

**UNIVERSIDADE UNIVERITAS/UNG**  
**EDITAL DE 21 DE NOVEMBRO DE 2018**  
**PROCESSO SELETIVO PARA A PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU***  
**DOUTORADO EM ODONTOLOGIA**  
**PARA O 1º SEMESTRE DE 2019**

O Reitor da Universidade Universus Veritas Guarulhos (UNIVERITAS/UNG), no uso de suas atribuições, de acordo com o Estatuto e Regimento Geral em vigor e nos termos da legislação pertinente do Ministério da Educação, leva ao conhecimento dos interessados as normas que regulamentarão o Processo Seletivo para a Pós-graduação *Stricto Sensu* - Doutorado em Odontologia da UNIVERITAS/UNG, nas áreas de concentração em Periodontia, Dentística e Implantodontia, válido para o 1º semestre do ano de 2019, adiante especificadas:

**1. DA REALIZAÇÃO, CURSOS, RECONHECIMENTOS/AUTORIZAÇÕES, DURAÇÃO/ANOS E VAGAS OFERECIDAS.**

O Processo Seletivo para a Pós-graduação *Stricto Sensu* da UNIVERITAS/UNG, estruturado em provas escritas e/ou questões objetivas de múltipla escolha e/ou entrevistas pessoais, para vagas referentes ao 1º semestre de 2019, será realizado para os seguintes cursos oferecidos:

<b>CURSOS</b>	<b>RECONHECIMENTO</b>	<b>TEMPO ESTIMADO</b>	<b>VAGAS</b>
<b>Doutorado em Odontologia</b>	Portaria 1.077, de 31.08.2012, DOU 171 de 03.09.2012, seção 1, p. 78	48 meses	20

O curso será oferecido no campus Centro, localizado à Praça Tereza Cristina, 229, Centro - Guarulhos – SP. A realização do Processo Seletivo estará a cargo e sob a responsabilidade da Coordenação do referido curso.

**2. DAS INSCRIÇÕES**

**2.1.** As inscrições para o Processo Seletivo – 2019 implicam na aceitação das Normas estabelecidas no presente Edital, ouvido o Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE), na legislação específica, no Estatuto e Regimento Geral da Universidade Universus Veritas Guarulhos. Poderão inscrever-se os candidatos que concluíram o ensino superior em Instituições de Ensino Superior (IES) devidamente reconhecidas pelo Ministério da Educação e Cultura – MEC.

**2.2. INSCRIÇÃO:**

- a. As inscrições preferencialmente deverão ser feitas pela internet através do portal de inscrições no site da Universidade (<https://pos.unp.br/mestradoedoutorado>)
- b. De forma alternativa, pessoalmente, em terminal disponibilizado no Campus Guarulhos – Unidade Centro, da UNIVERITAS/UNG, situada à Praça Tereza Cristina, 229 - Centro, Guarulhos/SP.
- c. Qualquer divergência ou inexatidão das informações tornará a referida inscrição nula, não sendo permitida a entrada do candidato em questão na sala da prova. Nesse caso, o inscrito perderá o direito de concorrer às vagas relacionadas no presente Edital.

**PRAZOS DE INSCRIÇÃO:** O período para a inscrição no Processo Seletivo será de 03/12/2018 a 12/02/2019.

**2.3. DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA:** Os documentos necessários para inscrição no processo seletivo deverão estar em pdf para submissão no portal de inscrições:

- a. Formulário de inscrição do candidato, a ser preenchido no próprio site;

- b. Comprovante do recolhimento da taxa de inscrição;
- c. Comprovante de residência atual (pdf);
- d. Cópia do diploma do curso de graduação (frente e verso em pdf);
- e. Cópia do diploma do curso de mestrado (frente e verso em pdf);
- f. Histórico Escolar de Graduação (pdf);
- g. Em caso de aluno estrangeiro, deverá ser apresentado, original e cópia, do histórico escolar e diploma de graduação, devidamente visado pelo Consulado Brasileiro sediado no país de origem;
- h. Currículo na base Lattes ou currículo atualizado (em pdf, ou o link para acesso ao lattes).

