

HORÁRIO DO CURSO DE BACHARELADO EM FÍSICA

2^o SEMESTRE - BACHARELADO SIMPLES E COM HABILITAÇÃO – DIURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00	MAT0121(T.21)	4300114 (T.1)	MAC0115 (T.21/23)	4300114 (T.3)	MAT0121 (T.21)
10:00 - 12:00	4300111 (T.1,3)	4300114 (T.1)	MAT0121 (T.21)	4300114 (T.3)	MAC0115 (T.21/23)
14:00 - 16:00	QFL0606 (T.1)	QFL0606 (Lab.T.11)	4300111 (T.1,3)		4300111(T.1,3)
16:00 - 18:00					

4300111 - Física I
 4300114 - Física Experimental II
 MAC0115 - Introdução à Computação

MAT0121 - Cálculo Dif. e Integral II
 QFL0606 - Fundamentos de Química para Física

OBS.: A disciplina QFL0606 substitui QFL0605 no Bacharelado

4^o SEMESTRE – BACHARELADO SIMPLES E COM HABILITAÇÃO- DIURNO - 2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00	4300211 (T.1)	4300213 (T.1) 4300213 (T.3)	4300204 (T.1)		4300305 (T.1)
10:00 - 12:00	4300204 (T.1,3)	MAT0220 (T.21) 4300213 (T.3)	4300211 (T.1)	AGA0292 (T.4)	4300204 (T.1,3)
12:00 – 14:00	4300213 (T.1)				
14:00 - 16:00	4300305 (T.1)	AGA0292 (T.4)	4300305 (T.1)	MAT0220 (T.21)	4300211 (T.1)
16:00 - 18:00					

4300211 - Física III
 4300213 - Física Experimental III
 MAT0220 - Cálculo Dif. e Integral IV

4300204 - Física Matemática I
 4300305 - Mecânica I
 AGA0292 – Astronomia do Sistema Solar

OBS: 4300213 (T.3) – somente para o IAG

6^o SEMESTRE – BACHARELADO SIMPLES E COM HABILITAÇÃO – DIURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00	4300303 (T.1)	4300401 (T.1)	4300307 (T.1)	4300403 (T.1)	4300303 (T.1)
10:00 - 12:00	430403 (T.1)		4300303 (T.1)	4300401 (T.1)	4300307 (T.1)
14:00 - 16:00	4300313 (T.1)	4300313 (T.3)			
16:00 - 18:00	4300313 (T.1)	4300313 (T.3)			

4300303 - Eletromagnetismo I
 4300307 - Física Matemática II
 4300403 - Mecânica Quântica I

4300401 - Introd. à Mecânica Estatística
 4300313 - Física Experimental V

8^o SEMESTRE - BACHARELADO COM HABILITAÇÃO EM ASTRONOMIA

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira	Sábado
08:00 - 10:00						AGA0298 (T.4)
10:00 - 12:00				AGA0292 (T.4)		
14:00 - 16:00		AGA0292 (T.4)			AGA0297 (T.4)	
16:00 - 18:00	AGA0299 (T.4)		AGA0299 (T.4)			
17:00 - 19:00		AGA0416 (T.4)		AGA0416 (T.4)		

AGA0297 – Laboratório de Astronomia
AGA0298 – Trabalho de Graduação II

AGA0299 – Astrofísica Galáctica e Extragaláctica
AGA0416 - Introdução à Cosmologia

BACHARELADO - OPTATIVAS - DIURNO - 2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00		4300433	4300307 (T.1)	4300315 4300422 (T.1)	
10:00 - 12:00	4300315 (T.1)	4300422 (T.1)		4300433	4300307 (T.1)
14:00 - 16:00	4300323 (T.21) Lab.	4300326 (T.1) 4300438 (T.1) até as 17hs		4300326 (T.1) 4300438 (T.1) até as 17hs	4302503 (T.1)
16:00 - 18:00	4300323 (T.21) Lab. 4300435 (T.1)	4302503 (T.1) AGA0215 (T.4)	4300435 (T.1)	AGA0215 (T.4)	

4300307 – Física Matemática II
4300315 - I. Fís. Atômica e Molecular
4300323 - Tecnologia do Vácuo (laboratório)
4300326 - Introd. à Fís. Plasma e Fusão Nuclear
AGA0214 - Estrutura e Formação do Sistema Solar
AGA0215 – Fundamentos de Astronomia

4300435 – Técn. Espectrosc. em Biofís. Molec.
4300438 - Física das Radiações II
4300422 - Introd. à Fís. Partículas Elementares
4300433 - Introd. à Relatividade Geral
4302503 – Mét. Exper. Física dos Materiais

4300212 – Física IV – reof. Via WEB – Somente poderá matricular-se o aluno reprovado por nota e não por frequência.

