

Data: 17/06/08



**HORÁRIO DE AULAS PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2008**  
**CURSO DE FÍSICA – LICENCIATURA**  
 Início do semestre em 04.08.2008 e Término em 03.12.2008



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:
<b>SEGUNDA</b> <b>A</b>	19h	Cálculo II Claudete doCarmo	Física Experimental IV Marco Túlio	Eletromagnetismo I José Luiz	Eletiva II – Eletromagnetismo II André Luiz	
	20h40min 20h55min 22h35min	Química Geral II Patrícia Benedini	Equações Diferenciais Claudete doCarmo	Termodinâmica Horácio Wagner	Eletiva I – Física Conceitual José Luiz	
<b>TERÇA</b>	19h	Física Geral II Marco Túlio	Álgebra Linear Vânia Maria	Termodinâmica Horácio Wagner	Eletiva I – Física Conceitual José Luiz	
	20h40min 20h55min 22h35min	Química Geral II Patrícia Benedini	Física Geral IV José Luiz	Prática de Ensino: Organização da Educação Brasileira Ariane Cardoso	Prática de Ensino: Instr. Ens. de Eletricidade e Magnetismo Fernando	
<b>QUARTA</b>	19h	Geometria Analítica Prof. Efetivo I - DEMAT	Prática de Ensino: Instr. para o Ensino de Ciências no Nível Fundamental Heitor Antônio	Eletromagnetismo I José Luiz	Eletiva II – Eletromagnetismo II André Luiz	
	20h40min 20h55min 22h35min	Física Geral II Marco Túlio	Física Geral IV José Luiz	Eletiva I – Estrutura da Matéria II Fernando Otávio		
<b>QUINTA</b>	19h	Física Experimental II André Luiz	Prática de Ensino: Instr. para o Ensino de Ciências no Nível Fundamental Heitor Antônio	Física Experimental Avançada Horácio Wagner	Prática de Ensino: Instr. Ens. de Óptica e Física Moderna Samuel Maier	
	20h40min 20h55min 22h35min	Química Geral Experimental II Schiavon	Equações Diferenciais Claudete doCarmo	Física Experimental Avançada Horácio Wagner		
<b>SEXTA</b>	19h	Geometria Analítica Prof. Efetivo I - DEMAT	Álgebra Linear Vânia Maria	Eletiva I – Estrutura da Matéria II Fernando Otávio		
	20h40min 20h55min 22h35min	Cálculo II Claudete doCarmo	Prática de Ensino: Instr. Ens. de Ondas e Termodinâmica Samuel Maier	Prática de Ensino: Organização da Educação Brasileira Ariane Cardoso		
<b>DIURNO</b>		Supervisão de estágio II - quartas-feiras de 17h05min às 18h45min – Fernando Otávio. Supervisão de estágio IV – sextas-feiras de 17h05min às 18h45min – Fernando Otávio. Química Geral Experimental II – quintas-feiras de 17h05min às 18h45min – Schiavon.				

PER.	UNIDADE CURRICULAR	PRÉ-REQUISITOS	CH	VG	PROFESSOR(A)	DEPTO.
2º	Física Geral II	Física Geral I	60	30	Marco Túlio Raposo	DCNAT
2º	Física Experimental II	Física Experimental I	30	25	André Luiz Mota	DCNAT
2º	Química Geral Experimental II	Química Geral Experimental I	30	25	Marco Antônio Schiavon	DCNAT
2º	Geometria Analítica	não há	60	35	Prof. Efetivo I	DEMAT
2º	Cálculo II	Cálculo I	60	35	Claudete do Carmo e Silva	DEMAT
2º	Química Geral II	Química Geral I	60	30	Patrícia Benedini Martelli	DCNAT
4º	Física Geral IV	Física Geral I	60	30	José Luiz Aarestrup Alves	DCNAT
4º	Física Experimental IV	Física Experimental I	30	25	Marco Túlio Raposo	DCNAT
4º	Prática de Ensino: Instrumentação para o Ensino de Ciências no Nível Fundamental	não há	60	30	Heitor Antônio Gonçalves	DECED
4º	Algebra Linear	não há	60	35	Vânia Maria dos Santos	DEMAT
4º	Equações Diferenciais	Cálculo II	60	35	Claudete do Carmo e Silva	DEMAT
4º	Prática de Ensino: Instrumentação para o Ensino de Ondas e Termodinâmica	Física Experimental II	30	25	Samuel Maier Kurcbart	DCNAT
6º	Termodinâmica	Física Geral II e Cálculo III	60	25	Horário Wagner Alves Leite	DCNAT
6º	Prática de Ensino: Organização da Educação Brasileira	não há	60	30	Ariane Cardoso Figueiredo Silva	DECED
6º	Física Experimental Avançada	Estrutura da Matéria I	30	25	Horácio Wagner Leite Alves	DCNAT
6º	Eletromagnetismo I	Física Geral III e Cálculo III	60	25	José Luiz Aarestrup Alves	DCNAT
6º	Eletiva (Física): Estrutura da Matéria II	Estrutura da Matéria I	60	25	Fernando Otávio Coelho	DCNAT
8º	Prática de Ensino: Instrumentação para o Ensino de Eletricidade e Magnetismo	Física Experimental III	30	25	Fernando Otávio Coelho	DCNAT
8º	Prática de Ensino: Instrumentação para o Ensino de Óptica e Física Moderna	Física Experimental IV	30	25	Samuel Maier Kurcbart	DCNAT
8º	Eletiva I (Física): Física Conceitual	Estrutura da Matéria I	60	35	José Luiz Aarestrup Alves	DCNAT
8º	Eletiva II (Física): Eletromagnetismo II	Eletromagnetismo I	60	25	André Luiz Mota	DPSIC
Especial para o 2º período	Química Geral Experimental II	Química Geral Experimental I	30	11	Marco Antônio Schiavon	DCNAT
Especial para o 6º período	Supervisão de Estágio II	não há	30	25	Fernando Otávio Coelho	DCNAT
Especial para o 8º período	Supervisão de Estágio IV	não há	30	25	Fernando Otávio Coelho	DCNAT