



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM ODONTOLOGIA**  
**ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO: CLÍNICA INTEGRADA e DENTÍSTICA RESTAURADORA**

### **EDITAL PPGO – 08/2022**

#### **Convocação para prova de Mestrado de candidato ausente devido a Covid-19 (Ingresso em 2022)**

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Odontologia, no uso de suas atribuições legais, e considerando o contido na Resolução CEPE nº 020 de 19/07/2016 e Resolução CEPE nº 007, de 27/03/2018, que estabelece o regulamento do programa,

#### **TORNA PÚBLICO**

A nova data de prova para a seleção de aluno para 01 vagas remanescente do EDITAL PPGO 03/2021, para o curso de Mestrado em Odontologia, Áreas de concentração em **Clínica Integrada**, com início no ano de 2022 (candidato que não pôde comparecer ao certame, devido a testar positivo para covid-19 no dia da prova)

Candidato convocado: Wille Fernando Annies.

#### **1. ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO E LINHAS DE PESQUISA**

##### 1.1. Área de concentração em Clínica Integrada

- 1.1.1. Linha de Pesquisa em Etiologia, Diagnóstico e Tratamento das Doenças Bucais.

#### **2. VAGA A QUE SE DESTINA A PRESENTE PROVA**

2.1 Das vagas ofertadas pelo Edital PPGO 03/2021, 01 vaga está sendo destinada para a prova a que se refere o presente edital.

2.3 A vaga será preenchida apenas se o candidato atingir a nota mínima, segundo o item 4 do presente Edital.

### 3. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO EDITAL

3.1 O presente Edital será executado segundo o cronograma do quadro abaixo:

ETAPAS	LOCAL	PERÍODO
Inscrição de candidatura on-line	<a href="https://sistemas.uepg.br/stricto/inscricao">https://sistemas.uepg.br/stricto/inscricao</a>	finalizado
Envio dos documentos on-line	Protocolo Digital SEI - UEPG <a href="https://sisei.apps.uepg.br/protocolo-digital">https://sisei.apps.uepg.br/protocolo-digital</a>	finalizado
Divulgação do Edital de “Inscrições homologadas e local das Provas”	<a href="https://www2.uepg.br/ppgodonto/editais/">https://www2.uepg.br/ppgodonto/editais/</a>	finalizado
Prova Escrita	Divulgado no edital de homologação das inscrições	28/03/2022 9:00 h às 11:30 h
Prova ou comprovação de Suficiência em Língua Inglesa	Divulgado no edital de homologação das inscrições	28/03/2022 14:00 h às 18:00 h
Divulgação do Edital “Candidatos aprovados”	<a href="https://www2.uepg.br/ppgodonto/editais/">https://www2.uepg.br/ppgodonto/editais/</a>	05/04/2022
Prazo recursivo	Protocolo Digital SEI - UEPG <a href="https://sisei.apps.uepg.br/protocolo-digital">https://sisei.apps.uepg.br/protocolo-digital</a> (vide item 8)	06 e 07/04/2022
Divulgação do Edital de “Resultado final do Processo de Seleção”	<a href="https://www2.uepg.br/ppgodonto/editais/">https://www2.uepg.br/ppgodonto/editais/</a>	Até 12/04/2022
Início das aulas		18/04/2022

## 4. PROCESSO DE SELEÇÃO

4.1 O processo de seleção consistirá de:

4.1.1 Avaliação de Títulos e Produção Científica Baseada no Currículo Lattes e Documentação Comprobatória – realizada conforme Ficha de avaliação constante no Anexos II do presente Edital, de preenchimento exclusivo pela Comissão de Seleção do PPGO;

4.1.2 Prova Escrita de Conhecimento Específico – realizada segundo a Área de Concentração e Linha de Pesquisa escolhida pelo candidato. Vide tópicos a serem estudados e bibliografia sugerida no Anexo I do presente Edital;

