

ANEXO AO EDITAL Nº 64 DO PROGRAMA DE MONITORIA – 2024/2025
CURSO DE ODONTOLOGIA**1. DISTRIBUIÇÃO DE VAGAS POR DISCIPLINA**

Os estudantes monitores devem cumprir a carga horária de mínima de 8 horas semanais de dedicação às atividades de monitoria, sendo distribuídas do seguinte modo:

2h semanais – Reunião com professor orientador;

1h semanais – Plantão tira-dúvidas presenciais e à distância;

2h a 4h semanais – Participação de aula prática ministrada pelo professor (auxílio do monitor);

1h a 2h semanais – Estudo teórico, preparação do material didático e produto técnico;

2h semanais – Revisão prática/teórica monitor com alunos presencial.

2. O número de vagas para os estudantes bolsistas e não bolsistas está determinado no quadro a seguir.

VAGAS – BENFICA

Disciplinas	Corpo docente (Orientador)	Monitor
Anatomia de Cabeça e Pescoço	Tibério Gomes Magalhães	1 bolsista 2 não bolsistas
Anatomia Humana	Gabriel Silva Andrade	1 bolsista 2 não bolsistas
Bioquímica	Magnely Moura do Nascimento	1 bolsista 1 não bolsista
Clínica I	Marina Studart Alencar Falcão	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica II	Edson Luiz Cetira Filho	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica III	Nadine Luisa Guimarães Albuquerque	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica Infantil I	Isabella Fernandes Carvalho	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica IV	Pedro Henrique Acioly Guedes Peixoto Vieira	1 bolsista 2 não bolsistas
Estomatologia	Francisco Artur Forte Oliveira	1 bolsista 2 não bolsistas

Farmacologia Clínica	Luiz André Cavalcante Brizeno	1 bolsista 1 não bolsista
Fisiologia	Thales Salles Angelim Viana	1 bolsista 1 não bolsista
Gestão em Sistemas e Serviços de Saúde	Kátia de Góis Holanda Saldanha	1 bolsista 1 não bolsista
Histologia e Embriologia	Isabelly Vidal do Nascimento	1 bolsista 1 não bolsista
Histologia e Embriologia Bucal	Vilana Maria Adriano Araújo	1 bolsista 1 não bolsista
Imunologia	Paulo Goberlânio de Barros Silva	1 bolsista 1 não bolsista
Microbiologia	Juliana Paiva Marques Lima Rolim	1 bolsista 1 não bolsista
Odontogenética	Isabella Fernandes Carvalho	1 bolsista 2 não bolsistas
Patologia Bucal	Karine Cestaro Mesquita	1 bolsista 1 não bolsista
Patologia Geral	Carolina Rodrigues Teófilo	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-Clínica I	Camila Carvalho de Oliveira Coelho	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-Clínica II	João Paulo Veloso Perdigão	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-Clínica III	Flávia Jucá Alencar e Silva	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-Clínica IV	Fernanda Araújo Sampaio Nogueira	1 bolsista 1 não bolsista
Radiologia	Daniel de Sá Cavalcante	1 bolsista 1 não bolsista
Saúde Coletiva I	Janaína Rocha de Sousa Almeida	1 bolsista 1 não bolsista
Saúde Coletiva III	Raul Anderson Domingues Alves da Silva	1 bolsista 1 não bolsista

