

## BACHARELADO EM FÍSICA – DIURNO

### 1º SEMESTRE - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00	MAT0111 (T.21)	MAT0112 (T.21)	4302111 (T.1,3)	4302111 (T.1)	MAT0111 (T.21)
10:00 – 12:00	4302111 (T.1)	4302111 (T.3)	MAT0111 (T.21)	MAT0112 (T.21)	4302111 (T.3)
14:00 – 16:00	4302113 (T.1)	4302113 (T.3)	4302113 (T.5)		
16:00 – 18:00	4302113 (T.1)	4302113 (T.3)	4302113 (T.5)		

4302111 – FÍSICA I  
4302113 – FÍSICA EXPERIMENTAL I

MAT0111 – CÁLCULO DIF. E INTEGRAL I  
MAT0112 – VETORES E GEOMETRIA

### 3º SEMESTRE – 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00	4302211 (T.1)	MAT0122 (T.21)	MAT0216 (T.21)		4302211 (T.1)
10:00 – 12:00	MAT0216 (T.21)	4302213 (T.1)	4302211 (T.1)	MAT0122 (T.21)	MAT0216 (T.21)
12:00 – 14:00			4302213 (T.1)		

4302211 – FÍSICA III  
4302213 – FÍSICA EXPERIMENTAL III

MAT0122 – ÁLGEBRA LINEAR I  
MAT0216 – CÁLCULO DIF. INTEGRAL III

### 5º SEMESTRE – 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00	4302311 (T.1)	4302313 (T.1)		4302305 (T.1)	
10:00 – 12:00		4302305 (T.1)		4302311 (T.1)	
12:00 – 14:00			4302313 (T.1)		

4300305 – MECÂNICA I  
4302311 – FÍSICA QUÂNTICA

4302313 – FÍSICA EXPERIMENTAL V

REOFERECIMENTO:

**Haverá reoferecimento de Física IV via WEB**

**SOMENTE PARA ALUNOS REPROVADOS POR NOTA  $\geq 3,0$  E FREQUÊNCIA  $\geq 70\%$**

### 7º SEMESTRE

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00					
10:00 – 12:00	QFL0606				
14:00 – 18:00			QFL0606		

QFL0606 – FUNDAMENTOS DE QUÍMICA PARA FÍSICA

## DISCIPLINAS OPTATIVAS DO BACHARELADO - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00		4302404 (T.1)			4302307 (T.1)
10:00 – 12:00		4302304 (T.1)	4302307 (T.1)	4302404 (T.1)	4302304 (T.1)
14:00 – 16:00	4300345 (T.1)	4300324 (T.1) 4300437 (T.1)		4300437 (T.1)	4300324 (T.1)
16:00 – 18:00	4302308 (T.1)	4300437 (T.1)	4300345 (T.1)	4302308 (T.1)	

4300324 – MECÂNICA DOS FLUIDOS  
4300345 – INTROD. FÍSICA ATMOSFÉRICA  
4300437 – FÍSICA DAS RADIAÇÕES I  
4302304 - ELETROMAGNETISMO II

4302307 – FÍSICA MATEMÁTICA II  
4302308 – TERMODINÂMICA  
4302404 – MECÂNICA QUÂNTICA II

## BACHARELADO EM FÍSICA – OBRIGATÓRIAS - NOTURNO

### 1º SEMESTRE - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	MAT0111 (T.24) 4302113 (T.2)	MAT0111 (T.22) 4302113 (T.4)	4302111 (T.2,4) 4302112 (T.2)	4302111 (T.4) MAT0111 (T.22) 4302112 (T.2)	MAT0112 (T.22,24)
21:00 – 23:00	4302113 (T.2) 4302111 (T.4) 4302112 (T.2)	4302113 (T.4) 4302111 (T.2)	MAT0112 (T.22,24)	4302111 (T.2) MAT0111 (T.24)	MAT0111 (T.22,24)

4302111 – FÍSICA I  
4302113 – FÍSICA EXPERIMENTAL I  
4302112 – FÍSICA II – (Reoferecimento)

MAT0111 – CÁLCULO DIF. E INTEGRAL I  
MAT0112 – VETORES E GEOMETRIA

### 3º SEMESTRE - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	4302211 (T.2)	MAT0122 (T.22)	MAT0216 (T.22)	4302213 (T.2)	4302211 (T.2)
21:00 – 23:00	MAT0216 (T.22)	4302213 (T.2)	4302211 (T.2)	MAT0122 (T.22)	MAT0216 (T.22)

4302211 – FÍSICA III  
4302213 – FÍSICA EXPERIMENTAL III

MAT0122 – ÁLGEBRA LINEAR I  
MAT0216 – CÁLCULO DIF. E INTEGRAL III

### 5º SEMESTRE – 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00		4302401 (T.2)	4302313 (T.2)	4302204 (T.2)	4302401 (T.2)
21:00 – 23:00		4302204 (T.2)	4302313 (T.2)		