4.1.3 Prova ou comprovação da suficiência em Língua Inglesa (não eliminatória na seleção);

**OBS.:** O candidato poderá entregar no momento da Prova de Proficiência em Língua Inglesa uma comprovação atual (últimos 5 anos), e ficará dispensado da realização da prova. Serão considerados como comprovação de proficiência: a) TOEFL ITP (Test of English as a Foreign Language – Institucional Test Program) – 460 (quatrocentos e sessenta) pontos para o Mestrado e 540 (quinhentos e quarenta) pontos para o Doutorado; b) TOEFL IBT - 30 a 40 (trinta a quarenta) pontos para o Mestrado e 53 a 64 (cinquenta e três a sessenta e quatro) pontos para o Doutorado; c) IELTS (International English Language Testing System) – 4,0 (quatro) pontos para mestrado e 5,0 (cinco) pontos para doutorado; d) Cambridge Exams – Preliminary (PET) para mestrado e First Certificate in English (FCE) para doutorado; e) TOEIC (Test of English for International Communication) – 255 a 400 (duzentos e cinquenta e cinco a quatrocentos) pontos para o Mestrado e 405 a 600 (quatrocentos e cinco a seiscentos) pontos para o Doutorado; f) Certificado de conclusão do curso oferecido pelo Programa “Paraná Fala Inglês” (SRMT English) - nível B1 para o Mestrado e B2 para o Doutorado.

O discente de mestrado do PPGO/UEPG não necessita realizar a prova de proficiência.

4.2. O local de realização das provas será divulgado em edital PPGO até 24/03/2022.

4.3 As notas dos candidatos serão obtidas da seguinte maneira:

4.3.1 Avaliação de Títulos e Produção Científica Baseada no Currículo Lattes e Documentação Comprobatória: terá valor de 0-10, com peso 3. O candidato que obtiver maior pontuação terá nota 10; as demais notas serão proporcionais a esta, em função da pontuação daquele candidato;

4.3.2 Prova Escrita de Conhecimento Específico: será pontuada de 0 a 10 e terá Peso 7;

4.3.3 Prova de Proficiência em Inglês: Não será eliminatória nem classificatória. O candidato receberá apenas conceito Suficiente ou Insuficiente;

4.3.3.1. Candidatos classificados que obtiverem conceito Insuficiente deverão fazer nova prova com data a ser definida pela Coordenação da Pós-Graduação dentro do prazo de 12 meses contados a partir da matrícula no curso;

4.3.4 Nota Final: Média ponderada das notas da Prova Escrita de Conhecimento Específico e Avaliação de Títulos e Produção Científica, conforme a fórmula abaixo:

$$\text{Nota Final} = (\text{PT} \times 0,7) + (\text{CV} \times 0,3),$$

onde PT: nota da prova teórica; CV: nota do currículo.

4.3.5 A classificação dos candidatos no Processo seletivo será realizada com base na nota final, sendo que candidatos com nota final inferior a 5,0 (Cinco) não serão selecionados.

4.3.6 A divulgação do edital de “Resultado Final do Processo de Seleção” será realizada em ordem alfabética, por Área de Concentração e Linha de Pesquisa;

4.3.7 Como critério de desempate, prevalecerá a maior nota obtida na análise de títulos (CV);

4.3.8 Para os candidatos do Mestrado, será utilizada a tabela de pontuação do Anexo II

## 5. RESULTADOS E RECURSOS

5.1 Os resultados de cada uma das etapas serão divulgados no endereço <https://www2.uepg.br/ppgodonto/editais/>, nas datas estabelecidas no item 3 do presente edital;

5.2 Será admitido recurso aos resultados, desde que seguidas as instruções a seguir:

5.2.1 O recurso deverá ser interposto via Protocolo Digital SEI – UEPG pelo link: <https://sisei.apps.uepg.br/protocolo-digital>, e encaminhado ao Programa de Pós-Graduação em Odontologia, conforme no prazo estabelecido no cronograma do item 3 do presente Edital.