#### 2.4. DO CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES:

PERÍODO/DATA	ATIVIDADES
De 03/12/2018 a 12/02/2019	Inscrições
18/02/2019	Prova Escrita
18/02/2019	Prova de conhecimento do idioma inglês e espanhol
18/02/2019	Análise documental e Entrevista
22/02/2019	Resultado final
De 25/02 a 25/03/2019	Realização das matrículas
25/03/2019	Início das aulas

### 3. DAS ETAPAS:

#### ETAPA 1: HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES (caráter eliminatório)

Nesta fase, serão validados os documentos solicitados no item 2.3 bem como o pagamento da referida inscrição junto ao agente financeiro responsável, somente com esta homologação os candidatos prosseguirão para as fases seguintes, sendo que não serão devolvidos valores referentes a inscrição sob nenhuma hipótese.

#### ETAPA 2: PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (caráter eliminatório)

A prova de conhecimento do Processo Seletivo será de conteúdo relativo à bibliografia específica para cada curso, constante do anexo do presente edital.

#### ETAPA 3: PROFICIÊNCIA EM IDIOMA ESTRANGEIRO (caráter eliminatório)

A prova de avaliação do conhecimento do segundo idioma será em inglês e versará sobre a tradução simples de um texto da área, podendo consultar um dicionário próprio.

#### ETAPA 4: ENTREVISTA E ANÁLISE DOCUMENTAL

A entrevista versará sobre as experiências acadêmico-científicas do candidato e ainda sobre o projeto a ser desenvolvido, de caráter classificatório. O candidato deverá entregar à banca uma carta de intenções descrevendo as razões pelas quais o candidato se considera apto a cursar o Doutorado.

Nesta data, o candidato deverá protocolizar no local o currículo lattes documentado (memorial descritivo) para análise por parte da comissão sendo que o não atendimento a este item implicará na desclassificação do candidato.

O resultado final será conhecido no dia 22/02/2019, e será publicado no site da UNG ([www.ung.br](http://www.ung.br)).

#### ETAPA 5: REALIZAÇÃO DAS MATRÍCULAS

O candidato aprovado deverá efetuar sua matrícula no período entre 25/02 a 25/03/2018.

Por ocasião da matrícula o candidato deverá apresentar os seguintes documentos:

- a. Comprovante do pagamento da matrícula;
- b. Contrato de Prestação de Serviços Educacionais (formulário UNG);
- c. Cópia simples do RG;
- d. Cópia simples do CPF; ou documento que reúna os dois registros simultaneamente;
- e. Cópia simples do comprovante de endereço atualizado;
- f. Cópia simples da Certidão de Nascimento ou Casamento;
- g. Cópia autenticada do diploma de graduação e do diploma do mestrado (frente e verso devidamente registrado pelo órgão competente);
- h. Cópia simples do histórico escolar (graduação) e do histórico do mestrado;
- i. Cópia simples do CRO (frente e verso);
- j. 1 foto recente 3 x 4.

#### 4. INÍCIO DAS AULAS:

As aulas dos cursos de Pós-graduação *stricto sensu* terão início no dia 25/03/2019.

#### 5. DISPOSIÇÕES GERAIS:

5.1. Os valores das mensalidades para o primeiro período letivo de 2019 serão:

Curso	Valor (mensal)	Número mínimo parcelas
Doutorado Odontologia - áreas de concentração em Periodontia.	R\$ 2.589,93	48
Doutorado Odontologia - áreas de concentração em Dentística.	R\$ 2.589,93	48
Doutorado em Odontologia - área de concentração em Implantodontia.	R\$ 2.882,98	48

- 5.2. Os Casos Omissos neste Edital serão avaliados e julgados pela Comissão Permanente de Processo Seletivo, de acordo com a legislação pertinente e ouvida a Reitoria.
- 5.3. As atividades relacionadas à prática de observação e ao exercício profissional serão realizadas nos campos de estágio credenciados pela UNIVERITAS/UNG;
- 5.4. A UNIVERITAS/UNG, observando a legislação vigente, reserva-se o direito de oferta de disciplinas integrantes e não superiores a 20% do total da carga horária do currículo do curso que utilizem modalidade semipresencial;
- 5.5. O Processo Seletivo reger-se-á pela Legislação vigente, pelo Regimento da UNIVERITAS/UNG, pelo presente Edital e pelas disposições concernentes.

