



DEPARTAMENTO DE BIOMATERIAIS E BIOLOGIA ORAL DA FOU SP
 DISCIPLINA DE BIOMATERIAIS PARA USO DIRETO (ODB 400)
 CALENDÁRIO DE ATIVIDADES - 1º SEMESTRE DE 2017

Lab c/Protese	# da aula	Data	DIA	Atividade 1	Atividade 2	Atividade 3	V1	V2	V3	V4	
Aula prática	1	13-mar	seg	Recepção - Apresentação do Departamento		Demonstrações de ensaios					
Aula teórica	2	15-mar	qua	Glossário	Histologia de esmalte/dentina/polpa						
Clínica*	3	20-mar	seg	Ciência dos materiais	Propr. Mecânicas						
Discussão	4	22-mar	qua	Prevenção		Conferência do instrumental					
FERIADO	5	27-mar	seg	Princípios de biomecânica	Clínica de prevenção	Nomenclatura /Visita Biol. Oral				A B	
Provas	6	29-mar	qua	Proteção complexo dentina-polpa	Cimentos 1:Ca(OH)2/MTA						
ReuniãoProf	7	3-abr	seg	Cimentos 2: Óxido zinco	CIMENTOS					C D E F	
	8	5-abr	qua	Cimentos 3: Ionômero	CIMENTOS					G H I	
		10-abr	seg	Semana Santa. Não haverá aula.							
		12-abr	qua	Semana Santa. Não haverá aula.							
	9	17-abr	seg	Seminário teórico 1/2							
	10	19-abr	qua	P1	Gabaritos P1 / Cimentos	CIMENTOS					
	11	24-abr	seg	Polímeros – Conceitos básicos	Princípios de adesão	Polímeros e adesivos				J	
	12	26-abr	qua	Sistemas adesivos							
		1-mai	seg	Dia do Trabalho. Não haverá aula.							
	13	3-mai	qua	Seminário Prático 1/2							
	14	8-mai	seg	Compósitos restauradores 1			Compósitos				K L
	15	10-mai	qua	Compósitos restauradores 2			Compósitos				M N
	16	15-mai	seg	Compósitos restauradores 3			Compósitos				
	17	17-mai	qua	P2	Amálgama 1						
	18	22-mai	seg	Amálgama							O P Q
	19	24-mai	qua	Amálgama 2			Amálgama				
	20	29-mai	seg	Amálgama							R S
	21	31-mai	qua	Lesões não cariosas - (dentifrícios e mec.)	Discussão: materiais para restaurar LNC						
	22	5-jun	seg	Materiais para clareamento							
	23	7-jun	qua	Tira-dúvidas de práticas							
	24	12-jun	seg	Seminário prático 2/2							
	25	14-jun	qua	Seminário teórico 2/2							
	26	19-jun	seg	Prova prática							
	27	21-jun	qua	Prova teórica final							