5.2.2 O recurso deverá ser individual, devidamente fundamentado, em ofício simples, com as seguintes informações essenciais: etapa do processo de seleção para ingresso ao Mestrado ou Doutorado em Odontologia, à qual o recurso se refere, nome do candidato, número do documento de identidade, número do CPF, endereço, e-mail, número de telefone, exposição do questionamento e assinatura do candidato;

5.2.3 O candidato deverá ser claro, consistente e objetivo em seu pleito. Recurso inconsistente ou intempestivo será indeferido;

5.2.4 Admitir-se-á um único recurso por candidato, para cada fase específica;

5.2.5 A resposta ao recurso interposto será disponibilizada no Edital “Inscrições homologadas e local das Provas” ou no Edital “Resultado final do Processo de Seleção”, conforme item 3;

5.2.6 A interposição de recurso não cessa o regular andamento do cronograma da seleção.

## 6. MATRÍCULA

6.1 As matrículas dos candidatos selecionados serão realizadas via internet, através do Sistema de Matrícula para alunos de pós-graduação Stricto Sensu da Universidade Estadual de Ponta Grossa, no período a ser divulgado no Edital de “Resultado Final do Processo de Seleção”;

6.2 Os candidatos selecionados e aprovados que não efetivarem sua matrícula até a data determinada perdem o direito à vaga obtida, dando direito a que sejam chamados os próximos na lista de classificação;

6.3 Para a matrícula no Curso de Mestrado será exigido o Diploma de Graduação em Odontologia ou documento que comprove a conclusão do curso.

6.4. Para a liberação da matrícula no sistema deverá ser entregue a seguinte documentação impressa na secretaria do PPGO - à Avenida General Carlos Cavalcanti, nº 4748 (Bloco M – Sala 64 – Campus Uvaranas) até o dia 18/04/2022:

6.4.1 Formulário de inscrição assinado

6.4.2. Uma foto recente, tamanho 3x4.

6.4.3. Fotocópia autenticada da carteira de identidade (Atenção: Não será permitido o documento de identidade onde se lê “não alfabetizado” ou que não permita a conferência da assinatura ou da identificação fotográfica do candidato);

6.4.4. Fotocópia do cadastro de pessoa física (CPF);

6.4.5. Fotocópia do título de eleitor (brasileiros); passaporte com visto de permanência (estrangeiros);

6.4.6. Fotocópia autenticada de certidão de nascimento e/ou casamento;

6.4.7. Fotocópia de quitação com o serviço militar (para homem);

6.4.8. Fotocópia autenticada (deverá ser frente e verso na mesma folha) do diploma de graduação devidamente registrado, ou alternativamente certidão de integralização.

## **7. DISPOSIÇÕES FINAIS**

7.1 Ao candidato que omitir, fraudar e/ou falsificar informações em quaisquer das etapas deste Processo de Seleção, impor-se-á a sua eliminação neste certame por meio de edital da Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Odontologia, divulgado no endereço <https://www2.uepg.br/ppgodonto/editais/> ;

7.2 O candidato deverá comparecer às provas munido de carteira de identidade original ou fotocópia autenticada;

7.3 Estará impossibilitado de realizar as provas o candidato que chegar após os horários de início estabelecidos neste Edital;

7.4 O não comparecimento em quaisquer das etapas de seleção implicará a eliminação do candidato;

7.5 Junto com o resultado final do processo de seleção serão divulgados os procedimentos necessários para a realização da matrícula dos candidatos aprovados;

7.6 Os casos omissos serão avaliados em primeira instância pela Comissão de Seleção e, em segunda instância, pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Odontologia;

7.7 A concessão de bolsa de estudo estará condicionada à disponibilidade de cota anual das agências de fomento e se dará segundo normativa específica do Programa.

7.8 As atividades do Curso estão programadas para iniciar em abril de 2022.

Ponta Grossa, 28 de fevereiro de 2022.