HORÁRIO DO CURSO DE BACHARELADO EM FÍSICA - NOTURNO

2^o SEMESTRE – NOTURNO - 2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 - 21:00	MAT121 (T.22)	MAC115 (T.22/24)	430114 (T.2)	MAT121 (T.22)	430111 (T.2/4)
21:00 - 23:00	430111 (T.2/4)	430111 (T.2/4)	430114 (T.2)	MAC115 (T.22/24)	MAT121 (T.22)

4300111 - Física I
4300114 - Física Experimental II

MAC115 - Introd. à Computação
MAT121 – Cálculo Dif. E Integral II

4^o SEMESTRE – BACHARELADO – NOTURNO - 2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 - 21:00	4300211 (T.2)	QFL0606(T.22) (Lab.)	MAT0220 (T.22)	4300213 (T.2)	MAT0220 (T.22)
21:00 - 23:00	QFL0606 (T.2)	QFL0606(T.22) (Lab.)	4300211 (T.2)	4300213 (T.2)	4300211 (T.2)

4300211 - Física III
4300213 - Física Experimental III

MAT0220 - Cálculo Dif. e Integral IV
QFL0606 - Fundamentos de Química p/ Física

6^o SEMESTRE - BACHARELADO SIMPLES E PESQUISA BÁSICA - NOTURNO - 2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 - 21:00	4300303 (T.2)	4300311 (T.2)	4300313 (T.2)	4300311 (T.2)	4300303 (T.2)
21:00 - 23:00	4300306 (T.2)	4300303 (T.2)	4300313 (T.2)	4300306 (T.2)	4300311 (T.2)

4300303 - Eletromagnetismo I
4300306 – Mecânica II

4300311 - Física V
4300313 - Física Experimental V

8^o SEMESTRE - BACHARELADO EM PESQUISA BÁSICA – NOTURNO - 2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 - 21:00			4300401 (T.2)	4300404 (T.2)	
21:00 - 23:00	4300401 (T.2)	4300404 (T.2)			

4300404 - Mecânica Quântica II

4300401 - Introdução à Mecânica Estatística

OPTATIVAS - BACHARELADO - NOTURNO - 2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 - 21:00	4300323 (T.22) Lab. 4300406 (T.2)	AGA0106 (T.14) AGA0215 (T.14) 4300323 (T.2) teoria 4300320 (T.2)	4300406 (T.2)	AGA0106 (T.14) AGA0215 (T.14) 4300322 (T.2)	4300402 (T.2)
21:00 - 23:00	4300323 (T.22) Lab.	4300322 (T.2)	4300402 (T.2)	4300320 (T.2)	4300323 (T.2) teoria

4300320 - Introdução ao Caos
4300322 - Física Matemática III
4300323 - Tecnologia do Vácuo

4300402 - Introd. à Física do Estado Sólido
4300406 - Introdução à Física Nuclear
AGA0106 - Astronomia de Posição
AGA0215 – Fundamentos de Astronomia

HORÁRIO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA - DIURNO

2º SEMESTRE – LICENCIATURA - DIURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 10:00	MAT0133 (T.21)	EDA0463 (T.31)	4300153 (T.1)	4300156 (T.1)	4300159 (T.1)
10:00 – 12:00	4300153 (T.1)		4300159 (T.1)	MAT0133 (T.21)	

4300153 - Mecânica

4300156 - Gravitação

EDA0463 - Política e Organiz. da Educação Básica no Brasil

4300159 – Física do Calor

MAT0133 – Cálculo II p/ Licenciatura

4º SEMESTRE – LICENCIATURA - DIURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 10:00	MAT0228 (T.21)	EDM0402 (T.31,32)		4300271 (T.1)	
10:00 – 12:00	4300271 (T.1)		QFL0605 (T.11)		MAT0228 (T.21)
14:00 – 16:00	QFL0605 (T.1)	(Lab.)			
16:00 – 18:00					

4300271 – Eletricidade e Magnetismo II

4300357 – Oscilações e Ondas

MAT0228 – Cálculo IV p/ Licenciatura

QFL0605 – Química Geral

EDM0402 – Didática

6º SEMESTRE – LICENCIATURA - DIURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira	Sábado
08:00 – 10:00	4300458 (T.1)	4300373 (T.1)	4300375 (T.1)	4300390 (T.1)	4300358 (T.1)	
10:00 – 12:00	4300375 (T.1)		4300358 (T.1)	4300458 (T.1)		4300380