VAGAS – PARQUE ECOLÓGICO

Disciplinas	Corpo docente (Orientador)	Monitor
Anatomia de Cabeça e Pescoço	Breno Souza Benevides Tibério Gomes Magalhães	1 bolsista 2 não bolsistas
Anatomia Humana	Breno Souza Benevides	1 bolsista 2 não bolsistas
Atendimento ao Paciente com Necessidades Especiais e Geriátrico	Carolina Rodrigues Teófilo	1 bolsista 2 não bolsistas
Bioquímica	Magnely Moura do Nascimento	1 bolsista 1 não bolsista
Cirurgia e Implantodontia	Soraia Rodrigues de Gois	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica I	Camila Carvalho de Oliveira Coelho	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica II	Edson Luiz Cetira Filho	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica III	Nadine Luisa Guimarães Albuquerque	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica Infantil I	Pollyanna Bitu de Aquino	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica Infantil II	Pollyanna Bitu de Aquino	1 bolsista 2 não bolsistas
Clínica IV	Pedro Henrique Acioly Guedes Peixoto Vieira	1 bolsista 2 não bolsistas
Estomatologia	Thinali Sousa Dantas	1 bolsista 2 não bolsistas
Farmacologia Clínica	Cássia Emanuella Nóbrega Malta	1 bolsista 1 não bolsista
Fisiologia	Francisco Artur Forte Oliveira	1 bolsista 1 não bolsista
Histologia e Embriologia	Soraia Rodrigues de Gois	1 bolsista 1 não bolsista
Histologia e Embriologia Bucal	Antônio Ernando Carlos Ferreira Júnior	1 bolsista 1 não bolsista
Imunologia	Paulo Goberlânio de Barros Silva	1 bolsista 1 não bolsista

Metodologia Científica	Antônio Ernando Carlos Ferreira Júnior	1 bolsista 1 não bolsista
Microbiologia	Juliana Paiva Marques Lima Rolim	1 bolsista 1 não bolsista
Odontogenética	Isabella Fernandes Carvalho	1 bolsista 2 não bolsistas
Patologia Bucal	Karine Cestaro Mesquita	1 bolsista 1 não bolsista
Patologia Geral	Karine Cestaro Mesquita	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-Clínica I	Vilana Maria Adriano Araújo	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-Clínica II	Maria Elisa Martins Moura	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-Clínica III	Flávia Jucá Alencar e Silva	1 bolsista 1 não bolsista
Pré-Clínica IV	Fernanda Araújo Sampaio Nogueira	1 bolsista 1 não bolsista
Radiologia	Daniel de Sá Cavalcante	1 bolsista 1 não bolsista
Saúde Coletiva I	Janaína Rocha de Sousa Almeida	1 bolsista 1 não bolsista
Saúde Coletiva III	Raul Anderson Domingues Alves Da Silva	1 bolsista 1 não bolsista

3. Poderão concorrer às vagas disponíveis neste edital, somente acadêmicos regularmente matriculados em 2024.1, com inscrições deferidas (item 3.5 e 7.1.2 – Edital 64/2024), que estejam cursando entre o 1º e o 8º semestre.

4. O estudante monitor e o orientador deverão desenvolver, pelo menos, 01 (um) produto técnico final da monitoria com a temática da disciplina.

Como exemplo de produção técnica tem-se: organização de evento desenvolvido pelos monitores com a temática da disciplina; desenvolvimento de material didático ou instrucional, editoração de livro e similares com a temática da disciplina; produção de tecnologias digitais da informação e comunicação (TDICs) com a temática da disciplina.

5. O estudante monitor, sob orientação do(s) coordenador(es) da sua monitoria, deverá apresentar, pelo menos, 01 (um) resumo na VIII Jornada Odontológica da Unichristus (JOU) 2025, como autor ou co-autor, relatando as produções técnicas realizadas durante a vigência da monitoria com a temática da disciplina.

6. Observação importante: Não esqueça de observar o cronograma de seleção estabelecido no item 8.0, bem como os prazos de entrega dos formulários no item 2.1.7 deste edital.

7. A ajuda de custo para o professor orientador corresponderá ao pagamento de 70% de 1,4 horas por semana.

8. Processo Seletivo e classificação

8.1 O processo seletivo ocorrerá em fase única, no período de 23 de fevereiro a 20 de maio, cujo a modalidade e conteúdo estão especificados na tabela a seguir:

Evento	Datas em 2024
Inscrições	23 de fevereiro a 15 de março
Prova de Monitoria e Digitação da Nota	08/04 a 26/04
Publicação do Resultado da Monitoria (Classificados e classificáveis)	02 de maio
Período de assinatura do termo de compromisso	06 a 10 de maio
Publicação da Lista de chamada dos classificáveis	17 de maio
Assinatura do termo de compromisso dos classificáveis	20 de maio
Publicação da Lista Final de Monitores (2024/2025)	Agosto/2024

8.2 A classificação para o preenchimento das vagas far-se-á obedecendo-se à ordem decrescente da nota obtida para classificação, portanto, os candidatos que obtiverem maiores notas serão os primeiros classificados.

