

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - FACULDADE DE ODONTOLOGIA DEPARTAMENTO DE BIOMATERIAIS E BIOLOGIA ORAL ODB 0401 – DISCIPLINA DE MATERIAIS PARA USO INDIRETO CURSO NOTURNO - 2º SEMESTRE DE 2021

Mês	dia da semana	DIA	ATIVIDADE
Agosto	SEG	16	<i>Vídeo-Aulas</i> : - Introdução aos Trabalhos Indiretos e à Odontologia Digital - Gessos
	TER	17	Prática: Gessos
	SEG	23	Vídeo-Aulas:- Materiais de Moldagem Anelásticos- Alginato
	TER	24	Prática: Alginato
	SEG	30	Vídeo-Aulas: - Elastômeros
	TER	31	<i>Prática</i> : Elastômeros e Troquel
Setembro	SEG TER	06 07	SEMANA DA PÁTRIA
	SEG	13	Vídeo-Aulas: - Modelagem tridimensional "in vivo" e em laboratório - Impressão 3D de modelos virtuais
	TER	14	PROVA TEÓRICA 1
	SEG	20	Vídeo-Aulas: - Processo de Fundição - Revestimento - Técnicas de Fundição - Material para padrão
	TER	21	Prática: Fundição I - Padrão
	SEG	27	<i>Vídeo-Aulas</i> : - Metais e Ligas Metálicas - Corrosão
	TER	28	<i>Prática</i> : Fundição II – Inclusão + Compósito para Uso Indireto + Provisório em Resina Acrílica
Outubro	SEG	04	Vídeo-aulas: - Resinas Acrílicas e Bisacrílicas
	TER	05	<i>Prática</i> : Fundição III - Centrífuga
	SEG TER	11 12	FERIADO NOSSA SENHORA
	SEG	18	<i>Vídeo-</i> aula: - Cerâmicas Parte 1
	TER	19	PROVA TEÓRICA 2
	SEG	25	<i>Vídeo-</i> aula: - Cerâmicas Parte 2
	TER	26	Prática: Prótese Total 1: montagem, inclusão e prensagem
Novembro	SEG	01	FERIADO FINADOS
	SEG	08	Vídeo-aula:Compósitos para LaboratórioCimentos para fixação
	SEG	15	FERIADO PROCLAMAÇÃO REPÚBLICA
	SEG	22	CUBO – NÃO HAVERÁ AULA
	SEG	29	Prática: Cimentação + Prótese Total 3: Desinclusão + Acabamento e Polimento + Moldeira Individual
	SEG	06	Prática: Demonstração Odontologia Digital
Dez	SEG	13	PROVA TEÓRICA 3
	SEG	20	Prova Substitutiva

DIA/horário: Segundas e Terças das 18:30 às 22:30h

LOCAL: sala de aula azul e
Laboratório multidisciplinar inferior

EQUIPE DOCENTE

• Carlos Eduardo Francci
• Igor Studart Medeiros
• Leonardo Eloy Rodrigues Filho
• Paulo Francisco Cesar (Coordenador)

• Paulofc@usp.br

paulofc@usp.br

OBJETIVOS ESPECÍFICOS DO CURSO

Introduzir os discentes na compreensão dos problemas técnicos que encontrarão no uso dos biomateriais no decorrer do exercício profissional. Ensinar bases para uso racional dos biomateriais odontológicos; prover elementos importantes para escolher os biomateriais. Iniciar o desenvolvimento das habilidades manuais para manipulação dos materiais estudados.

DEVERES E OBRIGAÇÕES

DO DISCENTE:

- Cumprimento dos horários.
- Cumprir o tempo de intervalo pré-estabelecido.
- Trazer todo o material pedido nas aulas práticas.
- Usar equipamento de proteção individual em TODAS as aulas práticas.

DOS DOCENTES:

- Cumprimento do horário, assim como os alunos.
- Usar equipamento de proteção individual em TODAS as aulas práticas.
- Ministrar as aulas que elencar como responsável.
- Disponibilizar horários específicos (que poderão ser durante o horário da aula) para tirar dúvidas

FORMAS DE AVALIAÇÃO

- 2 Provas teóricas;
- Avaliação diária nas aulas práticas.

AVALIAÇÃO

Os estudantes serão avaliados na parte teórica por meio de 2 provas teóricas e na parte prática por meio de avaliação diária.

Com relação às práticas, o aluno será avaliado diariamente com conceitos que variam de (A) 8 a 10, (B) 5,0 a 7.5, e (C) 1 a 4.5. Os critérios para avaliação prática são: frequência, material completo e limpo, indumentária, organização da bancada, realização dos exercícios práticos de modo completo e correto.

A média final do aluno (Mf) será calculada da seguinte forma:

Mf = (T1 + T2 + 2T3)/4

onde:

T1, T2 e T3 são as notas das provas teóricas 1, 2 e 3;

A Mf será alterada de acordo com o conceito de aulas práticas da seguinte forma:

A: adiciona 0,5 à Mf

B: adiciona 0,3 à Mf

C: adiciona 0,1 Mf

- Estudantes que obtiverem média final (Mf) entre 3,0 e 5,0 terão direito a realizar a prova de recuperação. Se a Mf for inferior a 3,0, será reprovado, sem direito à prova de recuperação.
- Se a nota da prova de recuperação for maior ou igual a 5,0, o discente será aprovado.
- A prova substitutiva visa a reposição de prova teórica que o estudante, por motivo médico (atestado pelo médico), não pode realizar.