

Olá, bem vindo ao curso de Física I

Calendário do curso:

	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
agosto	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31			
setembro					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	
outubro							1
	2	3	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
novembro			1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30			
dezembro					1	2	3
	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17
	18	19	20	21	22	23	24
	25	26	27	28	29	30	31

Capítulos por aula

ter	qui
1	1
2	
	2
3	3
3	4
4	4
5	5
5	Tvc 1 – 06 out
6	6
7	7
7	8
8	8
9	9
feriado	9
10	10
10	
	10
Tvc 2 – 6 dez	
	Sub 15 dez

Dias de aula – 28 aulas + 2 dias de provas + sub = 62h

TVCs

Recesso/Feriado

Último dia de aulas – 23/12

Último dia para lançamento de notas – 30/12

PISM – não há aulas

capítulos

1	apresentação/revisão vetores
2	movimento retilíneo
3	movimento 2D-3D
4	Leis de Newton
5	Aplicações leis de Newton
6	Trabalho e energia
7	energia potencial e conserv. energia
8	momento linear, impulso e colisões
9	rotação
10	dinâmica de rotação

Professores e turmas:

Turma	turno	Horário	Professor	email	sala
A	manhã	Ter-Qui 8-10	Sócrates	dantas @fisica.ufff.br	S302
B	manhã	Ter-Qui 8-10	Cleber	abrahaocleber@gmail.com	S304
C	tarde	Ter-Qui 8-10	Maikel	maikel@fisica.ufff.br	S302
D	tarde	Ter-Qui 14-16	Benjamin	bfragneaud@fisica.ufff.br	S304
E	manhã	Ter-Qui 14-16	Valdemir	ludwig.valdemir@gmail.com	S309
F	tarde	Ter-Qui 14-16	Daniel	dmassote@yahoo.com	S404
I	noite	Ter-Qui 19-21	Ivan	ivan@fisica.ufff.br	S304
J	-	-	Indhira	indhira@ice.ufff.br	-

Avaliações e distribuição de pontos:

Avaliações	TVC 1	TVC 2	Moodle	Segunda chamada/ Substitutiva
Data	6 outubr.	6 dezembr.	**	15 dezembr.
valor	40	40	20	**
Local	a definir	a definir	**	a definir

1 - Provas turmas diurnas: de 12h às 14h. / Provas de turmas noturnas: de 19 às 21h. TURMA ESPECIAL: alunos de cursos diurnos farão prova 12-14h e alunos de cursos noturnos farão prova de 19-21h.

2 - Os locais das provas serão divulgados em breve. Fique atento a sua sala, que será indicada depois do fechamento das inscrições para prova.

3 - A segunda chamada de qualquer prova será no fim do semestre. É obrigatória a apresentação de pedido para fazer a segunda chamada, em até 72h depois da aplicação da prova perdida, como consta no regimento acadêmico. A matéria da sub/segunda chamada é a matéria da prova a ser substituída.

4 - Para fazer a sub o aluno não pode ter sido reprovado por RI e tem que ter pelo menos 45 pontos na soma das notas das duas provas e do moodle.

5 - Haverá dois tipos de questionários no moodle:

a - questionários de estudo - abertos por 7 dias, com duração de 7 horas, com três tentativas - não valem pontos.

b - questionários de avaliação - abertos por 04 dias, com duração de 2 horas, com duas tentativas - valem pontos.

Os questionários dos capítulos 1 e 2 ficarão disponíveis por mais tempo, por causa de problemas de matrícula.

Tenha certeza de que enviou o questionário antes do fim do prazo determinado. Reclamações posteriores não serão aceitas. Faça seu trabalho com antecedência para evitar problemas.

6 - A presença em sala de aula é obrigatória. O aluno que faltar mais de 25% das aulas será reprovado com RI.

7 - monitoria irá começar a partir da segunda semana de aulas.

8 - serão divulgadas as datas de abertura e fechamento de todos os questionários do moodle em breve, para planejamento prévio.

9 - o moodle será disponibilizado na segunda ou terceira semana de aulas.