

HORÁRIO DO CURSO DE BACHARELADO EM FÍSICA

2^o SEMESTRE - BACHARELADO – DIURNO -2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00	MAT0121(T.21)		4302112 (T.1,3) 4302111 (Reof.)	MAT0121 (T.21)	4302112 (T.1) 4302111 (Reof.)
10:00 - 12:00	4302112 (T.1) 4302111(T.1) (Reof.)	MAC0115 (T.21/23)	MAT0121 (T.21)	MAC0115 (T.21/23)	4302112 (T.3)
14:00 - 16:00	4302112 (T.3)	4300206 (T.1) optativa	4302114 (T.1)	4302114 (T.3)	4302114 (T.5)
16:00 – 18:00			4302114 (T.1)	4302114 (T.3)	4302114 (T.5)

4302112 - Física II
4302114 - Física Experimental II
4300206 – Tópicos em Física (opt.)

MAC0115 - Introdução à Computação
MAT0121 - Cálculo Dif. e Integral II

4^o SEMESTRE – BACHARELADO - DIURNO - 2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00	4302212 (T.1)	4302214 (T.1)		4302204 (T.1)	
10:00 - 12:00	4302204 (T.1)	MAT0220 (T.21)	4302212 (T.1)	MAT0220 (T.21)	4302212 (T.1)
12:00 – 14:00			4302214 (T.1)		

4302212 - Física IV
4302214 - Física Experimental IV

4302204 - Física Matemática I
MAT0220 - Cálculo Dif. e Integral IV

6^o SEMESTRE – BACHARELADO SIMPLES E COM HABILITAÇÃO – DIURNO -2016

	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	4300403 (T.1)		4300303 (T.1)	4300401 (T.1)	4300307 (T.1)
12:00 – 14:00		4300313 (T.1,3)			
14:00 - 16:00	4300313 (T.1,3)				

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

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

BACHARELADO - OPTATIVAS - DIURNO - 2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00			4300463 (T.1) 4300228(T.1)		4300346 (T.1) 4300228(T.1)
10:00 - 12:00	4300463 (T.1)	4302504 (T.1)	4300346 (T.1)	4300324 (T.1)	
14:00 - 16:00	4300360 (T.1)	4300206 (T.1) 4300324 (T.1)	4300427 (T.1)	4300430 (T.1) 4302504 (T.1)	4300427 (T.1)
16:00 - 18:00	4300360 (T.1)	4300430 (T.1)			

4300206 – Tópicos Atuais em Física

4300228 – Tratamento Estat. de dados em Fís. Exp.

4300324 – Mecânica dos Fluidos

4300346 - Física da Poluição do Ar

4300427 – Dinâmica Estocástica

4300360 – Técnicas Exp. Em Fís. Part. Elementares

4300430 – Introdução à Cosmologia Física

4300463 – Física Aplicada

4302504 – Técnicas de Caracterização de Materiais

4302211 – Física III – reof. Via WEB – Somente poderá matricular-se o aluno reprovado por nota $\geq 3,0$ e não por frequência.

HORÁRIO DO CURSO DE BACHARELADO EM FÍSICA - NOTURNO

2^o SEMESTRE – NOTURNO - 2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6ª feira
19:00 - 21:00	4302112 (T.2)	4300206 (T.2)	4302114 (T.4)	MAT0121 (T.22,24)	4302112 (T.2)
21:00 - 23:00	MAT121 (T.22)	MAT0121 (T.22)	4302114 (T.4)	4302112 (T.2)	

4302112 - Física II
4302114 - Física Experimental II

MAT121 – Cálculo Dif. E Integral II
4300206 – Tópicos de Física (opt.)

4^o SEMESTRE – BACHARELADO – NOTURNO - 2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 - 21:00	4302212 (T.1)	MAC0115 (T.22,24)	MAT0220 (T.22)	4302214 (T.2)	4302212 (T.1)
21:00 - 23:00	MAT0220 (T.22)	4302214 (T.2)	4302212 (T.1)	MAC0115 (T.22,24)	

4302212 - Física IV
4302214 - Física Experimental IV

MAT0220 - Cálculo Dif. e Integral IV
MAC0115 – Introd. à Computação

6^o SEMESTRE - BACHARELADO SIMPLES E PESQUISA BÁSICA - NOTURNO - 2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 - 21:00	4300311 (T.2)	4300313 (T.2)	4300303 (T.2)	4300311 (T.2)	4300303 (T.2)
21:00 - 23:00	4300303 (T.2)	4300313 (T.2)	4300306 (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 - 2016

	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 - 2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
19:00 - 21:00	4300463 (T.2)	4300206 (T.2) 4300320 (T.2) 4300322 (T.2)	4300463 (T.2)		4300402 (T.2)
21:00 - 23:00			4300402 (T.2)	4300320 (T.2) 4300322 (T.2)	

