Tutorial consulta de programa de ensino

Desenvolvido por: DPASA/PROGRAD Estagiário: Leonardo Pessoa

Acesse o site da <u>PROGRAD</u>.





Preencha os campos com os dados do curso e clique em "Consultar".

Programas de Ensino			
Curse	D	Q Q	
Disciplina / Unidad Curricular / Módul	e D	Q	
An	D		
Semestro	e Ambos	~	
	1		Consultar I Limpar
Obs.: Pelo menos um ca deve ser preenchido	impo o.		

Ao clicar em consultar, serão exibidos os programas de ensino que correspondem aos dados inseridos. Para abrir o programa de ensino, clique no ícone da coluna "Ações" da disciplina desejada.

Programas de Ensino Curso Odontologia Disciplina / Unidade Curricular / Módulo Ano 2020 Semestre Ambos

				2	
Disciplina / Unidade Curricular / Módulo 🔤	<u>Código</u> 🗢	Curso \ominus	Ano 😂	Semestre 🕥	Ações
Anatomia e Escultura Dental	DCB219	Odontologia (01)	2020	Primeiro	Z 📥
Anatomia I	DCB05	Odontologia (01)	2020	Primeiro	\sim
Anatomia I	DCB05	Odontologia (01)	2020	Segundo	\succ
Anatomia II Aplicada à Odontologia	DCB180	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Anatomia pré-clínica da cabeça e pescoço	DCB237	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Anestesiologia	DCC14	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Biologia Celular	DCB43	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Biologia Celular	DCB43	Odontologia (01)	2020	Segundo	/
Bioquímica Aplicada à Odontologia	DCB179	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Bioquímica Aplicada à Odontologia	DCB179	Odontologia (01)	2020	Segundo	/

Uma nova tela se abrirá, exibindo o programa de ensino selecionado.

Programa de Ensino

Curso	Odontologia (01)	Ano	2020
Semestre	Primeiro	Periodo	2°
Disciplina / Unidade Curricular / Módulo	Anatomia e Escultura Dental	Código	DCB219
Carga Horária Total	75	Teórica	15
Atividade Prática	60	Prática Pedagógica/PCC	0
Aulas Compl. Tutorial	0	Estágio	0
Hora Atividade	0	Extensão	0
Pré-requisitos	Não há	Co-requisitos	Não há
Docente Responsável	Wagner Costa Rossi Júnior		
Docentes Corresponsáveis	Ana Luiza Dias Leite de Andrade Daniel Martinez Saez		

Dados Gerais

Ementa Conhecer os aspectos morfológicos e funcionais dos dentes permanentes e decíduos e reproduzir, com precisão anatômica, estes aspectos em blocos de cera.

Para salvar o programa de ensino como PDF, clique em "Emitir" no final da página.

Data da Prova Especial 01/07/2020

Observações A prova substitutiva, obedecendo ao regimento dos cursos de graduação (art. 188), é realizada em substituição ao aluno que tenha perdido somente uma das avaliações com data e hora bem definidas, sendo uma avaliação teórica englobando todo o conteúdo ministrado no semestre. Será realizada no dia 01 de julho de 2020, às 09:00h, na sala N-103.





Para voltar a página anterior, clique em "Cancelar".

Data da Prova Especial 01/07/2020

Observações A prova substitutiva, obedecendo ao regimento dos cursos de graduação (art. 188), é realizada em substituição ao aluno que tenha perdido somente uma das avaliações com data e hora bem definidas, sendo uma avaliação teórica englobando todo o conteúdo ministrado no semestre. Será realizada no dia 01 de julho de 2020, às 09:00h, na sala N-103.



Para realizar uma nova busca, clique em "Limpar" e preencha os campos novamente, seguindo os passos da <u>página 4</u>.

Programas de Ensino







Disciplina / Unidade Curricular / Módulo 🔤	<u>Código</u> 😂	Curso \varTheta	Ano ອ	Semestre Θ	Ações
Anatomia e Escultura Dental	DCB219	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Anatomia I	DCB05	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Anatomia I	DCB05	Odontologia (01)	2020	Segundo	/
Anatomia II Aplicada à Odontologia	DCB180	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Anatomia pré-clínica da cabeça e pescoço	DCB237	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Anestesiologia	DCC14	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Biologia Celular	DCB43	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Biologia Celular	DCB43	Odontologia (01)	2020	Segundo	/
Bioquímica Aplicada à Odontologia	DCB179	Odontologia (01)	2020	Primeiro	/
Bioquímica Aplicada à Odontologia	DCB179	Odontologia (01)	2020	Segundo	/