

Data: 14/07/10



HORÁRIO DE AULAS PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2010 CURSO DE FÍSICA – BACHARELADO



02 de agosto de 2010 a 17 de dezembro de 2010

HORÁRIOS		UNIDADES CURRICULARES POR PERÍODO				
		2º PERÍODO (Turma 2009)	4º PERÍODO (Turma 2008)	º PERÍODO (Turma _____)	º PERÍODO (Turma _____)	ESPECIAIS
		SALA:	SALA:	SALA:	SALA:	SALA:
SEGUNDA	13h30min 15h10min	Física Experimental I Prof. Maria Aline				
	15h25min 17h05min	Química Experimental II Prof. Luciana	Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo Prof. José Luiz			
TERÇA	13h30min 15h10min	Fundamentos de Química - Transformações Prof. Josefredo	Física Computacional II Prof. Fernando Júnior			
	15h25min 17h05min	Fundamentos de Mecânica Clássica Prof. Ricardo	Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo Prof. José Luiz			
QUARTA	13h30min 15h10min	Cálculo II Prof. Francinildo	Física Computacional II Prof. Fernando Júnior			
	15h25min 17h05min	Fundamentos de Química - Transformações Prof. Josefredo				
QUINTA	13h30min 15h10min	Geometria Analítica e Álgebra Linear Prof. Fábio	Física Experimental III Prof. André			
	15h25min 17h05min	Fundamentos de Mecânica Clássica Prof. Ricardo				
SEXTA	13h30min 15h10min	Geometria Analítica e Álgebra Linear Prof. Fábio				
	15h25min 17h05min	Cálculo II Prof. Francinildo				
OUTROS		Química Experimental II, turma extra, 20 vagas, às segundas-feiras, 20h55min às 22h35min, para a Licenciatura e Bacharelado em Física, Profa. Kelly. Fundamentos de Óptica, 20 vagas, oferecimento no turno da noite, às segundas-feiras, de 20h55min às 22h35min, para a Licenciatura e Bacharelado em Física, Profa. Érika. Cálculo Vetorial, 20 vagas, oferecimento no turno da noite, às quintas e sextas-feiras, de 19h às 20h40min, para a Licenciatura e Bacharelado em Física, Prof. Waliston. Int. Nat. Ciência e Inv. Científica, 25 vagas, oferecimento no turno da noite, às terças-feiras, de 19h às 20h40min, para a Licenciatura e Bacharelado em Física, Prof. Paulo César.				