4300204 – FÍSICA MATEMÁTICA I  
4302313 – FÍSICA EXPERIMENTAL V

4302401 – MECÂNICA ESTATÍSTICA

### 7º SEMESTRE – 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00		4302303 (T.2)	QFL0606 (T.22)	4302403 (T.2)	
21:00 – 23:00	QFL0606 (T.2)	4302403 (T.2)	QFL0606 (T.22)	4302303 (T.2)	

4302303 – ELETROMAGNETISMO I

4302403 – MECÂNICA QUÂNTICA I  
QFL0606 – FUNDAMENTOS DE QUÍMICA P/ FÍSICA

## DISCIPLINAS OPTATIVAS DO BACHARELADO - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	4300223 (T.2) 4300326 (T.2)	4302306 (T.2) 4300422 (T.2)		4300406 (T.2)	4300406 (T.2)
21:00 – 23:00				4302306 (T.2) 4300223 (T.2) 4300422 (T.2)	4300326 (T.2)

4300223 - PROBABILIDADE

4300326 – INTROD. FÍS. PLAMAS E FUSAO NUCLEAR

4300406 – INTROD. FÍSICA NUCLEAR

4300422 – INTROD. FÍSICA PARTICULAS ELEMENTARES

4302306 – MECÂNICA II

## LICENCIATURA EM FÍSICA – DIURNO

### 1º SEMESTRE – 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00	MAT1351(T.21)	4300160 (T.1)	4300157 (T.1)	4300151 (T.1)	MAT0105 (T.21)
10:00 – 12:00	4300151 (T.1)	MAT0105 (T.21)	MAT1351(T.21)		MAT1351(T.21)

4300160 – ÓTICA

4300151 – FUNDAMENTOS DE MECÂNICA

4300157 – CIÊNCIA, EDUCAÇÃO E LINGUAGEM

MAT1351 – CÁLCULO DE FUNÇÕES DE UMA VARIÁVEL REAL I

MAT0105 – GEOMETRIA ANALÍTICA

### 3º SEMESTRE - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00	MAT02351(T.42)	4300270 (T.1)	Psicologia da Educação	4300255 (T.1)	4300254 (T.1)
10:00 – 12:00	4300255 (T.1)			MAT02351 (T.42)	4300254 (T.3) 4300270 (T.1)

4300254 – LABORATÓRIO DE MECÂNICA

4300255 – MEC. DOS CORPOS RÍG. E FLUIDOS

4300270 – ELETRICIDADE E MAGNETISMO I

MAT02351 – CÁLC. DE FUNÇÕES DE VÁR. VARIÁVEIS REAIS I

EDF0XXX – PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO

### 5º SEMESTRE – 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00	4300372 (T.1)	4300390 (T.1)		4300259 (T.1)	4300356 (T.1)
10:00 – 12:00	4300259 (T.1)	4300374 (T.1)	4300356 (T.1)	4300372 (T.1)	
14:00 - 16:00					
16:00 - 18:00					

4300356 – ELEM. ESTRAT. P. ENS. DE FÍSICA

4300372 – ELETROMAGNETISMO

4300374 – RELATIVIDADE

4300390 – PRÁTICAS DE ENSINO DE FÍSICA

4300259 – TERMO-ESTATÍSTICA

### 7º SEMESTRE – 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00				4300376 (T.1)	
10:00 – 12:00	4300376 (T.1)				
14:00 – 18:00			EDM0425 (T.42)		

EDM0425 – METODOL. ENSINO DE FÍSICA I

4300376 – FÍSICA MODERNA II

## DISCIPLINAS OPTATIVAS DE LICENCIATURA – DIURNO - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00	4300456 (T.1)				
10:00 – 12:00		4300234 (T.1)		4300456 (T.1)	4300405 (T.1)
12:00 – 14:00	4300490 (T.1)				
14:00 – 16:00	4300345 (T.1)	4300461 (T. 1)		4300461 (T. 1)	
16:00 – 18:00			4300345 (T.1)		

4300234 – FÍSICA PARA O ENSINO FUNDAMENTAL  
 4300345 – INTROD. À FÍS. ATMOSFÉRICA  
 4300405 – EVOLUÇÃO DOS CONCEITOS DA FÍSICA

4300456 – PROD. DE MATERIAL DIDÁTICO  
 4300461 – TECNOL. DO ENSINO DE FÍSICA I  
 4300490 – MONOGRAFIA DE LICENCIATURA

## LICENCIATURA EM FÍSICA – NOTURNO 1º SEMESTRE - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	MAT1351(T.22)	MAT1351(T.22)	4300157 (T.2)	4300151(T.2)	MAT0105(T.22)
21:00 – 23:00	4300151(T.2)	MAT0105(T.22)	4300160(T.2)	MAT1351(T.22)	

