



DELIBERAÇÃO - CÂMARA DE GRADUAÇÃO Nº 004/2024

Estabelece adequações curriculares no Curso de Graduação em Odontologia, currículo 2022.

CONSIDERANDO os pronunciamentos contidos no e-Protocolo nº 21.137.230-3, de 05/10/2023.

A CÂMARA DE GRADUAÇÃO, em reunião do dia 27 de fevereiro de 2024, aprovou a seguinte Deliberação:

Art. 1º Fica alterada a carga horária e a ementa da atividade acadêmica 2BIO001 – Biologia Celular, Genética e Embriologia, como segue:

De:

1º ano/anual

2BIO001 – Biologia Celular, Genética e Embriologia

Carga horária – Teórica: 30h; Prática: 60h; Total: 90h

Ementa: Noções de microscopia. Membrana celular. Citoesqueleto. Matriz extracelular. Energética celular. Sinalização química e comunicação celular. Sistema de endomembranas. Secreção, digestão e morte celular. Organização do núcleo interfásico e do material genético. Divisão e diferenciação celular. Meiose. Estrutura. Duplicação e expressão gênica. Mutação e reparo do DNA. Citogenética e cromossomopatias. Padrões de transmissão de genes. Tecnologias de identificação de genes. Genética do câncer e aconselhamento genético. Gametogênese. Fecundação e clivagem. Implantação. Placenta e âmnio. Gastrulação humana e organogênese inicial. Desenvolvimento do sistema nervoso central. Desenvolvimento da face humana. Teratogênese. Bioética e educação ambiental aplicada.

Para:

2BIO040 – Biologia Celular, Genética e Embriologia

Carga horária – Teórica: 60h; Prática: 30h; Total: 90h

Ementa: “Noções de microscopia. Membrana celular. Citoesqueleto. Matriz extracelular. Energética celular. Sinalização química e comunicação celular. Sistema de endomembranas. Secreção, digestão e morte celular. Organização do núcleo interfásico e do material genético. Divisão e diferenciação celular. Meiose. Estrutura. Duplicação e expressão gênica. Mutação e reparo do DNA. Citogenética e cromossomopatias. Padrões de transmissão de genes. Tecnologias de identificação de genes. Genética do câncer e aconselhamento genético. Gametogênese. Fecundação e clivagem. Implantação. Placenta e âmnio. Gastrulação humana e organogênese inicial. Desenvolvimento do sistema nervoso central. Desenvolvimento da face humana. Teratogênese. Bioética e educação ambiental aplicada.

Art. 2º Fica alterada a ementa do módulo 2MOD002 – Diagnóstico Oral I:



De:

2º ano/anual

2MOD002 – Diagnóstico Oral I

Ementa: Aparelhos de raios X e suas partes constituintes. Natureza, produção e propriedades dos raios X. Filmes e acessórios radiográficos. Proteção em radiologia odontológica. Técnicas radiográficas. Métodos de localização radiográfica. Anatomia radiográfica. Exame clínico. Exames complementares. Lesão e morte celular. Adaptações celulares. Distúrbios circulatórios. Inflamação. Reparo. Neoplasias. Introdução à patologia geral. Processos degenerativos reversíveis e irreversíveis. Distúrbios circulatórios. Processos inflamatórios e reparo. Hipertrofia. Hiperplasia. Metaplasia. Neoplasias. Lesões fundamentais. Alterações de desenvolvimento da região bucal e maxilofacial. Alterações e anomalias dentárias. Fisiopatologia. Aspectos clínicos e radiográficos da cárie, das patologias pulpares e das patologias periapicais. Aspectos radiográficos das patologias periodontais. Lesões comuns da cavidade bucal. Bioética e educação ambiental aplicada.

Para:

2MOD027 – Diagnóstico Oral I

Ementa: Aparelhos de raios X e suas partes constituintes. Natureza, produção e propriedades dos raios X. Filmes e acessórios radiográficos. Proteção em radiologia odontológica. Técnicas radiográficas. Métodos de localização radiográfica. Anatomia radiográfica. Exame clínico. Exames complementares. Lesão e morte celular. Adaptações celulares. Distúrbios circulatórios. Inflamação. Reparo. Neoplasias. Introdução à patologia geral. Lesões fundamentais. Alterações de desenvolvimento da região bucal e maxilofacial. Alterações e anomalias dentárias. Fisiopatologia. Aspectos clínicos e radiográficos da cárie, das patologias pulpares e das patologias periapicais. Aspectos radiográficos das patologias periodontais. Lesões comuns da cavidade bucal. Bioética e educação ambiental aplicada.

Art. 3º Ficam alterados os pré-requisitos exigidos para as atividades acadêmicas 2ODO001 Dentística I e 2MOI003 – Anestesiologia, como segue:

De:

2º ano/anual

2ODO001 - Dentística I

Pré-requisito: -----

Para:

2ODO001 - Dentística I

Pré-requisito: - 2MOR002 – Anatomia e Escultura Dentária

De:

2º ano/2º semestre

2MOI003 – Anestesiologia

Pré-requisito: -----



Para:
2MOI003 – Anestesiologia
Pré-requisito: - 2MOR001 – Anatomia Básica Aplicada

Art. 4º Retifica o Anexo 1 da Resolução CEPE/CA nº 055/2021, no ementário das Atividades Acadêmicas, 1.1. primeiro ano, 2BI0001 - Biologia Celular, Genética e Embriologia e 3º ano, 2MOI008 - Odontologia Baseada em Evidências, que passa a vigorar com nova redação:

Onde se lê:

1.1. Primeiro ano

2BI0001 - Biologia Celular, Genética e Embriologia, carga horária teórica: 30h; prática: 60h; total 90h.

Leia -se:

2BI040 - Biologia Celular, Genética e Embriologia, carga horária teórica: 60h; prática: 30h; total 90h.

Onde se lê:

3º ano

2MOI008 - Odontologia Baseada em Evidências, Depto(s) responsável(eis): Medicina Oral e Odontologia Infantil (MOOI) e Estatística (STA).

Leia -se:

2MOI008 - Odontologia Baseada em Evidências, Depto. responsável: Medicina Oral e Odontologia Infantil (MOOI).

Art. 5º Fica atualizado o item Plano de Implementação da matriz, da Resolução CEPE/CA nº 055/2021, referente ao quadro de equivalência de estudos para as disciplinas 6MOD059 – Concepção e Formação do Corpo Humano A, 6MOD071 – Clínica Integrada Cirúrgica A, 6MOD072 – Clínica Integrada Protética A, 6TCC505 – Trabalho de Conclusão de Curso II, conforme segue:

Atividades Acadêmicas do Currículo Vigente		Atividades Acadêmicas do Currículo Proposto	
Código	Carga horária	Nome da atividade acadêmica	Carga horária
6MOD059	210	Biologia Celular,	90
		Genética e Embriologia	120
		Anatomia Básica e Aplicada	90
		Histologia Básica e Aplicada	45



		Anatomia e Escultura Dentária	
6MOD071	210	Periodontia I Periodontia II Cirurgia Bucal	45 105 120
6MOD072	255	Prótese Dentária Materiais Odontológicos Indiretos Oclusão	225 30 30
6TCC505	30	Trabalho de Conclusão I Trabalho de Conclusão II	15 30

Art. 6º O disposto nesta Deliberação aplica-se partir do ano letivo de 2024.

Art. 7º Esta Deliberação entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA, 27 de fevereiro de 2024.

Profa. Dra. Ana Márcia Fernandes Tucci de Carvalho
Pró-Reitora de Graduação