**ASSINADO NO ORIGINAL**

---

**Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Nara Hellen Campanha Bombarda**  
**Coordenadora do PPGO/UEPG**



## ANEXO I

### TÓPICOS E BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA PARA O PROCESSO DE SELEÇÃO DOS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO

#### ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - CLÍNICA INTEGRADA

Linha de Pesquisa: Propriedades Físico-Químicas e Biológicas de Materiais

Tópicos para a prova escrita:

1. Propriedades físicas e biológicas dos materiais odontológicos
2. Ensaios in vitro e in vivo para avaliação das propriedades dos materiais odontológicos
3. Sistemas adesivos, resina composta e fotoativação
4. Cimentos resinosos
5. Resina acrílica e materiais reembasadores resilientes para prótese removível
6. Cerâmicas odontológicas
7. Equipamentos e materiais envolvidos no Fluxo Digital em Odontologia
8. Materiais de Moldagem e Modelagem em Odontologia

Bibliografia recomendada:

Livros:

1. Anusavice KJ, Shen C, Rawls R. PHILLIPS: Materiais dentários. 12ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.
2. Misch CE. Dental implants prosthetics. 2nd ed. Saint Louis: Mosby, 2014.
3. Reis A, Loguércio AD. Materiais dentários restauradores diretos: dos fundamentos à aplicação clínica. 2ª ed. São Paulo: Editora Santos, 2021.
4. Sakaguchi RL, Powers JM. CRAIG Materiais dentários restauradores. 13ª ed. São Paulo: Elsevier, 2012.
5. Van Noort R. Introdução aos materiais dentários. 3ª ed. São Paulo: Elsevier, 2009.

Artigos:

1. Bagegni A, Abou-Ayash S, Rücker G, Algarny A, Att W. The influence of prosthetic material on implant and prosthetic survival of implant-supported fixed complete dentures: a systematic review and meta-analysis. J Prosthodont Res. 2019;63(3):251-65.
2. Blatz MB, Conejo J. The current state of chairside digital dentistry and materials. Dent Clin North Am. 2019;63(2):175-97.
3. Cadenaro M, Maravic T, Comba A, Mazzoni A, Fanfoni L, Hilton T, et al. The role of polymerization in adhesive dentistry. Dent Mater. 2019;35(1):e1-e22.
4. Chaves CA, Machado AL, Vergani CE, de Souza RF, Giampaolo ET. Cytotoxicity of denture base and hard chairside reline materials: A systematic review. J Prosthet Dent. 2012;107(2):114-27.

5. Cidreira Boaro LC, Pereira Lopes D, de Souza ASC, Lie Nakano E, Ayala Perez MD, Pfeifer CS, et al. Clinical performance and chemical-physical properties of bulk fill composites resin -a systematic review and meta-analysis. *Dent Mater.* 2019;35(10):e249-e264.
6. de Oliveira E, Zancanaro de Figueiredo E, Spohr AM, Lima Grossi M. Properties of acrylic resin for CAD/CAM: A systematic review and meta-analysis of in vitro studies. *J Prosthodont.* 2021;30(8):656-64.
7. Ferracane JL, Hilton TJ, Stansbury JW, Watts DC, Silikas N, Ilie N, et al. Academy of Dental Materials guidance-resin composites: Part II-technique sensitivity (handling, polymerization, dimensional changes). *Dent Mater.* 2017;33(11):1171-91.
8. Ferracane JL. Resin composite--state of the art. *Dent Mater.* 2011;27(1):29-38.
9. Iqbal Z, Zafar MS. Role of antifungal medicaments added to tissue conditioners: A systematic review. *J Prosthodont Res.* 2016;60(4):231-9.
10. Kreve S, Dos Reis AC. Denture liners: A systematic review relative to adhesion and mechanical properties. *ScientificWorldJournal.* 2019 Mar;2019:6913080.
11. Miotti LL, Follak AC, Montagner AF, Pozzobon RT, da Silveira BL, Susin AH. Is conventional resin cement adhesive performance to dentin better than self-adhesive? A systematic review and meta-analysis of laboratory studies. *Oper Dent.* 2020;45(5):484-95.
12. Özcan M, Bernasconi M. Adhesion to zirconia used for dental restorations: a systematic review and meta-analysis. *J Adhes Dent.* 2015;17(1):7-26.
13. Price RB, Ferracane JL, Shortall AC. Light-curing units: A review of what we need to know. *J Dent Res.* 2015;94(9):1179-86.
14. Rueggeberg FA, Giannini M, Arrais CAG, Price RBT. Light curing in dentistry and clinical implications: a literature review. *Braz Oral Res.* 2017;31(suppl 1):e61.
15. Sampaio FBWR, Özcan M, Gimenez TC, Moreira MSNA, Tedesco TK, Morimoto S. Effects of manufacturing methods on the survival rate of ceramic and indirect composite restorations: A systematic review and meta-analysis. *J Esthet Restor Dent.* 2019;31(6):561-71.
16. Skupien JA, Valentini F, Boscato N, Pereira-Cenci T. Prevention and treatment of *Candida* colonization on denture liners: a systematic review. *J Prosthet Dent.* 2013;110(5):356-62.