8.3 A nota de corte do processo seletivo será $\geq 7,00$ (sete), caso essa nota não seja atingida o candidato estará automaticamente **DECLASSIFICADO**.

8.4 Os critérios para desempate terão a seguinte ordem de aplicação:

1. Maior MF na disciplina;
2. Maior IRA;
3. Maior número de horas cursadas;
4. Maior frequência na disciplina;
5. Candidato com maior idade no dia do desempate.

8.5 Será considerado **CLASSIFICADO** o candidato que obtiver a maior pontuação, em ordem decrescente, até o LIMITE das vagas ofertadas, com nota igual ou maior que a nota de corte estabelecida para este curso.

8.6 Será considerado **CLASSIFICÁVEL** o candidato que não obteve pontuação suficiente, em ordem decrescente, para estar entre os classificados, com nota de corte igual ou maior que a estabelecida para este curso.

8.7 Os candidatos aprovados deverão assinar o termo de compromisso conforme o que revela o item 7.1.1 no Edital 64/2024.

8.8 O termo de compromisso tornar-se-á **NULO** para todos os efeitos, caso a averiguação, que ocorrerá em julho de 2024, indique a reprovação na disciplina/tema em que pretendia ser monitor.

8.9 Caso isso ocorra, o aluno não poderá assumir a monitoria e a vaga será liberada para a chamada dos classificáveis.

8.10 Nos casos da turma não ser formada ou a disciplina/tema não seja ofertada, a coordenação do curso realizará uma análise da possibilidade de realocação do respectivo monitor aprovado.

Das disciplinas, tipo de avaliação e assuntos das monitorias

8.11 Distribuição do tipo de avaliação e dos assuntos por disciplina, sendo realizadas entre 08 a 26 de abril em horários e locais publicados posteriormente.

BENFICA

DISCIPLINA: Anatomia de Cabeça e Pescoço PROFESSOR(A): Tibério Gomes Magalhães	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crânio Ósseo 2. Anatomia Trigeminal 3. Músculos da cabeça e pescoço 4. Vascularização da cabeça e pescoço 5. Articulação Temporomandibular
DISCIPLINA: Anatomia Humana PROFESSOR(A): Gabriel Silva Andrade	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crânio ósseo 2. Músculos do membro superior e inferior 3. Sistema nervoso: morfologia encéfalo e medula 4. Anatomia do coração 5. Suporte Básico de Vida
DISCIPLINA: Bioquímica PROFESSOR(A): Magnely Moura do Nascimento	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Distúrbios do equilíbrio ácido-base 2. Bioquímica da saliva 3. Carboidratos 4. Lipídios 5. Bioquímica da cárie

DISCIPLINA: Clínica I PROFESSOR(A): Marina Studart Alencar Falcão			
<small>Cam. 1000</small> <small>Rua Almeida Gabriel Passos</small> <small>60015-061 - Fortaleza-CE</small> <small>Fone: 85.3214.8770 3214.8771</small>	<small>Rua Israel Beberibe, 534</small> <small>60135-460 - Fortaleza-CE</small> <small>Fone: 85.3257.2020 Fax: 85.3277.1762</small>	<small>Rua Dom Bosco, 211</small> <small>60160-230 - Fortaleza-CE</small> <small>Fone: 85.3457.5300 Fax: 85.3457.5374</small>	<small>Rua José Nelson Siqueira, 132</small> <small>60192-345 - Fortaleza-CE</small> <small>Fone: 85.3265.8100 Fax: 85.3265.8110</small>

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Controle químico do Biofilme e motivação do paciente 2. Lesões cervicais não cariosas 3. Proteção do Complexo dentino-pulpar 4. Exames periodontais 5. Pré, Trans e Pós-operatório.
DISCIPLINA: Clínica II PROFESSOR(A): Edson Luiz Cetira Filho	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Classificação das Doenças Periodontais 2. Medicina periodontal 3. Restauração classe II 4. Diagnóstico em endodontia 5. Anestesiologia em cirurgia bucal
DISCIPLINA: Clínica III PROFESSOR(A): Nadine Luisa Guimarães Albuquerque	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Radiologia em Endodontia 2. Tratamento endodôntico de polpa viva e polpa morta 3. Restauração de dentes tratados endodonticamente 4. Prova do coping/ Registro interoclusal 5. Cimentação definitiva e provisória
DISCIPLINA: Clínica Infantil I PROFESSOR(A): Isabella Fernandes Carvalho	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo da criança na clínica infantil 2. Radiologia na clínica infantil 3. Anestesia na clínica infantil 4. Cárie e nutrição 5. Prevenção na clínica infantil

