

## EDITAL PROCESSO SELETIVO 002/2024

Estarão abertas, a partir do dia **04 de abril 2024**, as inscrições para o processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Ciências Odontológicas na Área de Concentração em Ortodontia, Curso de Mestrado *Stricto Sensu*, da Universidade de Araraquara – UNIARA.

O Processo Seletivo consta das seguintes etapas:

- a) Análise do **Currículo Lattes**;
- b) Histórico escolar;
- c) Entrevista;
- d) Prova teórica;
- e) Prova de língua inglesa\*.

*\*A prova de língua inglesa tem como objetivo a avaliação da capacidade do aluno de compreender um texto da área odontológica redigido em língua inglesa. O texto apresentado é retirado de um periódico indexado, sendo permitido o uso de dicionários para a realização da avaliação pelos candidatos. A prova da língua inglesa não é eliminatória, porém, o candidato que não atingir a nota igual ou superior a 5.0 pontos deve fazer um novo exame durante o curso.*

Os interessados em se inscrever no processo seletivo devem acessar o site <https://www.uniara.com.br/ppg/ciencias-odontologicas/processo-seletivo/>, preencher o formulário eletrônico e seguir as instruções no site.

### **1. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS À INSCRIÇÃO**

- a) Formulário de inscrição, impresso ao término do preenchimento do formulário eletrônico, acompanhado de 01 (uma) foto 3x4 recente;
- b) Cópia do diploma do curso de nível superior em Odontologia, ou certificado de conclusão do curso em Odontologia.
- c) Cópia do histórico escolar do curso de nível superior em Odontologia;
- d) Cópia do currículo lattes e dos documentos comprobatórios;

## **2. INSCRIÇÃO E INFORMAÇÕES**

- a) Período de inscrição: **04/04/2024 a 08/04/2024**
- b) Horário: 2ª a 6ª feira, das 08h às 12h e das 13h às 17h.
- c) Local: presencialmente na Secretaria do Mestrado ou pelos Correios, por meio de correspondência registrada, enviada para o endereço: Av. Maria Antônia Camargo de Oliveira, 170 – Vila Suconasa CEP 14807-120 – Araraquara SP.
- d) Contatos: (16) 3301-7408 / WhatsApp (16) 98105-3530 ou [mestradoodontologia@uniara.com.br](mailto:mestradoodontologia@uniara.com.br)

## **3. PROCESSO DE SELEÇÃO**

O processo seletivo consta de prova teórica, análise do currículo pela comissão de seleção, prova de língua Inglesa e entrevista. Todas as etapas serão realizadas de forma remota, através da plataforma do Google for Education.

## **4. DAS VAGAS**

- a) Serão oferecidas 02 (duas) vagas na área de Ortodontia.

## **5. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO**

- a) Período de inscrição: **04/04/2024 a 08/04/2024**;
- b) Prova teórica e entrevista: **10/04/2024** (às 09h); a prova será realizada de forma remota, através da plataforma do Google for Education.
- c) Divulgação dos aprovados para a **Turma 2024**, na área de Ortodontia: **15/04/2024**, pela internet, no endereço eletrônico <https://www.uniara.com.br/ppg/ciencias-odontologicas/processo-seletivo/resultados/>
- d) Matrícula: **17/04/2024 a 19/04/2024**, de 2ª a 6ª feira, das 08h às 12h e 13h às 17h.

## **6. INÍCIO DO CURSO**

Aulas regulares (início): **Abril/2024**.

## **7. INVESTIMENTO**

Taxa de inscrição de R\$ 50,00 (boleto obtido após o preenchimento do formulário eletrônico).

Investimento: 23 mensalidades de R\$ 1.695,96.

*Observação: O número de parcelas poderá ser ampliado, se o aluno não concluir o curso dentro do prazo de 23 meses.*

## **8. DURAÇÃO**

O curso tem a duração mínima de 23 meses para o cumprimento dos créditos exigidos e defesa da dissertação.

## **9. PROGRAMA DA PROVA ESPECÍFICA E BIBLIOGRAFIA PARA O PROCESSO SELETIVO**

### **Programa Ortodontia:**

- 1) Crescimento e Desenvolvimento;
  - Crescimento e desenvolvimento pré-natal da face e do crânio;
  - Crescimento maxilar e mandibular;
  - Previsão de crescimento;
  - Teorias do crescimento crânio-facial;
  - Tipos de ossificação, mecanismos de crescimento, movimentos ósseos;
  - Anomalias do crescimento crânio facial;
  - Crescimento e desenvolvimento da A.T.M.
  
- 2) Biogênese da Oclusão:
  - Desenvolvimento das dentaduras decídua, mista e permanente;
  - Erupção dentária (sequência de erupção e cronologia de erupção);
  - Características das dentaduras decídua, mista e permanente;
  - Alterações nos arcos dentários das dentaduras decídua, mista e permanente.
  
- 3) Conceito de Má Oclusão:
  - Classificação das más oclusões segundo Angle;
  - Classificação das más oclusões segundo Capellozza.
  
- 4) Etiologia das má oclusões:
  - Classificação (fatores hereditários e fatores ambientais);
  - Hábitos deletérios;
  - Anomalias de desenvolvimento dental e facial;
  - Perda precoce.

