdade de Odontologia de Bauru		
ASSUNTO	Renovação do Reconhecimento do Curso de Fonoaudiologia		
RELATOR	Cons. Décio Lencioni Machado		
PARECER CEE	Nº 150/2022	CES "D"	Aprovado em 06/04/2022 Comunicado ao Pleno em 13/04/2022

CONSELHO PLENO

1. RELATÓRIO

1.1 HISTÓRICO

O Pró-Reitor de Graduação da Universidade de São Paulo encaminhou a este Conselho pelo Ofício 64/2021, protocolizado em 30/08/2021, documentos visando a Renovação do Reconhecimento do Curso de Fonoaudiologia, oferecido pela Faculdade de Odontologia de Bauru, nos termos da Deliberação CEE 171/2019.

Recredenciamento	Parecer CEE 445/2013, Portaria CEE-GP 05/2014, public. em 17/01/2014, pelo prazo de 10 anos
Reitor	Prof. Dr. Carlos Gilberto Carlotti Junior, mandato de 2022 a 2026
Renovação do Reconhecimento	Parecer CEE 295/2017, Portaria CEE-GP 309/2017, publicada em 04/07/2017, pelo prazo de 05 anos

As Especialistas Maria Cecília Bonini Trenche e Regina Maria Ayres de Camargo Freire elaboraram Relatório circunstanciado sobre o Curso – Portaria CEE/GP 347/2021.

1.2 APRECIÇÃO

Com base na norma em epígrafe, nos dados do Relatório Síntese e no Relatório da Comissão de Especialistas, passo a relatar nos seguintes termos.

Responsável pelo Curso: Lídia Cristina da Silva Teles, Doutora em Ciências da Reabilitação pelo Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais, ocupa o cargo de Coordenadora do Curso de Fonoaudiologia.

Dados Gerais

Horários de Funcionamento	Período integral: manhã, das 8h às 12h; tarde, das 14h às 18h, de segunda a sexta-feira
Duração da hora/aula	60 minutos
Carga horária total do Curso	Matriz de 2020: disciplinas Obrigatórias 3450 horas Matriz de 2021: disciplinas Obrigatórias 3525 horas
Número de vagas oferecidas	40 vagas, por ano
Tempo para integralização	Mínimo de 08 semestres e máximo de 12 semestre

Caracterização da Infraestrutura Física da Instituição reservada para o Curso

Instalação	Quantidade	Capacidade / aluno	Observações
Salas de aula	06	60 e 30	Capacidade total: 1080
Laboratórios	Anatomia	01	100
	Bioquímica	01	40
	Microbiologia	01	50
	Farmacologia	01	18
	Patologia	01	50
	Histologia	01	50
Centro de Educação e Capacitação em Saúde - CECS		01	80
Laboratórios Específicos	HRAC	01	05
	Disfunção Orofaríngea		
	CETEC	01	05
	Telessaúde em Fonoaudiologia		
Casa da Afasia	01	15	

	Intervenção nas Afasias e Demências		
Clínica de Fonoaudiologia	Laboratório de Voz	01	04
	Estúdio de Gravação de Fala e Voz	01	02
	Laboratório de Motricidade Orofacial	01	05
	Laboratório de Linguagem	01	04
	Saúde Coletiva	01	06
	Laboratório de Aparelho de Amplificação Sonora	01	08
	Laboratório de Diagnóstico Audiológico	01	08
	Laboratório de Habilitação e Reabilitação Auditiva	01	08
Sala de Atendimentos – Clínica Fonoaudiologia	Atendimento Audiológico	18	72 (04 por sala)
	Terapia	18	72 (04 por sala)
	Observação	11	88 (08 por sala)
	Supervisão Fonoaudiológica	04	60 (15 por sala)

Biblioteca

Tipo de acesso ao acervo	livre
É específica para o curso	Sim
Total de livros para o curso	Títulos 2.132 – Volumes: 138.717
Videoteca/Multimídia	842
Teses	6090
Outros tipos	7427

Corpo Docente

A Universidade apresentou 29 docentes que atuam no Curso de Fonoaudiologia, todos doutores; destes, 13 possuem pós-doutorado. Há 17 docentes, todos doutores, com 12 pós-doutores do Curso de Odontologia que atuam no Curso, ora avaliado.

O Corpo Docente atende integralmente à Deliberação CEE 145/20216.