## **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - CLÍNICA INTEGRADA**

### **Linha de Pesquisa em Epidemiologia, Diagnóstico e Intervenção em Saúde Bucal**

Tópicos para a prova escrita:

1. A doença cárie como disbiose
2. Diagnóstico de lesões de cárie
3. Métodos preventivos da doença cárie
4. Odontologia Minimamente Invasiva e tratamento da Doença cárie
5. Epidemiologia da cárie dentária

Bibliografia recomendada:

1. Fejerskov, O.; Nyvad, B.; Kidd, E. (Ed.). Dental caries: the disease and its clinical management. John Wiley & Sons, 2015.
2. American Academy of Pediatric Dentistry. Caries-risk assessment and management for infants, children, and adolescents. The Reference Manual of Pediatric Dentistry. American Academy of Pediatric Dentistry. 2020.
3. Leal, S.C.; Takeshita, E.M. (Ed.). Pediatric restorative dentistry. Springer International Publishing, 2019.
4. Antunes, J.L.F.; Peres, M.A. Epidemiologia da Saúde Bucal. 2ª edição. São Paulo: Santos, 2013.
5. Leal, S.; Hilgert, L. A. ; Duarte, D. Odontologia de Mínima Intervenção. Dentes funcionais por toda a vida. 1a. Ed. São Paulo: Napoleão/Quintessence, 2020. V. 6. 163p

## **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - CLÍNICA INTEGRADA**

### **Linha de Pesquisa em Etiologia, Diagnóstico e Tratamento das Doenças Bucais**

#### **Tópicos para a prova escrita:**

1. Diagnóstico e planejamento de tratamento.
2. Tratamento periodontal não cirúrgico.
3. Aspectos radiográficos das lesões periodontais e periapicais
4. Aspectos radiográficos das lesões ósseas
5. Estomatologia Clínica: tratamento clínico e cirúrgico das doenças e condições da boca.
6. Oclusão: posicionamento e inclinação dos elementos dentários.
7. Reabilitação oral: anatomia dentária, guia anterior, plano oclusal e dimensão vertical.

#### **Bibliografia recomendada:**

1. Alonso, A.A. Desocclusão: alinhamento tridimensional e oclusão. 1ª ed. São Paulo: Editora Santos Publicações, 2020.
2. Dawson, P.E. Oclusão funcional da ATM ao desenho do sorriso. 1ª ed. São Paulo: Editora Santos Publicações, 2019.
3. Fenyo-Pereira M. Radiologia Odontológica e Imaginologia. 3ª ed. São Paulo: Editora Santos Publicações, 2021.
4. Hupp, J., Ellis, E., Tucker M. Cirurgia oral e maxilofacial contemporânea. 7ª ed. Rio de Janeiro: Editora GEN Guanabara Koogan, 2021.
5. Lindhe J. Tratado de Periodontia Clínica e Implantologia Oral. 6ª ed. Rio de Janeiro: Editora GEN Guanabara Koogan, 2018.
6. Neville, B. Patologia oral e maxilofacial. 4ª ed. Rio de Janeiro: Editora GEN Guanabara Koogan, 2016.
7. Okeson, J.P. Tratamento das desordens temporomandibulares e oclusão. 8ª ed. Rio de Janeiro: Editora GEN Guanabara Koogan, 2021.
8. Santos A.E.C. Odontologia Integrada no Adulto. 1ª ed. São Paulo: Editora Santos Publicações, 2015.