E para os efeitos de direito, manda afixá-lo em local público, de fácil acesso à comunidade nos *Campi* da Universidade, nos termos da Portaria Normativa nº 40, de 12/12/2007 e divulgá-lo na Internet, no site da Universidade ([www.ung.br](http://www.ung.br)), a fim de que ninguém possa alegar o seu desconhecimento.

Publique-se.



Prof. Ms. Elói Marcos de Oliveira Lago  
Reitor

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA – UNIVERITAS/UNG**  
**DOUTORADO EM ODONTODOLOGIA**

**BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA PARA AS PROVAS**

**ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM PERIODONTIA**

- 1 - Anatomia e histologia do periodonto;
- 2 - Microbiologia das infecções periodontais;
- 3 - Patogenia da infecção periodontal;
- 4 - Fatores e indicadores de risco para as periodontites;
- 5 - Epidemiologia das infecções periodontais;
- 6 - Classificação das doenças periodontais;
- 7 - Controle mecânico e químico do biofilme oral supragengival;
- 8 - Aspectos clínicos e microbiológicos da terapia periodontal anti-infecciosa:
  - 8.1 Raspagem e alisamento radicular
  - 8.2 Terapia cirúrgica anti-infecciosa
  - 8.3 Antibioticoterapia
- 9 - Técnicas cirúrgicas regenerativas em Periodontia;
- 10 - Procedimentos estéticos em Periodontia;
- 11 - Inter-relação periodontia-dentística-prótese;
- 12 - Terapia de manutenção periodontal.

**Bibliografia recomendada:**

- AAP. International workshop for a classification of periodontal diseases and conditions. Ann of Periodontol., v.4, p.1-111, 1999.
- Carranza Jr. FA, Newman MG. Periodontia clínica. 8ª Ed. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan; 1997.
- Genco, R. Periodontia Contemporânea. Ed. Santos, 3.ª ed., 1999.
- Lindhe, J. Tratado de Periodontia Clínica e Implantologia Oral. Ed. Guanabara Koogan, 4ªed. 2003 e 5ªed. 2010.
- Rosenberg, M.M. Tratado Periodontal e Protético. Ed. Santos, 2.ª ed., 1996.
- PROFFIT WR. Ortodontia Contemporânea. Ed. Elsevier/Medicina Nacionais, 5a Edição, 2013.

MCNAMARA JR, JA, BRUDON WL. Orthodontics and Dentofacial Orthopedics. Ed. Needham Press Inc., 2001 (reprinted 2004).

The Angle Orthodontist Vol. 87 Issue 6 (November 2017). Disponível em: [www.angle.org](http://www.angle.org)

## **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM IMPLANTODONTIA**

- 1 - Anatomia e histologia relacionada a Implantodontia;
- 2 - Radiologia relacionada a Implantodontia;
- 3 - Indicações e contra-indicações dos implantes osseointegráveis;
- 4 - Osseointegração e superfícies de implantes;
- 5 - Tipos de conexões protéticas;
- 6 - Oclusão em Implantodontia;
- 7 - Cirurgias regenerativas em Implantodontia:
  - 7.1 Enxertos tipo “onlay”
  - 7.2 Enxertos tipo “inlay”
  - 7.3 Levantamento de seio maxilar
  - 7.4 Distração osteogênica
  - 7.5 Cirurgias segmentadas
- 8 - Biomateriais, membranas e barreiras;
- 9 - Doenças peri-implantares:
  - 9.1 Etiologia das peri-implantites
  - 9.2 Diagnóstico
  - 9.3 Fatores de risco
  - 9.4 Tratamentos
  - 9.5 Manutenção peri-implantar
- 10 - Inter-relação Implantodontia e demais especialidades.

### **Bibliografia recomendada:**

- Dawson, PE. Oclusão funcional – da ATM ao desenho do sorriso. Ed. Santos, 2008.
- Francischone, CE; Menuci Neto, A. Bases Clínicas e Biológicas na Implantodontia. Ed. Santos, 2009.
- Lang, N; Karring, T; Lindhe, J. Proceedings of the 3rd European Workshop on Periodontology. Implant Dentistry. Quintessence Books, 1999.