O Corpo Técnico disponível para o Curso encontra-se de fls. 23 a 29

Demanda do Curso nos últimos Processos Seletivos

Período	Vagas	Candidatos	Relação candidato / vaga
2016	40 Fuvest 28 Sisu 12 (8 EP + 4 AC)	Fuvest 98	Fuvest 3,5
2017	40 Fuvest 28 Sisu 12 (10 EP + 2 PPI)	Fuvest 297	Fuvest 10,6
2018	40 Fuvest 28 (25 AC + 3 PPI) Sisu 12 (9 EP + 3 PPI)	Fuvest 112	Fuvest 4,0
2019	40 Fuvest 28 (18 AC + 5 EP + 5 PPI) Sisu 12 (6 AC + 5 EP + 1 PPI)	Fuvest 226	Fuvest 8,07
2020	40 Fuvest 28 (13 AC + 9 EP + 6 PPI) Sisu 12 (7 AC + 3 EP + 2 PPI)	Fuvest 210	Fuvest 7,5

Demonstrativo de Alunos Matriculados e Formados no Curso

Período	Matriculados			Egressos
	Ingressantes	Demais séries	Total	
2016	43	88	131	30
2017	28	99	127	26
2018	44	84	128	30
2019	39	94	133	27
2020	41	109	150	21

Matriz Curricular de 2020

1º Ano					
Disciplinas	Créditos			CH	
	Aula	Trabalho	Total	Sem	Anual
Anatomofisiologia Geral	7		7	105	
Fundamentos em Fonoaudiologia	1		1	15	

Aquisição e Desenvolvimento da Linguagem I	4	1	5	90	
Saúde Coletiva I – Fundamentos da Saúde Coletiva	2		2	30	
Comunicação e Relações Interpessoais	2		2	30	
Biologia Celular e Tecidual	8		8		120
Linguística Aplicada para Fonoaudiologia	4		4		60
Psicologia do Desenvolvimento Cognitivo e Psicossocial	4		4		60
Anatomofisiologia Aplicada para a Fonoaudiologia	8		8	120	
Teoria e Diagnóstico Audiológico I	1		1	15	
Motricidade Orofacial I	2		2	30	
Aquisição e Desenvolvimento da Linguagem II	2		2	30	
Voz I	2		2	30	
Saúde Coletiva II – Políticas Públicas – Estágio Supervisionado	2	1	3	60	
Pesquisa Científica I	2		2	30	
Total			53		825
2º ano					
Fundamentos de Ortodontia e Odontopediatria	2		2	30	
Saúde Coletiva III – Saúde na Escola- Estágio Supervisionado	2	1	3	60	
Linguagem Infantil I	2		2	30	
Psicopatologia	2		2	30	
Motricidade Orofacial II	4	1	5	90	
Linguagem Escrita	3		3		45
Otorrinolaringologista	3		3		45
Teoria e Diagnóstico Audiológico II	2	3	5		120
Semiologia e Neurologia	3		3		45
Pesquisa Científica II	2		2		30
Habilidade para o Cuidado em Saúde	4		4		60
Voz II	6		6	90	
Audiologia Educacional e (Re)habilitação Auditiva I	2		2	30	
Dispositivos Eletrônicos Aplicados à Surdez	4		4	60	
Acústica da Voz	3		3	45	
Fundamentos em Língua Brasileira de Sinais	2		2	30	
Linguagem Infantil II	2		2	30	
Fluência	1		1	15	
Gerenciamento Interprofissional na Fissura Labiopalatina	1		1	15	
Total			55		900
3º Ano					
Audiologia Educacional e (Re)habilitação Auditiva II	2		2	30	
Bioética e Orientação Profissional I	1		1	15	
Distúrbios da Comunicação na Fissura Labiopalatina	2		2	30	
Avaliação Instrumental da Função Velofaríngea para Fala	1		1	15	
Clínica de Voz – Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Clínica de Motricidade Orofacial – Estágio Supervisionado	2	3	5	120	
Clínica de Dispositivos Eletrônicos aplicados à Surdez – Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Clínica de Diagnóstico Audiologia I – Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Clínica de Audiologia Educacional e (Re)habilitação Auditiva – Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Clínica de Diagnóstico em Linguagem – Estágio Supervisionado	1	2	3	75	
Orientação à Pesquisa Fonoaudiológica II	2		2		30
Saúde Coletiva IV- Fonoaudiologia Relacionada ao Trabalho – Estágio Supervisionado	2	1	3		60
Teoria e Diagnóstico Audiológico III	4		4	60	
Total			47		915
4º Ano					
Voz e Comunicação Profissional	2		2	30	
Clínica de Diagnóstico Neurológicos e Genéticos – Estágio Supervisionado	2	1	3	60	
Saúde Coletiva V – Fonoaudiologia na Atenção Básica – Estágio Supervisionado	2	1	3	60	
Clínica de Linguagem Escrita - Estágio Supervisionado	3	2	5	105	
Clínica de Diagnóstico Audiológico II - Estágio Supervisionado		1	1	30	
Clínica de Audiologia Educacional e Tecnologias Auxiliares de Audição - Estágio Supervisionado	1	1	2	45	
Clínica de Linguagem Infantil - Estágio Supervisionado	3	2	5	105	
Clínica de Linguagem e Fala em Adulto e Idoso - Estágio Supervisionado	4	2	6	120	

