

Processo Seletivo do Programa de Pós-graduação *Stricto Sensu*, Curso de Mestrado em Odontologia

Inscrição:	De 14/11/2019 a 06/12/2019 CLIQUE AQUI
Processo Seletivo:	10/12/2019
Prova dissertativa:	10/12/2019 - 8h
Entrevista:	10/12/2019 (A partir do fim da prova)
Divulgação dos Resultados:	13/12/2019
Período de Matrícula:	De fevereiro a março de 2020
Início das aulas:	09/03/2020
Nº de vagas:	5
Mais informações:	E-mail: pos.odontologia@cruzeirosul.edu.br

A inscrição será confirmada somente após o recebimento dos documentos

Documentos:

- 1 foto 3 x 4 recente;
- cópia do CPF e RG (a Carteira de Motorista só é válida temporariamente);
- cópia autenticada do Diploma de Graduação;
- cópia autenticada ou simples Histórico Escolar (graduação);
- cópia autenticada da certidão de nascimento ou casamento;
- currículo *Lattes* impresso;
- cópia simples do comprovante de pagamento da taxa de inscrição (R\$ 50,00).

Deverão ser enviados para o endereço:

Universidade Cruzeiro do Sul - A/C Secretaria de Pós-graduação Liberdade (10.º andar)

R. Galvão Bueno, 868
Liberdade - São Paulo - SP
Cep: 01506-000

Processo de Seleção:

1ª. Fase: Análise de currículo *Lattes* (*Plataforma Lattes - CNPq*)

2ª. Fase: Prova Escrita (Bibliografia Básica e Específica)

3ª. Fase: Prova de Inglês

4ª. Fase: Entrevista Individual

BIBLIOGRAFIA BÁSICA PARA A PROVA DISSERTATIVA:

METODOLOGIA CIENTÍFICA

- Cervo AL, Bervian PA. Metodologia científica. 5. ed. São Paulo: Makron Books do Brasil, 2005.
- Estrela C. Metodologia científica: ensino e pesquisa em odontologia. São Paulo: Artes Médicas, 2005.
- Santos IÉ. Manual de métodos e técnicas de pesquisa científica. 11. ed. Niterói: Impetus, 2015.
- Raggio LR, Costa AJL, Nadanovsky P. Epidemiologia e bioestatística na pesquisa odontológica. São Paulo: Ateneu, 2005.
- Triola MF. Introdução à estatística - atualização da tecnologia. 11. ed. São Paulo: LTC, 2013.

BIBLIOGRAFIA ESPECÍFICA PARA A PROVA DISSERTATIVA DE ACORDO COM AS LINHAS DE PESQUISA DO PROGRAMA:

1. ODONTOLOGIA NA INFÂNCIA, ADOLESCÊNCIA E NA PESSOA COM DEFICIÊNCIA

- Guedes-Pinto AC. Odontopediatria. 9. ed. São Paulo: Santos, 2016.
- Buzalaf MA. Fluoretos em saúde bucal. 2. ed. São Paulo: Santos, 2013.
- Duque C. Odontopediatria: uma visão contemporânea. São Paulo: Santos, 2013.
- Massara MLA, Rédua PCB. Manual de referência para procedimentos clínicos em Odontopediatria. 2. ed. São Paulo: Santos, 2013.
- Haddad AS et al. Odontologia para pacientes com necessidades especiais. São Paulo: Santos, 2007.
- Elias R. Odontologia para pacientes com necessidades especiais, do zero aos dezoito anos. Rio de Janeiro: Napoleão, 2014.
- Little JW, Falace DA. Manejo odontológico do paciente clinicamente comprometido. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.
- Berker N, Yalçin S. The help guide to cerebral palsy. ed. Disponível em: http://www.global-help.org/publications/books/help_cphelp.pdf

2. ODONTOLOGIA CLÍNICA E LABORATORIAL: PREVENÇÃO, DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO

- Lopes HP, Siqueira J. Endodontia. Biologia e técnica. 4. ed. Elsevier: Rio de Janeiro, 2015.
- Leonardo MR, Leonardo RT. Tratamento de canais radiculares. Avanços tecnológicos de uma endodontia minimamente invasiva e reparadora. São Paulo: Artes Médicas, 2012.
- Anusavice KJ, Shen C, Rawls HR. Phillips materiais dentários. 12. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2013.
- Sakaguchi RL, Powers JM. Craig materiais dentários restauradores. 13. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.
- Busato A. Dentística. Filosofia, conceitos e prática clínica. Grupo Brasileiro de Professores de Dentística. São Paulo: Artes Médicas, 2005.
- Mondelli J. Fundamentos da dentística operatória. São Paulo: Santos, 2007.
- Pereira JC, Anauate-Netto C, Gonçalves SA. Dentística: uma abordagem multidisciplinar. Grupo Brasileiro dos Professores de Dentística. São Paulo: Artes Médicas, 2014.
- Fekjerkov O, Kidd E. Cárie dentária. A doença e seu tratamento clínico. São Paulo: Santos, 2005.
- Conceição EN et al. Restaurações estéticas. Compósitos, cerâmicas e implantes. São Paulo: Artmed, 2005.
- Hurshid Z, Zohaib S, Najeeb S, Zafar MS, Rehman R, Rehman IU. Advances of Proteomic Sciences in Dentistry. Int J Mol Sci. 2016 May 13;17(5).
- Pedrini H, Schwartz WR. Fourier Analysis and Imaging. Springer, 2004.
- Soares PV, Grippo JO. Lesões cervicais não cariosas e hipersensibilidade dentinária cervical: etiologia, diagnóstico e tratamento. 1 ed. São Paulo: Quintessence Editora, 2017
- Seow WK. Developmental defects of enamel and dentine: challenges for basic science research and clinical management. Aust Dent J. 2014 Jun;59 Suppl 1:143-54.
- Jiménez-Silva A, Peña-Durán C, Tobar-Reyes J, Frugone-Zambra R. Sleep and awake bruxism in adults and its relationship with temporomandibular disorders: A systematic review from 2003 to 2014. Acta Odontol Scand. 2017 Jan;75(1):36-58.

BIBLIOGRAFIA PARA A PROVA DE INGLÊS:

- Schuster E, Levkowitz H, Oliveira JR. Writing Scientific Papers in English Successfully: Your Complete Roadmap. 1. ed. Andover, Massachusetts, USA and São Carlos, Brasil, 2014.
- Glasman-Deal H. Science Research Writing for Non-Native Speakers of English. 1. ed. London: Imperial College Press, 2010.
- Souza AGF, Absy CA, Costa GC, Mello LF. Leitura em língua inglesa - uma Abordagem instrumental. 2. ed. São Paulo: Disal Editora, 2010.
- Dicionário Oxford (versão online): <http://www.oxfordadvancedlearnersdictionary.com>
- Pereira-Stabile CL, Leal TRC. The importance of English for Dental Students. Signum: Estud. Ling. 2016; 19(2):66-79.

Aulas:

Consultar cronograma previamente disponibilizado.

Modalidade:

Stricto Sensu Presencial - aulas semanais

Local:

Campus Liberdade

Valor da mensalidade:

O valor cobrado será de R\$ 1450,00.

Mais Informações:

Pró-reitoria de Pós-graduação e Pesquisa

Telefone: 3385-3015

E-mail: pos.odontologia@cruzeirosul.edu.br