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Base de prova e individualização do plano de cera 2. Moldagem em PT 3. Exame em PT 4. Acidentes e complicações em endodontia 5. Tratamento endodôntico em pacientes com rizogênese incompleta
DISCIPLINA: Estomatologia PROFESSOR(A): Francisco Artur Forte Oliveira	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anamnese, exame físico e exames complementares na Estomatologia 2. Lesões fundamentais e princípios de biópsia 3. Características, diagnóstico e tratamento das doenças orais imunologicamente mediadas: Pênfigo, Penfigoide e Líquen Plano 4. Aspectos epidemiológicos, diagnóstico e terapêuticos dos tumores odontogênicos dos ossos gnáticos 5. Rastreamento, prevenção, diagnóstico e tratamento das lesões potencialmente malignas e malignas da cavidade oral.
DISCIPLINA: Farmacologia Clínica PROFESSOR(A): Luiz André Cavalcante Brizeno	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Antibióticos 2. Aines 3. Analgésicos opioides 4. Antifúngicos 5. Antivirais
DISCIPLINA: Fisiologia PROFESSOR(A): Thales Salles Angelim Viana	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Células sanguíneas (hemácias): funções, morfologia, produção, regulação e principais alterações do eritrograma 2. Células sanguíneas (coagulação): processo normal de coagulação e papel das hemácias e das vias de coagulação 3. Sistema digestório (Fígado): anatomia, organização, funções e exames sanguíneos que avaliam a função hepática 4. Sistema renal: fisiologia, funções e repercussão no tratamento odontológico 5. Sistema nervoso autônomo: funções, divisões, receptores e pares de nervos

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistemas de informações 2. Planejamento em saúde 3. Planejamento e avaliação em saúde bucal 4. Evolução da gestão e administração 5. Auditoria e regulação
DISCIPLINA: Histologia e Embriologia PROFESSOR(A): Isabelly Vidal do Nascimento	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tecido epitelial 2. Tecido conjuntivo 3. Tecido muscular 4. Sistema endócrino 5. Sistema respiratório
DISCIPLINA: Histologia e Embriologia Bucal PROFESSOR(A): Vilana Maria Adriano Araújo	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Epitélios de Mucosa 2. Complexo dentino-polpa 3. Histologia do Periodonto 4. Esmalte dentário 5. Embriologia dentária
DISCIPLINA: Imunologia PROFESSOR(A): Paulo Goberlânio de Barros Silva	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Receptores da resposta imune inata 2. Processamento e apresentação de antígenos pelas células apresentadoras de antígeno 3. Ativação dos linfócitos TCD4 e TCD8 4. Imunologia da cárie 5. Imunologia da exodontia

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Parasitologia: Protozoários, Helminhos e Artrópodes 2. Anatomia funcional das células procarióticas e eucarióticas 3. Controle do crescimento bacteriano 4. Biofilme 5. Infecções aguda e crônica da cavidade bucal
DISCIPLINA: Odontogenética PROFESSOR(A): Isabella Fernandes Carvalho	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Regulação Epigenética 2. Síndromes genéticas relacionadas à Odontologia 3. Genética das Fissuras Labiopalatinas e outras malformações relacionadas 4. Genética do Câncer Bucal 5. Genética da Cárie
DISCIPLINA: Patologia Bucal PROFESSOR(A): Karine Cestaro Mesquita	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Evolução de lesões periapicais (abscesso, granuloma e cisto periapical) 2. Cistos dos maxilares (ceratocisto orto e paraqueratinizado) 3. Lesões potencialmente malignas e CEC 4. Lesão central de células gigantes e suas variações (tumor marrom e querubismo) 5. Tumores odontogênicos (ameloblastoma e tumor odontogênico adenomatoide)

