



UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DOS PROGRAMAS DE GRADUAÇÃO

EDITAL DE SELEÇÃO DE MONITORIA GRADUAÇÃO / 2025-3

DISCIPLINAS: ODO114GV - Materiais de Uso Odontológico I

O Departamento de Odontologia GV da Unidade Instituto Ciências da Vida faz público o processo de seleção para o Programa de Monitoria (Ano letivo: 2025-3) da disciplina acima indicadas, para preenchimento de 01 vaga para monitor bolsista e de 02 vagas para monitores voluntários, de acordo com as Resolução nº 123/2016 do Conselho Setorial de Graduação.

INSCRIÇÃO

Poderão inscrever-se os candidatos que atenderem aos seguintes critérios:

- 1 - Estar regularmente matriculado em Curso de Graduação;
- 2 - Ter disponibilidade de 06 horas ou 12 horas semanais, conforme estabelecido no Projeto e no Edital de Seleção;
- 3 - Estar aprovado ou cursando a disciplina* ou conjunto de disciplinas (Materiais de Uso Odontológico I e Dentística pré clínica - Dentística I e II) para as quais se pretende a participação no Programa. * O candidato pode estar cursando a disciplina no momento da inscrição, mas deverá ter sido aprovado no momento de assumir a Monitoria.
- 4 - Para inscrever-se, o aluno interessado deve preencher um formulário de inscrição, onde responderá perguntas a respeito:
 - 4.1- De sua média final nas disciplinas de Materiais de Uso Odontológico I, Dentística I e Dentística II;
 - 4.2- Do seu Índice de Rendimento Acadêmico (IRA), incluindo o arquivo em .pdf;
 - 4.3- Dos seus horários disponíveis para dedicação à monitoria;
 - 4.4- De suas habilidades com informática.

VIGÊNCIA DO EDITAL

O edital terá vigência de 1 semestre letivo prorrogada automaticamente por mais 1 semestre na ausência de novo edital.

PROCESSO DE SELEÇÃO

A seleção constará de:

- 1- Prova de conhecimentos que verse sobre pontos do programa da(s) disciplina(s) objeto da monitoria, sendo eles:
 - Introdução aos materiais de uso odontológico, propriedades dos materiais de uso odontológico
 - Introdução aos materiais poliméricos (reação de polimerização)
 - Adesão e sistemas adesivos (substratos, classificação e composição)
 - Sistemas adesivos (protocolos de aplicação)
 - Resinas compostas (composição, classificação e propriedades, técnica restauradora e unidades fotoativadoras)
 - Amálgama dentário (composição, classificação e propriedades)
 - Cimento de ionômero de vidro (composição, classificação e propriedades)
 - Cimento de óxido de zinco (com e sem eugenol); cimento de fosfato de zinco (composição, classificação e propriedades); cimento de hidróxido de cálcio e trióxido agregado mineral (MTA) (composição, classificação e propriedades)
 - Hidrocolóides irreversíveis (alginato) (composição, classificação e propriedades)
 - Gessos odontológicos (composição, classificação e propriedades)
 - Materiais clareadores (composição, classificação e propriedades)

- O uso do ICdAS – Diagnóstico e planejamento. Cariologia: Quando restaurar e quando deter a doença cárie
- Instrumentos empregados em Dentística
- Nomenclatura e classificação das cavidades
- Isolamento do campo operatório. Matrizes e afastamento inter-dentário
- Princípios gerais dos preparos cavitários
- Preparo cavitário para classes I, II e ultraconservadores para amálgama
- Restaurações em amálgama classes I e II. Acabamento e polimento de restaurações de amálgama
- Preparo cavitário para resina composta para classes I, II, III, IV e V
- Restaurações em resina composta classes I, II, III, IV e V. Acabamento e polimento
- Proteção do complexo dentino-pulpar
- Preparos do tipo inlay, onlay e overlay não metálicas (resina e cerâmica) e metálicas (RMF)
- Princípios de Estética
- Facetas diretas, indiretas e transformações dentais
- Colagem de fragmento dental

Lesões não-cariosas de Erosão, Abrasão, Abfração e Atrição

Técnicas de moldagem e restaurações provisórias para preparos parciais (do tipo inlay, onlay e overlay)

Retentores intra-radulares não metálicos

Técnicas de cimentação

2 - Entrevista.

3 - Critério(s) de desempate:

- Alunos de período superior.
- Disponibilidade de horário das atividades;
- Índice de Rendimento Acadêmico (IRA) maior.

RESUMO DE DATAS E PRAZOS

INSCRIÇÃO
PERÍODO: 16 / 10 / 2025 à 23 / 10 / 2025
ENDEREÇO ELETRÔNICO: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfjW2GjassRpz0rDi_MioTfIGxJ1hH17ncM-2fMPGzVf4yEbQ/viewform?usp=pp_url

SELEÇÃO
DATA/HORÁRIO: 24 / 10 / 2025 10:00
ENDEREÇO ELETRÔNICO ou LOCAL: Será enviado ao email aos alunos inscritos.

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SELEÇÃO
DATA/HORÁRIO: 27 / 10 / 2025
ENDEREÇO ELETRÔNICO ou LOCAL: Será enviado por meio de email aos alunos participante.

Juiz de Fora, 16 de outubro de 2025.

Sibele Nascimento de Aquino
Chefe do Departamento

Tuélita Marques Galdino e Rodrigo Varella de Carvalho
Professores Orientadores



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Varella de Carvalho, Professor(a)**, em 20/10/2025, às 22:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Tuélita Marques Galdino, Professor(a)**, em 21/10/2025, às 09:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **2667879** e o código CRC **175277EB**.