Orientação ao Trabalho de Conclusão de Curso	2	3	5		120
Bioética e Orientação Profissional II	1		1	15	
Total			33		690

Resumo da Carga Horária

Disciplinas	Créditos	Horas	Disciplinas	Créditos	Horas
Obrigatórias	154 aulas	2310	Obrigatórias	154 aulas	2310
	34 trabalhos	1020		34 trabalhos	1020
Optativa Eletiva	04 aulas	60	Optativa Eletiva	14 aulas	210
	02 trabalhos	60		07 trabalhos	210
Total		3450	Optativa Livre	17 aulas	255
			07 trabalhos	210	
			Total		4215

A matriz curricular – 2020 – do Curso atende à:

√ Resolução CNE/CES 4/2009, prevendo para o Curso de Fonoaudiologia carga horária mínima de 3.200 horas;

√ Resolução CNE/CES 3/2007, que dispõe sobre o conceito de hora-aula.

Matriz Curricular de 2021

1º Ano					
Disciplinas	Créditos			CH	
	Aula	Trabalho	Total	Sem	Anual
Anatomofisiologia Geral	7		7	105	
Fundamentos em Fonoaudiologia	1		1	15	
Aquisição e Desenvolvimento da Linguagem I	4	1	5	90	
Saúde Coletiva I – Fundamentos da Saúde Coletiva	2		2	30	
Comunicação e Relações Interpessoais	2		2	30	
Biologia Celular e Tecidual	8		8		120
Linguística Aplicada para Fonoaudiologia	4		4		60
Psicologia do Desenvolvimento Cognitivo e Psicossocial	4		4		60
Anatomofisiologia Aplicada para a Fonoaudiologia	8		8	120	
Teoria e Diagnóstico Audiológico I	1		1	15	
Motricidade Orofacial I	2		2	30	
Aquisição e Desenvolvimento da Linguagem II	2		2	30	
Voz I	2		2	30	
Saúde Coletiva II – Políticas Públicas – Estágio Supervisionado	2	1	3	60	
Pesquisa Científica I	4		4	60	
Total	53	02	55		855
2º ano					
Fundamentos de Ortodontia e Odontopediatria	2		2	30	
Saúde Coletiva III – Saúde na Escola- Estágio Supervisionado	2	1	3	60	
Linguagem Infantil I	2		2	30	
Psicopatologia	2		2	30	
Motricidade Orofacial II	2	2	4	90	
Linguagem Escrita	3		3		45
Otorrinolaringologista	3		3		45
Teoria e Diagnóstico Audiológico II	2	3	5		120
Semiologia e Neurologia	3		3		45
Pesquisa Científica II	2		2		30
Habilidade para o Cuidado em Saúde	4		4		60
Voz II	6		6	90	
Audiologia Educacional e (Re)habilitação Auditiva I	2		2	30	
Dispositivos Eletrônicos Aplicados à Surdez	4		4	60	
Acústica da Voz	3		3	45	
Fundamentos em Língua Brasileira de Sinais	2		2	30	
Linguagem Infantil II	2		2	30	
Fluência	1		1	15	
Gerenciamento Interprofissional na Fissura Labiopalatina	1		1	15	
Total	48	06	54		900
3º Ano					
Audiologia Educacional e (Re)habilitação Auditiva II	2		2	30	
Bioética e Orientação Profissional I	1		1	15	