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Etiopatogênese das lesões (hipóxia e radicais livres) 2. Alterações circulatórias (trombose, embolia, hiperemia, congestão) 3. Inflamação aguda 4. Inflamação crônica 5. Neoplasia maligna (desenvolvimento, curso da doença até a metástase)
DISCIPLINA: Pré-Clínica I PROFESSOR(A): Camila Carvalho de Oliveira Coelho	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adequação do meio bucal 2. Cárie Dentária – Etiologia, Aspectos Clínicos e Histológicos 3. Materiais Odontológicos – Ionômero de Vidro 4. Anatomia e Histologia do Periodonto 5. Instrumentos e Princípios de Instrumentação Periodontal
DISCIPLINA: Pré-Clínica II PROFESSOR(A): João Paulo Veloso Perdigão	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Princípios de cirurgia 2. Raspagem subgingival 3. Restauração classe II e classe IV 4. Anatomia interna de dentes anteriores e pré-molares 5. Acesso de dentes anteriores e pré-molares
DISCIPLINA: Pré-Clínica III PROFESSOR(A): Flávia Jucá Alencar e Silva	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Princípios biomecânicos dos preparos com finalidade protética 2. Técnicas e materiais de confecção de coroas provisórias 3. Retentores Intrarradiculares em Prótese Fixa 4. Instrumentos endodônticos e Preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares 5. Materiais obturadores e técnicas de obturação

DISCIPLINA: Pré-Clínica IV
PROFESSOR(A): Fernanda Araújo Sampaio Nogueira

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Exame clínico em PT 2. Individualização de plano de orientação 3. Moldagem em PT 4. Anatomia dental interna e acesso cirúrgico as câmaras pulpares (pré-molares e molares) 5. Preparo químico cirúrgico de canais radiculares ovais
DISCIPLINA: Radiologia PROFESSOR(A): Daniel de Sá Cavalcante	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Técnicas radiográficas intraorais 2. Técnicas radiográficas extra orais 3. Métodos de localização radiográficas 4. Radiografia panorâmica 5. Lesões periapicais e periodontais
DISCIPLINA: Saúde Coletiva I PROFESSOR(A): Janaína Rocha de Sousa Almeida	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Políticas de saúde 2. SUS 3. Modelos de atenção à saúde bucal 4. Estratégias de Saúde da Família 5. Redes de atenção à saúde
DISCIPLINA: Saúde Coletiva III PROFESSOR(A): Raul Anderson Domingues Alves da Silva	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vulnerabilidades em Saúde 2. Plano de cuidado e Clínica Ampliada 3. Educação em Saúde 4. Ciclos de vida 5. Espiritualidade em saúde

DISCIPLINA: Anatomia de Cabeça e Pescoço PROFESSOR(A): Breno Souza Benevides	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crânio Ósseo 2. Anatomia Trigeminal 3. Músculos da cabeça e pescoço 4. Vascularização da cabeça e pescoço 5. Articulação Temporomandibular
DISCIPLINA: Anatomia Humana PROFESSOR(A): Breno Souza Benevides	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crânio ósseo 2. Músculos do membro superior e inferior 3. Sistema nervoso: morfologia encéfalo e medula 4. Anatomia do coração 5. Suporte Básico de Vida
DISCIPLINA: Atenção ao Paciente com Necessidades Especiais e Geriátrico PROFESSOR(A): Carolina Rodrigues Teófilo	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo em Pacientes especiais 2. Antibioticoterapia em pacientes especiais – dose de ataque, profilaxia e cobertura 3. Atendimento odontológico a gestantes 4. Atendimento odontológico a hipertensos e diabéticos 5. Atendimento odontológico a pacientes com transtorno do espectro autista
DISCIPLINA: Bioquímica PROFESSOR(A): Magnely Moura do Nascimento	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Distúrbios do equilíbrio ácido-base 2. Bioquímica da saliva 3. Carboidratos 4. Lipídios 5. Bioquímica da cárie