4300358 – Propostas e Proj. p/ Ensino de Física

4300373 – Lab. de Eletromagnetismo

4300375 – Física Moderna I

4300380 – Ciência e Cultura

4300390 – Prática em Ensino de Física

4300458 - Complementos de Mecânica Clássica

8º SEMESTRE – LICENCIATURA - DIURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 10:00			EDM0426 (T.41)		
10:00 – 12:00					
14:00 – 16:00			EDM0426 (T.42)		

EDM0426 – Metodologia de Ensino de Física II

OPTATIVAS – LICENCIATURA - DIURNO –2011

	2a feira	3ª feira	4a feira	5ª feira	6a feira
08:00 – 10:00		4300459 (T.1)		AGA0317 (prática)	
10:00 – 12:00	4300454 (T.1)	AGA0317 (T.4) (teoria)		4300459 (T.1)	4300490
14:00 – 16:00	4300266 (T.1)	FLF0472 (T.1)	4300266 (T.1)		
16:00 – 18:00		AGA0105 (T.4)		AGA0105 (T.4)	

4300266 – Partículas: a dança da matéria e dos...
 4300454 - Tópicos da Hist. de Física Moderna
 4300459 – Tecnol.Inform. e Comum. no Ens. Fís.
 4300490 - Monografia

FLF0472 - Filosofia da Física
 AGA0105 – Conceitos de Astronomia p/ Licenci.
 AGA0317 - Experim. de Astronom. p/ Ens. em Ciências

HORÁRIO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA - NOTURNO

2^o SEMESTRE – LICENCIATURA - NOTURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5ª feira	6a feira
19:00 – 21:00	MAT0133 (T.22)	EDA0463	4300153 (T.2)	4300156 (T.2)	
21:00 – 23:00	4300153 (T.2)	(T.33,34)		MAT0133 (T.22)	

4300153 - Mecânica
 4300156 - Gravitação

MAT0133 – Cálculo II p/ Licenciatura
 EDA0463 - POEB

4^o SEMESTRE – LICENCIATURA - NOTURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 – 21:00	MAT0228 (T.22)	4300159 (T.2)	*EDF0XXX	4300357 (T.1)	4300271 (T.2)
21:00 – 23:00		4300271 (T.2)		MAT0228 (T.22)	4300159 (T.2)

4300159 – Física do Calor
 4300271 – Eletricidade e Magnetismo II
 4300357 – Oscilações e Ondas

MAT0228 – Cálculo IV p/ Licenciatura
 EDF0XXX - Psicologia da Educação

***Neste semestre o aluno deve cursar uma das seguintes disciplinas da FE - EDF0290 (T.43) ou EDF0292 (T.43) ou EDF0298 (T.43) em substituição a EDF0288.**

6^o SEMESTRE – LICENCIATURA - NOTURNO -2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 – 21:00	4300458 (T.2)	QFL0605 (T.22)	EDM0402		4300373
21:00 – 23:00	QFL0605 (T.2)	(Lab)		4300458 (T.2)	(T.2)

4300373 – Lab. de Eletromagnetismo
 4300458 – Complementos de Mecânica Clássica

QFL0605 – Química Geral
 EDM0402 - Didática

8^o SEMESTRE – LICENCIATURA - NOTURNO –2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 – 21:00	4300390 (T.2)		4300376 (T.2)		4300358 (T.2)
21:00 – 23:00	4300376 (T.2)		4300358 (T.2)		

4300358 – Propostas e Projetos p/ Ens. Física
 4300376 – Física Moderna II

4300390 – Prática em Ensino de Física (anual)

10^o SEMESTRE – LICENCIATURA - NOTURNO –2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 – 21:00			EDM0426 (T.43)		
21:00 – 23:00					

EDM0426 – Metodologia de Ens. de Física II

OPTATIVAS – LICENCIATURA - NOTURNO –2011

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6 ^a feira
19:00 – 21:00	4300454 (T.2) AGA0105 (T.14)	AGA0106 (T.14) 4300346 (T.2) 4300320 (T.2) FLF0472 (T.2)		AGA0106 (T.14) 4300459 (T.2)	4300490 4300463
21:00 – 23:00	4300459 (T.2) AGA0105 (T.14)	4300463		4300320 (T.2) 4300346 (T.2)	

4300320 - Introdução ao Caos

4300346 - Física da Poluição do Ar

4300454 - Tópicos da Hist. de Física Moderna

4300459 - Tecnol.Inform. e Comum. no Ens. Fís.

AGA0105 - Conceitos de Astronomia p/ Licenciatura

4300463 – Física Aplicada

4300490 - Monografia

FLF0472 - Filosofia da Física

AGA0106 - Astronomia de Posição