## **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - DENTÍSTICA RESTAURADORA**

### **Linhas de Pesquisa em Propriedades Físico-Químicas e Biológicas de Materiais, Odontologia Digital e Pesquisa Clínica em Odontologia**

Tópicos para a prova escrita:

1. Resinas Compostas Diretas e Indiretas
2. Adesividade em Dentística
3. Cimentos Adesivos / Cimentação Adesiva
4. Fotoativação e Unidades Fotoativadoras
5. Clareamento Dental
6. Escultura Digital do Sorriso com Integração Facial

Bibliografia recomendada:

1. Busato, ALS. Dentística – Filosofia, Conceitos e Prática Clínica. Editora Artes Médicas, 2005.
2. Gomes, JC. et al. Estética em Clínica Odontológica. Curitiba: Editora Maio, 2004.
3. Reis, A.; Loguécio, A.D. Materiais Dentários Restauradores Diretos: dos Fundamentos à Aplicação Clínica. 2ª ed. São Paulo: Editora Santos, 2021.
4. Andretti, F. Odontologia Digital - Desafiando os Limites. Editora: Napoleao, 2019

**Avaliação de Títulos e Produção Científica Baseada em Currículo *Lattes* e Documentação Comprobatória**

**CANDIDATO (A) :**

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO - DOUTORADO**

Discriminação	Pontos	Qtd.					Total
		2017	2018	2019	2020	2021	
<b>1- TITULAÇÃO ACADÊMICA (valor máximo - 4.0)</b>							
1.1 Mestrado concluído	2.0						
1.1- Mestrado com créditos e qualificação concluída	1.5						
1.1- Especialização	1.0						
1.2- Aperfeiçoamento (n. de horas = _____x 0.005)	0.5						
<b>SUBTOTAL</b>	<b>5.0</b>						

Obs: Titulação acadêmica concluída anteriormente a 2017, considerar neste ano

<b>2- ATIVIDADES PROFISSIONAIS E ACADÊMICAS (valor máximo - 1.0)</b>							
2.1- Atividades profissionais na área ou correlata (exceto ensino) (n. de anos = _____x 0.06)	0.3						
2.2- Atividades docentes - Nível superior (n. de semestres X0.1)	0.4						
2.3- Monitorias e estágios de aperfeiçoamento na área (n. de horas = _____x 0.003)	0.3						
<b>SUBTOTAL</b>	<b>1.0</b>						

<b>3- PRODUÇÃO ACADÊMICA (valor máximo - 5.0)</b>							
3.1- Artigo Publicado em Periódicos indexados A (n. de artigos = _____x 0.5)	1.0						
3.2- Artigo Publicado em Periódicos indexados B (n. de artigos = _____x 0.25)	0.5						
3.3- Artigo Publicado em Periódicos não indexado (n. de artigos = _____x 0.10)	0.5						
3.4- Capítulo de livros científico ou didático com corpo editoriale ISBN (n. de capítulos = _____x 0.25)	0.5						
3.5- Capítulo de livros científico ou didático sem corpo editorial (n. de capítulos = _____x 0.15)	0.5						
3.6 - Trabalho completo ou resumo expandido publicado em anais de congresso nacional ou internacional (n. de artigos = _____x 0.25)	0.75						
3.7 - Resumo publicado em anais de congresso nacional/internacional) (n. de resumos = _____x 0.15)	0,5						
3.8 - Participação em projetos de pesquisa aprovados por órgãos oficiais com registro na instituição de origem. (n. de projetos = _____x 0.25)	0.75						
<b>SUBTOTAL</b>	<b>5.0</b>						
<b>TOTAL</b>	<b>10.0</b>						

