



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE ODONTOLOGIA
DEPARTAMENTO DE BIOMATERIAS E BIOLOGIA ORAL
ODB 0401 – DISCIPLINA DE MATERIAIS PARA USO INDIRETO
CURSO NOTURNO - 2^o SEMESTRE DE 2017

Mês	dia da semana	DIA	ATIVIDADE
Agosto	Segunda	07	<i>Teórica:</i> Introdução aos Trabalhos Indiretos / Gessos
	Quarta	09	<i>Teórica:</i> Materiais de Moldagem Anelásticos / Alginato
	Segunda	14	Prática: Gesso (Laboratório Inferior)
	Quarta	16	<i>Teórica:</i> Elastômeros
	Segunda	21	Prática: Materiais de Moldagem Anelásticos / Alginato (Laboratório Inferior)
	Quarta	23	<i>Teórica:</i> Processo de fundição
	Segunda	28	Prática: Elastômeros e Troquel (Laboratório Inferior)
	Quarta	30	<i>Teórica:</i> Material para Padrão / Revestimentos
Setembro	Segunda	04	SEMANA DA PÁTRIA
	Quarta	06	
	Segunda	11	Prática: Fundição I - Padrão e inclusão (Laboratório Inferior)
	Quarta	13	PROVA TEÓRICA 1
	Segunda	18	Prática: Fundição II (Laboratório Inferior)
	Quarta	20	<i>Teórica:</i> Ligas Metálicas
	Segunda	25	<i>Teórica:</i> Compósito para uso indireto
	Quarta	27	CUBO
Outubro	Segunda	02	<i>Teórica:</i> Resina Acrílica
	Quarta	04	Somente Prática: Compósito para Uso Indireto / Provisório em Resina Acrílica (Laboratório superior)
	Segunda	09	PROVA TEÓRICA 2 / PROVA PRÁTICA 1 (Laboratório inferior)
	Quarta	11	PROVA PRÁTICA 1 (Laboratório superior)
	Segunda	16	<i>Teórica:</i> Cimentação
	Quarta	18	Prática: Cimentação + demo montagem dos dentes (Laboratório superior)
	Segunda	23	<i>Teórica:</i> Cerâmicas
	Quarta	25	Prática: Prótese Total (montagem, inclusão e prensagem) (Laboratório superior)
	Segunda	30	<i>Teórica:</i> Cerâmicas / Acabamento e Polimento
Novembro	Quarta	01	Prática: Prótese Total (desinclusão) + Acabamento e Polimento + Moldeira individual (Laboratório superior)
	Segunda	06	<i>Teórica:</i> Demo: Cerâmicas / Pinos
	Quarta	08	PROVA PRÁTICA 2 (Laboratório superior) / PROVA TEÓRICA 3
	Quarta	15	Feriado
	Quarta	22	PROVA DE RECUPERAÇÃO

EQUIPE DOCENTE		
DIA: Segundas e Quartas HORÁRIO: 18:30 - 22:30 h LOCAL: sala de aula azul e Laboratórios multidisciplinares inferior e superior	Professores	<ul style="list-style-type: none"> • Carlos Eduardo Francci (Coordenador) • Igor Studart Medeiros • Leonardo Eloy Rodrigues Filho • Paulo Francisco Cesar
		francci@usp.br igorsm@usp.br lerfilho@usp.br paulofc@usp.br

FORMAS DE AVALIAÇÃO

- Provas teóricas.
- Provas práticas.
- Avaliação nas aulas práticas.

DEVERES E OBRIGAÇÕES

DO DISCENTE:

- Cumprimento dos horários.
- Trazer todo o material pedido nas aulas práticas.
- Estudar rotineiramente o conteúdo ministrado
- Usar avental branco em TODAS as aulas práticas.

DOS DOCENTES:

- Cumprimento do horário.
- Supervisionar e orientar as aulas práticas
- Usar avental branco em TODAS as aulas práticas.
- Estar disponível nos dias de aula para eventuais dúvidas.

AVALIAÇÃO

Ao final do curso, o discente terá uma média final (Mf), que será enviada para o sistema Jupiter, composta por: Mt (média teórica) e Mp (média prática), submetidas ao cálculo de médias ponderado a seguir

Cálculo das médias:

$$Mt = (T_1 + T_2 + 2T_3)/4$$

$$Mp = (3Pd + 7NP)/10$$

$$Mf = (3Mt + Mp)/4.$$

onde:

Mt é a média da teórica;

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

Mp é a média da prática;

NP = Nota da Prova Prática;

Pd = Notas das aulas práticas; e

Mf = Nota final

Discentes que obtiverem média final (Mf) entre 3,0 e 5,0 terão direito a realizar a prova de recuperação:

- Se a nota da prova de recuperação maior ou igual a 5,0, o discente será aprovado

