

Física Geral – Cronograma de atividades – 2016/1

Semana			Obs.
29/ago	- 02/set	Modelos, hipóteses, experimentos, teorias e leis, Metodologia científica Sistema Internacional de Unidades e CGS, grandezas primárias e secundárias	
05/set	- 09/set	Sistema Internacional de Unidades e CGS, grandezas primárias e secundárias, Revisão Vetores grandezas direcionais e adirecionais Exercícios	07/Set (Quarta) - Independência
12/set	- 16/set	Interações da Natureza	
19/set	- 23/set	Campos e forças Exercícios	
26/set	- 30/set	Forças em equilíbrio, torque Exercícios	
03/out	- 07/out	Exercícios	
10/out	- 14/out	P1 – 11/10, Terça feira M4-M5: Turmas 01, 02, 03 e 04 T5-T6: Turmas 05, 06 e 07.	Provas nas salas De aula
17/out	- 21/out	Leis de conservação: Energia, trabalho mecânico, <i>momentum</i> , <i>colisões</i>	12/Out (Quarta) N. Sra. Aparecida
24/out	- 28/out	Leis de conservação: Energia, trabalho mecânico, <i>momentum</i> , <i>colisões</i>	28/Out(Sexta) Dia func. Público
31/out	- 04/nov	Física Moderna: Noções de Relatividade	02/Nov (Quarta) Dia mortos
07/nov	- 11/nov	Exercícios	
14/nov	- 18/nov	Experiências (MODELOS ATOMICOS 1).	15/Nov (Terça) Proclamação Rep.
21/nov	- 25/nov	Física Moderna: Modelos atômicos, Noções de quantização, Espectroscopia (EXPERIÊNCIA+MODELOS ATOMICOS 2)	
28/nov	- 02/dez	Exercícios	
05/dez	- 09/dez	P2 – 06/12, Terça feira M4-M5: Turmas 01, 02, 03 e 04 T5-T6: Turmas 05, 06 e 07.	Provas nas salas De aula
12/dez	- 16/dez	Prova Reposição – 13/12, Terça feira T3-T4(14:20-16:00) Prova Final – 15/12, Terça feira T3-T4(14:20-16:00)	Salas a definir
19/dez	- 23/dez	Vista de Provas P2, Reposição e Final Sala 3017A	Salas a definir