- Lindhe, J. Tratado de Periodontia Clínica e Implantologia Oral. Ed. Guanabara Koogan, 4.<sup>a</sup> ed., 2005.
- Lotufo, RFM.; Lascala Jr., NT. Periodontia e Implantodontia. Desmitificando a ciência. Ed. Artes Médicas, 2003.
- Mesquita, AMM.; Shibli, JA; Miyashita, E. Implantodontia Clínica Baseada em Evidencia Científica - Prótese. 1. ed. Sao Paulo: Quintessence Editora, 2012. v. 1.
- Misch, C. Implantes Dentais Contemporâneos. Ed. Elsevier, 3a. ed., 2009.
- Okeson, JP. Tratamento das desordens têmporo-mandibulares e oclusão. Ed. Mosby Elsevier, 2008.
- Sethi, A.; Kaus, T. Practical Implant Dentistry – Diagnostic, Surgical, Restorative and Technical Aspects of Aesthetic and Functional Harmony. Quintessence Books, 2005.
- Shibli, JA; Jayme SJ.; Zetola A. Implantodontia Clínica Baseada em Evidência Clínica. 1. ed. Sao Paulo: Quintessence Editora LTDA, 2012. v. 1.
- Shibli, JA; Zenóbio, EG; Jayme SJ; Souza SLS. Regeneração Tecidual: o que realmente sabemos? 1. ed. São Paulo: VM Comunicações, 2016. v. 1. 304p.

### **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM DENTÍSTICA**

- 1 - Aspectos clínicos e microbiológicos da cárie dental;
- 2 - Diagnóstico e prevenção da doença cárie;
- 3 - Fisiologia e proteção do complexo dentino-pulpar;
- 4 - Sistemas adesivos em Dentística;
- 5 - Restaurações diretas e técnicas restauradoras: amálgama de prata, resina composta, e ionômero de vidro;
- 6 - Materiais e técnicas utilizados em restaurações indiretas (inlay, onlay, overlay, coroa total, e facetas);
- 7 - Materiais e técnicas para clareamento dental.

### **Bibliografia recomendada:**

- Anusavice K.J. Phillips, materiais dentários. Elsevier, 11<sup>a</sup> Edição, 2005.
- Baratieri, L. N. et al. Odontologia Restauradora: Fundamentos e Possibilidades. Livraria e Editora Santos, 2001.
- Busato, A.L.S. et al. Dentística: Restaurações em Dentes Anteriores. Ed. Artes Médicas, 1997.
- Conceição, E. N. et al. Dentística: Saúde e Estética. Ed. Artes Méd, 2<sup>a</sup> Edição, 2007.

- Grupo Brasileiro de Professores de Dentística – Porto, C.L.A. et al. Cariologia. Ed. Artes Médicas, 1.<sup>a</sup> Ed., 2008.
- Kriger, L. et al. Promoção de Saúde Bucal – ABOPREV. Ed. Artes Médicas, 3.<sup>a</sup> Ed., 2003.
- Kina, S & Brugera, A Invisível - restaurações estéticas cerâmicas – Ed. Dental Press International, 2.<sup>a</sup> Edição, 2008.
- Nakabayashi, N.; Pashley, D.H. Hibridização dos Tecidos Dentários Duros. Quintessence, 1.<sup>a</sup>. ed., São Paulo, 2000.
- Reis, A. e Loguercio, A. Materiais dentários - restauradores diretos- dos fundamentos á aplicação clínica. Livraria Editora Santos, 1.<sup>a</sup>. ed., São Paulo, 2007.
- Reis, A. F.; Pereira, P. N. R.; Giannini, M. Sistemas Adesivos: Atualidades e Perspectivas. In: Mary Caroline Skelton Macedo e Raphael Baldacci Filho. (Org.). Procedimentos Odontológicos, 2007, v. 1, p. 85-118.

Disponível online: [www.apcd.org.br/ciosp/mais/Capitulos/Cap03\\_alta.pdf](http://www.apcd.org.br/ciosp/mais/Capitulos/Cap03_alta.pdf)