4300206 – Tópicos Atuais em Física

4300320 – Introdução ao Caos

4300322 - Física Matemática III

4300402 – Introd. à Física do Est. Sólido

4300463 – Física Aplicada

HORÁRIO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA - DIURNO

2^o SEMESTRE – LICENCIATURA - DIURNO -2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 10:00	MAT1352 (T.21)	EDA0463 (T.31)	MAT1352 (T.21)	4300153 (T.1)	4300159 (T.1)
10:00 – 12:00	4300153 (T.1)		4300159 (T.1)	MAT1352 (T.21)	4300156 (T.1)

4300153 - Mecânica

4300156 - Gravitação

MAT1352 – Cálculo para Funções de Uma Variável Real II

4300159 – Física do Calor

EDA0463 - POEB

4^o SEMESTRE – LICENCIATURA - DIURNO -2016

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 10:00	MAT2352 (T.21)	EDM0402 (T.31)		4300271 (T.1)	
10:00 – 12:00	4300271 (T.1)		4300357 (T.1)	MAT2352 (T.21)	
14:00 – 16:00	QFL0605 (T.1)	QFL0605 (T.11)			
16:00 – 18:00		(Lab.)			

4300271 – Eletricidade e Magnetismo II

4300357 – Oscilações e Ondas

EDM0402 – Didática

MAT2351 – Calc. p/ Funções de Várias Variáveis II

QFL0605 – Química Geral

6^o SEMESTRE – LICENCIATURA - DIURNO -2016

	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 (T.1)	4300380 (horário de saída)

4300358 – Propostas e Projetos

4300373 – Lab. de Eletromagnetismo

4300380 – Ciência e Cultura

4300375 – Física Moderna I

4300458 – Complementos de Mecânica Clássica

4300390 – Práticas de Ensino

8^o SEMESTRE – LICENCIATURA - DIURNO -2016

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

EDM0426 – Metodologia de Ensino de Física II

OPTATIVAS – LICENCIATURA - DIURNO –2016

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00			4300463 (T.1)		4300346 (T.1)
10:00 – 12:00	4300463 (T.1)	4300459 (T.1)	4300346 (T.1)		
12:00 – 14:00		4300459 (T.1)			
14:00 – 16:00	AGA0106	4300462 (T.1) 4300206 (T.1)		4300462 (T.1) AGA0106	
16:00 – 18:00					

AGA0106 – Astronomia de Posição
4300206 – Tópicos Atuais em Física
4300346 – Física da Poluição do Ar

4300463 – Física Aplicada
4300459 – Tecnol. das Inf. e Comunic. Ens. Fís.
4300462 – Tecnol. Ensino de Física II

HORÁRIO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA – NOTURNO

2^o SEMESTRE – LICENCIATURA – NOTURNO –2016

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	MAT01352 (T.22)	EDA0463	4300156 (T.2)	4300153 (T.2)	
21:00 – 23:00	4300153 (T.2)	(T.33,34)	MAT01352 (T.22)	MAT01352 (T.22)	

4300153 – Mecânica
4300156 – Gravitação

MAT01352 – Cál. P/ Funções de Uma Variável Real II
EDA0463 – POEB

4^o SEMESTRE – LICENCIATURA – NOTURNO –2016

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	MAT02352 (T.22)	4300357 (T.2)	*EDF0XXX	4300271 (T.2)	4300159 (T.2)
21:00 – 23:00	4300271 (T.2)	4300159 (T.2)		MAT02352 (T.22)	

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

MAT02352 – Cál. p/ Funções de Várias Variáveis II
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 –2016

	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) no IF	(Lab)	(T.43,44)	4300458 (T.2)	(T.2)

4300373 – Lab. de Eletromagnetismo
4300458 – Complementos de Mecânica

QFL0605 – Química Geral
EDM0402 – Didática

8^o SEMESTRE – LICENCIATURA – NOTURNO –2016

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	SABADO
19:00 – 21:00	4300390 (T.2)		4300380 (T.2)	4300376 (T.2)	4300358 (T.2)	4300380 das 10 as 12h (horário de saída)
21:00 – 23:00	4300376 (T.2)		4300358 (T.2)			

4300358 – Propostas e Projetos
4300376 – Física Moderna II

4300390 – Práticas de Ensino
4300380 – Ciência e Cultura

10^o SEMESTRE – LICENCIATURA – NOTURNO –2016

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

EDM0426 – Metodologia de Ens. De Física II

OPTATIVAS – LICENCIATURA – NOTURNO –2016

	2 ^a feira	3 ^a feira	4 ^a feira	5 ^a feira	6 ^a feira
17:00 – 19:00		4300459 (T.2)		4300459 (T.4)	
19:00 – 21:00	4300463 (T.2)	4300206 (T.2) 4300320 (T.2) FLF0472 (T.2)	4300463 (T.2)	4300459 (T.4) 4300436 (T.2)	
21:00 – 23:00	4300436 (T.2)	4300459 (T.2)		4300320 (T.2) FLF0472 (T.2)	

4300206 – Tópicos Atuais em Física

4300320 - Introdução ao Caos

4300436 – Efeitos Biológicos das Radiações

4300459 – Tecnol. das Informações...

4300463 – Física Aplicada

FLF0472 – Filosofia da Física

PARA O IB

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 12:00				4310190 (T.1)	
10:00 – 12:00					4310190 (T.1)