



Edital nº 029/2023

Ivaiporã, 27 de junho de 2023.

Divulga a abertura das inscrições para o Processo Seletivo para Docente do curso de Odontologia das Faculdades Integradas do Vale do Ivaí.

A Direção Geral das Faculdades Integradas do Vale do Ivaí, no uso de suas atribuições legais, TORNA PÚBLICA, a realização do Processo Seletivo para docente do curso de Odontologia, conforme disposições a seguir expostas:

1. SOBRE AS DISCIPLINAS

1.1 Anatomia Bucomaxilofacial e Escultura Dental

Anatomia da cabeça e do pescoço. Anatomia dental coronal e radicular, interna e externa de dentes decíduos e permanentes. Anatomia descritiva, desenho dos dentes e técnica de escultura por desgaste. Identificação de dentes naturais. Teoria: 50% Prática: 50%.

Bibliografia básica:

1. BAKER, Eric W. (edit). Anatomia de cabeça e pescoço para odontologia. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2012.
2. MADEIRA, M. C.; RIZZOLO – Anatomia do Dente. 8ª ed. São Paulo: Sarvier. 2016. 169 p.
3. LOGAN, Bari M.; REYNOLDS, Patricia A.; RICE, Scott. McMinn: Atlas colorido de anatomia da cabeça e do pescoço. 5.ed. Rio de Janeiro, Elsevier, 2017. e ISBN 9788595151383. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595151383/>. Acesso em: 23 May 2020

Bibliografia complementar:

1. ABRAHAMS, P. H.; HUTCHINGS, R. T.; MARKS JR, S. C. Atlas colorido de anatomia humana de McMinn. 4.ed. São Paulo, Manole, 1999. e 7. ed. 2014. ISBN 9788595150676. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595150676/>. Acesso em: 23 May 2020
2. TEIXEIRA, Lucília M. S.; REHER, Peter; REHER, Vanessa G. S. Anatomia Aplicada à Odontologia
3. CARIA, P. H. F. Anatomia Geral e Odontológica. São Paulo: Artes Médicas, 2014 (Série ABENO: Odontologia Essencial: parte básica). ISBN 9788536702223. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536702223/>. Acesso em: 23 May 2020

1.2 Semiologia e Diagnóstico por imagem I

Exame Clínico. Exames complementares laboratoriais. Fundamentos para as técnicas radiográficas intra e extrabucal (produção e propriedades dos raios-X; aparelhos de Raios X; filmes radiográficos, processamento radiográfico; fatores que interferem na produção da imagem radiográfica e efeitos biológicos dos Raios X). Exames por imagens intrabucais. Princípios de interpretação radiográfica. Anatomia imaginológica do complexo maxilofacial.

Bibliografia Básica:

1. ALVARES, Luiz Casati; TAVANO, Orivaldo. Curso de radiologia em odontologia. 5.ed. São Paulo, Santos, 2017.
2. MALAMED, Stanley F. Manual de Anestesia Local. 6ª Ed. Rio de Janeiro: Elsevier. 2013.



ISBN-13: 978-85-352-6154-7

3. PURICELLI, E. Técnica anestésica, exodontia e cirurgia dentoalveolar. São Paulo: Artes Médicas, 2014. 160p. (Série Abeno: Odontologia Essencial - Parte Clínica)

Bibliografia Complementar:

1. BORAKS, S. Semiotécnica, diagnóstico e tratamento das doenças da boca. São Paulo: Artes Médicas, 2013. 160p. (Série Abeno: Odontologia Essencial - Parte Clínica).

2. HIRATA, Mario Hiroyuki; CRESPO HIRATA, Rosario Dominguez; FILHO, Jorge Mancini. Manual de biossegurança. 2ed. Barueri, Manole, 2012.

3. SILVA, Carlos Roberto Lyra da.; SANTIAGO, Luiz Carlos; SILVA, Roberto Carlos Lyra da. Causas de sinais & sintomas: Medicina, enfermagem, Odontologia, nutrição, odontologia. Rio de Janeiro, Águia Dourada, 2010.

1.3 Dentística Restauradora Pré-Clínica I

Nomenclatura e instrumental utilizado em Dentística. Ergonomia e desenvolvimento de habilidades motoras aplicada às intervenções operatórias. Isolamento absoluto do campo operatório. Materiais restauradores diretos: resina composta e amálgama dental. Materiais utilizados para proteção do complexo dentina-polpa: materiais à base de hidróxido de cálcio, cimentos de ionômero de vidro, vernizes cavitários e adesivos dentinários. Princípios gerais do preparo de cavidades. Preparos cavitários e restaurações com materiais restauradores diretos. Proteção pulpar em dentes permanentes.

Bibliografia básica:

1. HEYMANN, Harald O. JR; Edward J. Swift; RITTER, André V. Studervant Arte e Ciência da Dentística Operatória - 6ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier. 2013. ISBN-13: 978-85-352-6325-1

2. SILVA, Adriana Fernandes da; LUND, Rafael Guerra. Dentística restauradora: do planejamento à execução. Rio de Janeiro: Santos, 2016. 1 recurso online. ISBN 9788527728782. Disponível em: <<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788527728782>>. Acesso em: 23 jan. 2019

3. MONDELLI, José. Fundamentos de Dentística Operatória. 2ª ed. São Paulo: Santos. 2017. ISBN: 9788527730938

4. PEREIRA, J. C.; ANAUATE-NETTO, C.; GONÇALVES, S. A. (Org.). Dentística: uma abordagem multidisciplinar. São Paulo: Artes Médicas, 2014. 344p.

2. INSCRIÇÃO E REALIZAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO

2.1 As inscrições serão realizadas até o dia 03 de julho de 2023, por meio de envio de currículo e da ficha de inscrição do processo seletivo (que segue em anexo), para o e-mail: odontologia@univale.com.br, devendo o candidato informar no assunto do e-mail qual a disciplina de interesse.

2.2 Havendo número maior de inscritos, serão selecionados pela ordem de:



- a) Maior Titulação;
- b) Maior Experiência Docente;
- c) Maior Experiência Profissional.

2.3 A apresentação para as bancas para a realização do Processo Seletivo seguirá o seguinte cronograma:

- a) Disciplina de Anatomia Bucomaxilofacial e Escultura Dental, dia 05 de julho de 2023, à partir das 19h.
- b) Disciplina de Semiologia e Diagnóstico por imagem I, dia 06 de julho de 2023, à partir das 19h.
- c) Disciplina de Dentística Restauradora Pré-Clínica I, dia 07 de julho de 2023, à partir das 19h.

3. DOS PERFIS SELECIONADOS

3.1 Os currículos selecionados serão comunicados por meio do contato informado na ficha de inscrição (em anexo), informando o horário para a banca avaliadora, conforme cronograma descrito no item 2.3.

3.2 Os perfis selecionados devem realizar uma aula expositiva, com duração de no máximo 20 minutos, contemplando um dos temas da ementa das disciplinas elencadas no item 1.

O presente Edital entra em vigor em sua data de publicação.

Edifício das Faculdades Integradas do Vale do Ivaí, aos vinte e sete dias do mês de junho de dois mil e vinte e três.

Profª. Jane Silva Buhner Taques
Diretora Geral
Faculdades Integradas do Vale do Ivaí