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cirurgia dos dentes retidos 2. Implantodontia 3. Trauma facial 4. Cirurgia ortognática 5. Sinusopatias
DISCIPLINA: Clínica I PROFESSOR(A): Camila Carvalho de Oliveira Coelho	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Controle químico do Biofilme e motivação do paciente 2. Lesões cervicais não cariosas 3. Proteção do Complexo dentino-pulpar 4. Exames periodontais 5. Pré, Trans e Pós-operatório.
DISCIPLINA: Clínica II PROFESSOR(A): Edson Luiz Cetira Filho	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Classificação das Doenças Periodontais 2. Medicina periodontal 3. Restauração classe II 4. Diagnóstico em endodontia 5. Anestesiologia em cirurgia bucal
DISCIPLINA: Clínica III PROFESSOR(A): Nadine Luisa Guimarães Albuquerque	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Radiologia em Endodontia 2. Tratamento endodôntico de polpa viva e polpa morta 3. Restauração de dentes tratados endodonticamente 4. Prova do coping/ Registro interoclusal 5. Cimentação definitiva e provisória

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manejo da criança na clínica infantil 2. Radiologia na clínica infantil 3. Anestesia na clínica infantil 4. Cárie e nutrição 5. Prevenção na clínica infantil
DISCIPLINA: Clínica Infantil II PROFESSOR(A): Pollyanna Bitu de Aquino	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Orientações preventivas para o bebê 2. Tratamento preventivo na primeira infância 3. Tratamento restaurador na primeira infância 4. Diagnóstico ortodôntico 5. Documentação ortodôntica
DISCIPLINA: Clínica IV PROFESSOR(A): Pedro Henrique Acioly Guedes Peixoto Vieira	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Base de prova e individualização do plano de cera 2. Moldagem em PT 3. Exame em PT 4. Acidentes e complicações em endodontia 5. Tratamento endodôntico em pacientes com rizogênese incompleta
DISCIPLINA: Estomatologia PROFESSOR(A): Thinali Sousa Dantas	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Anamnese, exame físico e exames complementares na Estomatologia 2. Lesões fundamentais e princípios de biópsia 3. Características, diagnóstico e tratamento das doenças orais imunologicamente mediadas: Pênfigo, Penfigoide e Líquen Plano 4. Aspectos epidemiológicos, diagnóstico e terapêuticos dos tumores odontogênicos dos ossos gnáticos 5. Rastreamento, prevenção, diagnóstico e tratamento das lesões potencialmente malignas e malignas da cavidade oral

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Antibióticos 2. Aines 3. Analgésicos opioides 4. Antifúngicos 5. Antivirais
DISCIPLINA: Fisiologia PROFESSOR(A): Francisco Artur Forte Oliveira	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Células sanguíneas (hemácias): funções, morfologia, produção, regulação e principais alterações do eritrograma 2. Células sanguíneas (coagulação): processo normal de coagulação e papel das hemácias e das vias de coagulação 3. Sistema digestório (Fígado): anatomia, organização, funções e exames sanguíneos que avaliam a função hepática 4. Sistema renal: fisiologia, funções e repercussão no tratamento odontológico 5. Sistema nervoso autônomo: funções, divisões, receptores e pares de nervos
DISCIPLINA: Histologia e Embriologia PROFESSOR(A): Soraia Rodrigues de Gois	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tecido epitelial 2. Tecido conjuntivo 3. Tecido muscular 4. Sistema endócrino 5. Sistema respiratório
DISCIPLINA: Histologia e Embriologia Bucal PROFESSOR(A): Antônio Ernando Carlos Ferreira Júnior	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Epitélios de Mucosa 2. Complexo dentino-polpa 3. Histologia do Periodonto 4. Esmalte dentário 5. Embriologia dentária

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Receptores da resposta imune inata 2. Processamento e apresentação de antígenos pelas células apresentadoras de antígeno 3. Ativação dos linfócitos TCD4 e TCD8 4. Imunologia da cárie 5. Imunologia da exodontia
DISCIPLINA: Metodologia Científica PROFESSOR(A): Antônio Ernando Carlos Ferreira Júnior	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Princípios em Ensaios Clínicos 2. Princípios em Estudos Laboratoriais 3. Estudos epidemiológicos: Caso controle e Coorte 4. Busca em bases de dados 5. Princípios metodológicos básicos (randomização cegamento, controle)
DISCIPLINA: Microbiologia PROFESSOR(A): Juliana Paiva Marques Lima Rolim	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Parasitologia: Protozoários, Helmintos e Artrópodes 2. Anatomia funcional das células procarióticas e eucarióticas 3. Controle do crescimento bacteriano 4. Biofilme 5. Infecções aguda e crônica da cavidade bucal
DISCIPLINA: Odontogenética PROFESSOR(A): Isabella Fernandes Carvalho	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Regulação Epigenética 2. Síndromes genéticas relacionadas à Odontologia 3. Genética das Fissuras Labiopalatinas e outras malformações relacionadas 4. Genética do Câncer Bucal 5. Genética da Cárie