5) Biologia do Movimento Dentário:

- Estruturas envolvidas na movimentação dentária;
- Tipos de forças;
- Tipos de movimentos ortodônticos;
- Remodelação óssea associada a forças ortodônticas.

6) Ortodontia Preventiva e Interceptativa:

- Tratamento nas dentaduras decídua e mista;
- Indicações e contra-indicações.
- Manutenção e recuperação de espaço;
- Mordida cruzada;
- Mordida aberta;
- Apinhamento;
- Diastemas.

7) Cefalometria Ortodôntica:

- Pontos, linhas, planos e ângulos;
- Estruturas anatômicas;
- Interpretação das análises cefalométricas padrão USP e Macnamara;
- Sobreposição de imagens.

8) Acoragem absoluta com mini-implantes

- Indicações e contra-indicações;
- Planejamento e mecânica para tratamento ortodôntico convencional;
- Planejamento e mecânica para tratamento ortodôntico visando reabilitação.

9) Cirurgia Ortognática

- Indicações para cirurgia ortognática;
- Planejamento ortodôntico cirúrgico.

10) Ortodontia X Periodontia

- Planejamento para tratamento ortodôntico em periodonto reduzido;
- Indicações e contra-indicações para tratamento ortodôntico em pacientes com periodonto reduzido.

**Bibliografia Ortodontia:**

- 1) BISHARA, S.E. **Ortodontia**. 1a. ed. São Paulo: Editora Santos, 2004.
- 2) CAPELOZZA FILHO, L. **Diagnóstico em Ortodontia**. 2ª. ed. Maringá: Dental Press Editora, 2012.

- 3) CONSOLARO, A.; CONSOLARO, M.F.M.O. **Controvérsias na Ortodontia & Atlas de biologia da movimentação dentária**. 1ª ed. Maringá: Dental Press, 2008.
- 4) ENLOW, D.H. **Crescimento Facial**. 3ª ed. São Paulo: Artes Médicas, 1993.
- 5) GRABER, L. W.; VANARSDALL, R. L.; VIG, K. W. L. e HUANG, G. J. **Ortodontia: princípios e técnicas atuais**. 6ª ed. GEN Guanabara Koogan, 2019.
- 6) INTERLANDI, S. **Iniciação às Bases da Ortodontia**. 6ª ed. São Paulo: Artes Medicas, 2008.
- 7) MARCOTTE, M.R. **Biomecânica em Ortodontia**. 2ª ed. São Paulo: Santos Livraria Editora, 2003.
- 8) NANDA, R. e KAPILA, S. **Terapias Atuais em Ortodontia**. 1ª ed. Editora Elsevier, 2011.
- 9) MOYERS, R. E. **Ortodontia** 4ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1991.
- 10) PROFFIT, W. R.; FIELDS H.W.; LARSON, B. E.; SARVER, D.M. **Ortodontia Contemporânea**. 6ª ed. Editora Guanabara, 2021.
- 11) VAN DER LINDER, F.P.G.M. **Crescimento e Ortopedia facial**. 1ª ed. São Paulo: Editora Santos, 1990.
- 12) VAN DER LINDER, F.P.G.M. **Desenvolvimento da dentição**. 1ª ed. São Paulo: Editora Santos, 1996.
- 13) VEDOVELO FILHO, M.E. et al. **Cefalometria: Técnicas de Diagnóstico e Procedimentos**. 2. ed. Nova Odessa: Editora Napoleão, 2014.
- 14) VELLINI-FERREIRA, F. **Ortodontia, Diagnóstico e Planejamento Clínico**. 8ª ed. Editora Santos Publishing, 2021.
- 15) ALMEIDA, M. R. **Mini-Implantes Extra-Alveolares em Ortodontia**. 1ª ed. Dental Press Editora, 2018.
- 16) VANARSDALL, J. R. L.; LEE, J. S.; KIM, J. K; PARK, Y. C. **Aplicação dos Mini-implantes Ortodônticos**. 1ª ed. Quintessence, 2009.
- 17) PAIK, C.H. et al. **Mini-implantes Ortodônticos: Aplicações clínicas**. 1ª ed. Editora Thieme Revinter, 2011.

- 18) ALMEIDA, M. R. **Ortodontia Clínica e Biomecânica**. 1ª ed. Dental Press Editora, 2012.
- 19) MEDEIROS, P.J.& MEDEIROS, P.P. **Cirurgia Ortognática para o Ortodontista**. 3ª ed. Editora Santos, 2013.
- 20) PRADO,R. & SALIM,M. **Cirurgia Bucomaxilofacial: Diagnóstico e Tratamento**. 2ª ed. Editora Guanabara, 2018.
- 21) MANGANELLO, L.C.S. & SILVEIRA, M.E. **Cirurgia Ortognática e Ortodontia**. 2ª ed. Editora Santos, 2010.
- 22) BURSTONE, C. J. & CHOY, K. **FUNDAMENTOS BIOMECÂNICOS DA CLÍNICA ORTODÔNTICA**. 1ª ed. Editora Quintessence, 2018.

**Periódicos Científicos:**

American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics

The Angle Orthodontist

The European Journal of Orthodontics

Dental Press Journal of Orthodontics

Araraquara, 28 de março de 2024.



**Prof. Dr. Rogério Margonar**  
Coordenador do Mestrado Profissional  
em Ciências Odontológicas - UNIARA