

Data: 03/08/09



HORÁRIO DE AULAS PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2009
CURSO DE FÍSICA – LICENCIATURA
 Início do semestre em 03.08.2009 e Término em 16.12.2009



HORÁRIOS		UNIDADES CURRICULARES POR PERÍODO				
		2º PERÍODO (Turma 2008)	4º PERÍODO (Turma 2007)	6º PERÍODO (Turma 2006)	8º PERÍODO (Turma 2005)	ESPECIAIS
		SALA: 2.10	SALA:	SALA:	SALA:	SALA:
SEGUNDA A	19h 20h40min	Geom. Analit. e Alg. Linear CPD036/09 - DEMAT	Fundamentos de Óptica José Luiz Aarestrup	PRAE: Inst. Ens. Elet. e Magnetismo João Antônio	PRAE: Inst. Ens. Elet. e Magnetismo João Antônio	
	20h55min 22h35min	Cálculo II Flaviano	Int. Nat. Ciência e Invest. Científica Paulo César	Int. Nat. Ciência e Invest. Científica Paulo César		Fund. Mec. Clássica Fernando Otávio
TERÇA	19h 20h40min	Fund. Quim. Transf. Josefredo	Equações Diferenciais Vânia	Eletromagnetismo I Horácio	Métodos da Física Teórica B Samuel	
	20h55min 22h35min	Fund. Mec. Clássica Marco Túlio	PRAE: Inst. Ensino de Ciências Heitor	Estrutura da Matéria II Fernando Otávio	Mecânica Quântica em Prática André/Heron	
QUARTA	19h 20h40min	Geom. Analit. e Alg. Linear CPD036/09 - DEMAT	Forma. Univ. Prof. Física e Química João Antônio	Eletromagnetismo I Horácio	Métodos da Física Teórica B Samuel	
	20h55min 22h35min	Fund. Mec. Clássica Marco Túlio	Álgebra Linear Waliston	Cálculo Vetorial CPD036/09 - DEMAT	PRAE: Inst. Ens. Óptica e Fis. Moderna Samuel	
QUINTA	19h 20h40min	Física Exp. I Horácio	Cálculo Vetorial Waliston	Estrutura da Matéria II Fernando Otávio	Mecânica Quântica em Prática André/Heron	
	20h55min 22h35min	Química Exp. II CPD045 – QI- 2	PRAE: Inst. Ensino de Ciências Heitor	PRAE: Org. Educação Brasileira Ariane		Fund. Mec. Clássica Fernando Otávio
SEXTA	19h 20h40min	Cálculo II Flaviano	Equações Diferenciais Vânia	Cálculo Vetorial CPD036/09 - DEMAT		
	20h55min 22h35min	Fund. Quim. Transf. Josefredo	Cálculo Vetorial Waliston	PRAE: Org. Educação Brasileira Ariane		
DIURNO		Supervisão de Estágio B – Terça-feira 17h05min às 18h45min – João Antônio. Cálculo II (currículo 2003) – Terça-feira e quinta feira – 17h05min às 18h45min – Carlos Alberto Raposo				