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Evolução de lesões periapicais (abscesso, granuloma e cisto periapical) 2. Cistos dos maxilares (ceratocisto orto e paraqueratinizado) 3. Lesões potencialmente malignas e CEC 4. Lesão central de células gigantes e suas variações (tumor marrom e querubismo) 5. Tumores odontogênicos (ameloblastoma e tumor odontogênico adenomatoide)
DISCIPLINA: Patologia Geral PROFESSOR(A): Karine Cestaro Mesquita	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Etiopatogênese das lesões (hipóxia e radicais livres) 2. Alterações circulatórias (trombose, embolia, hiperemia, congestão) 3. Inflamação aguda 4. Inflamação crônica 5. Neoplasia maligna (desenvolvimento, curso da doença até a metástase)
DISCIPLINA: Pré-Clínica I PROFESSOR(A): Vilana Maria Adriano Araújo	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adequação do meio bucal 2. Cárie Dentária – Etiologia, Aspectos Clínicos e Histológicos 3. Materiais Odontológicos – Ionômero de Vidro 4. Anatomia e Histologia do Periodonto 5. Instrumentos e Princípios de Instrumentação Periodontal

DISCIPLINA: Pré-Clínica II
PROFESSOR(A): Maria Elisa Martins Moura

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Princípios de cirurgia 2. Raspagem subgengival 3. Restauração classe II e classe IV 4. Anatomia interna de dentes anteriores e pré-molares 5. Acesso de dentes anteriores e pré-molares
DISCIPLINA: Pré-Clínica III PROFESSOR(A): Flávia Jucá Alencar e Silva	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Princípios biomecânicos dos preparos com finalidade protética 2. Técnicas e materiais de confecção de coroas provisórias 3. Retentores Intrarradiculares em Prótese Fixa 4. Instrumentos endodônticos e Preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares 5. Materiais obturadores e técnicas de obturação
DISCIPLINA: Pré-Clínica IV PROFESSOR(A): Fernanda Araújo Sampaio Nogueira	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Exame clínico em PT 2. Individualização de plano de orientação 3. Moldagem em PT 4. Anatomia dental interna e acesso cirúrgico as câmaras pulpares (pré-molares e molares) 5. Preparo químico cirúrgico de canais radiculares ovais
DISCIPLINA: Radiologia PROFESSOR(A): Daniel de Sá Cavalcante	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none"> 1. Técnicas radiográficas intraorais 2. Técnicas radiográficas extra orais 3. Métodos de localização radiográficas 4. Radiografia panorâmica 5. Lesões periapicais e periodontais

DISCIPLINA: Saúde Coletiva I
PROFESSOR(A): Janaína Rocha de Sousa Almeida

Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none">1. Políticas de saúde2. SUS3. Modelos de atenção à saúde bucal4. Estratégias de Saúde da Família5. Redes de atenção à saúde
DISCIPLINA: Saúde Coletiva III PROFESSOR(A): Raul Anderson Domingues Alves da Silva	
Tipo de avaliação	Prova didática com aula expositiva de até 15 minutos sobre o tema sorteado. O sorteio do tema será realizado e divulgado por meio de um aditivo ao Edital.
Assuntos	<ol style="list-style-type: none">1. Vulnerabilidades em Saúde2. Plano de cuidado e Clínica Ampliada3. Educação em Saúde4. Ciclos de vida5. Espiritualidade em saúde

Maria Imaculada de Queiroz Rodrigues
Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão do Curso de Odontologia
Centro Universitário Christus- UNICHRISTUS

Raul Anderson Domingues Alves da Silva
Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão do Curso de Odontologia
Centro Universitário Christus- UNICHRISTUS