Distúrbios da Comunicação na Fissura Labiopalatina	2		2	30	
Avaliação Instrumental da Função Velofaríngea para Fala	1		1	15	
Telefonaudiologia	1	1	2	45	
Clínica de Voz – Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Clínica de Motricidade Orofacial – Estágio Supervisionado	2	3	5	120	
Clínica de Dispositivos Eletrônicos aplicados à Surdez – Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Clínica de Diagnóstico Audiologia I – Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Clínica de Audiologia Educacional e (Re)habilitação Auditiva – Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Clínica de Diagnóstico em Linguagem – Estágio Supervisionado	1	2	3	75	
Pesquisa Científica III	2		2		30
Saúde Coletiva IV- Fonoaudiologia Relacionada ao Trabalho – Estágio Supervisionado	2	1	3		60
Teoria e Diagnóstico Audiológico III	4		4	60	
Total	34	15	47	49	960
4º Ano					
Voz e Comunicação Profissional	2		2	30	
Clínica de Diagnóstico Neurológicos e Genéticos – Estágio Supervisionado	2	1	3	60	
Saúde Coletiva V – Fonoaudiologia na Atenção Básica – Estágio Supervisionado	2	1	3	60	
Clínica de Linguagem Escrita - Estágio Supervisionado	3	2	5	105	
Clínica de Diagnóstico Audiológico II - Estágio Supervisionado		1	1	30	
Clínica de Audiologia Educacional e Tecnologias Auxiliares de Audição - Estágio Supervisionado	1	1	2	45	
Clínica de Linguagem Infantil - Estágio Supervisionado	3	2	5	105	
Clínica de Linguagem e Fala em Adulto e Idoso - Estágio Supervisionado	4	2	6	120	
Orientação ao Trabalho de Conclusão de Curso	2	3	5		120
Bioética e Orientação Profissional II	1		1	15	
Total	20	13	33		690

Resumo da Carga Horária

Disciplinas	Créditos	Horas	Disciplinas	Créditos	Horas
Obrigatórias	155 aulas	2325	Obrigatórias	155 aulas	2325
	36 trabalhos	1080		36 trabalhos	1080
Optativa Eletiva	04 aulas	60	Optativa Eletiva	14 aulas	210
	02 trabalhos	60		07 trabalhos	210
Total		3525	Optativa Livre	21 aulas	315
				05 trabalhos	150
			Total		4290

A matriz curricular – 2021 – do Curso atende à:

√ Resolução CNE/CES 4/2009, prevendo para o Curso de Fonoaudiologia carga horária mínima de 3.200 horas;

√ Resolução CNE/CES 3/2007, que dispõe sobre o conceito de hora-aula.

Do Relatório das Especialistas

As Especialistas realizaram visita *in loco* nos dias 13 e 14/12/2021, se reuniram com a direção, docentes, discentes, funcionários, e produziram o Relatório circunstanciado **concluindo pela renovação do reconhecimento sem qualquer restrição.**

2. CONCLUSÃO

2.1 Aprova-se, com fundamento na Deliberação CEE 171/2019, o pedido de Renovação do Reconhecimento do Curso de Fonoaudiologia, oferecido pela Faculdade de Odontologia de Bauru, da Universidade de São Paulo, pelo prazo de cinco anos.

2.2 Encaminhe-se à Reitoria da USP, cópia da Deliberação CEE 171/2019, com especial atenção ao § 3º, Art. 47.

2.3 A presente renovação de reconhecimento tornar-se-á efetiva por ato próprio deste Conselho, após homologação do presente Parecer pela Secretaria de Estado da Educação.

São Paulo, 04 de abril de 2022.

a) Cons. Décio Lencioni Machado
Relator

3. DECISÃO DA CÂMARA

A CÂMARA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR adota, como seu Parecer, o Voto do Relator.

Presentes os Conselheiros Bernardete Angelina Gatti, Décio Lencioni Machado, Eduardo Augusto Vella Gonçalves, Hubert Alquéres, Iraíde Marques de Freitas Barreiro, Jacintho Del Vecchio Júnior, Roque Theophilo Junior, Rose Neubauer e Thiago Lopes Matsushita.

Sala da Câmara de Educação Superior, 06 de abril de 2022.

a) Cons. Hubert Alquéres
Presidente

DELIBERAÇÃO PLENÁRIA

O CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO toma conhecimento, da decisão da Câmara de Educação Superior, nos termos do Voto do Relator.

Sala “Carlos Pasquale”, em 13 de abril de 2022.

Consª Ghisleine Trigo Silveira
Presidente

PARECER CEE 150/2022	-	Publicado no DOE em 14/04/2022	-	Seção I	-	Página 37
Res. Seduc de 19/04/2022	-	Publicada no DOE em 21/04/2022	-	Seção I	-	Página 51
Portaria CEE-GP 227/2022	-	Publicada no DOE em 26/04/2022	-	Seção I	-	Página 27