4300151 – FUNDAMENTOS DA MECÂNICA  
 4300157 – CIÊNCIA, EDUCAÇÃO E LINGUAGEM  
 430160 – ÓTICA (ingressantes)

MAT1351 – CÁLC. DE FUNÇÕES DE UMA VARIÁVEL REAL I  
 MAT0105 – GEOMETRIA ANALÍTICA

## 3º SEMESTRE - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	MAT02351(T.22)	4300270 (T.2)	4300160(T.4)	4300255 (T.2)	4300254 (T. 2,4)
21:00 – 23:00	4300255 (T.2)		MAT02351(T.22)	4300270 (T.2)	

4300160 – ÓTICA  
 4300254 – LAB. DE MECÂNICA  
 4300255 – MEC. CORPOS RÍG. E FLUIDOS

4300270 – ELETRICIDADE E MAGNETISMO I  
 MAT2351 - CÁLC. DE FUNÇÕES DE VÁR. VARIÁVEIS REAIS I

## 5º SEMESTRE - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	4300259 (T.2)		4300374 (T.2)	4300372 (T. 2)	
21:00 – 23:00	4300372 (T. 2)			4300259 (T.2)	

4300259 – TERMO-ESTATÍSTICA  
 4300372 – ELETROMAGNETISMO

4300374 – RELATIVIDADE

## 7º SEMESTRE - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00		4300390 (T.2)		4300375 (T. 2)	4300356 (T.2)
21:00 – 23:00	4300375 (T.2)		4300356 (T.2)		

4300356 – ELEM. ESTRATÉG. P/ ENS. DE FÍSICA  
 4300375 – FÍSICA MODERNA I

4300390 – PRÁTICAS DE ENSINO

### 9º SEMESTRE – 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00			EDM0425 (T.43)		
21:00 – 23:00					

EDM425 – METODOL. ENS. FÍSICA I

### DISCIPLINAS OPTATIVAS DE LICENCIATURA– NOTURNO - 2019

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
17:00 – 19:00	4300490 (T.2)				
19:00 – 21:00	4300456 (T.2)	4300234 (T.2)		4300463 (T.2)	4300405 (T.2)
21:00 – 23:00		4300463 (T.2)		4300456 (T.2)	

4300234 – FÍSICA P/ ENSINO FUNDAMENTAL  
4300405 – EVOLUÇÃO DOS CONCEITOS DA FÍSICA  
4300456 – PRODUÇÃO DE MAT. DIDÁTICO

4300463 – FÍSICA APLICADA  
4300490 – MONOGRAFIA DE LICENCIATURA

## PARA O IME

### LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00			4300160 (T.42)		4300159 (T.42) 4300152 (T.42)
10:00 – 12:00		4300159 (T.42)			4300152 (T.42)
19:20 – 21:00		4300159 (T.47)		4300160 (T.48) 4300152 (T.47)	4300152 (T.48)
21:00 – 23:00				4300160 (T.47) 4300152 (T.47)	4300152 (T.48) 4300159 (T.47)

4300152 - INTROD. MEDIDAS EM FÍSICA (T.42, 47, 48) (3 turmas de 20 alunos em cada horário)

4300160 – ÓTICA (T. 42, 47, 48)

4300159 – TERMODINÂMICA I (T.42, 47) (turma 48 somente se houver muitos alunos)

## BACHARELADO EM MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00					4310137 (T.11)
14:00 – 16:00				4300152 (T.11)	
16:00 – 18:00		4310137 (T.11)		4300152 (T.11) 4310137 (T.11)	

4300152 – INTROD. AS MEDIDAS EM FÍSICA I (T.11) (Estatística)

4310137 – FÍSICA II (T.11) (Ciência da Computação/Matemática)

## PARA O IG

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 10:00				4300270(T.10)	
10:00 – 12:00	4300270(T.10)				

4300270 – ELETRICIDADE E MAGNETISMO I

## PARA O IQ

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 09:40			4310245 (T.10)		
10:00 - 12:00					
14:00 – 15:40					4310245 (T.10)
14:00 – 18:00					4310256 (T.10)
19:00 – 20:40		4310145 (T.20)		4310256 (T.20)	4310250 (T.20)
21:00 – 22:40			4310250 (T.20)	4310256 (T.20) 4310145 (T.20)	

4310145 – FÍSICA I

4310245 – FÍSICA III

4310250 – FÍSICA IV

4310256 – LABORATÓRIO DE FÍSICA (quinz. ) D/N

## PARA O IB

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 - 21:00	4310190 (T.2)				
21:00 - 23:00	4310190 (T.2)				

4310190– FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS



**PARA A FCF**

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	<b>SABADO</b>
14:00 – 18:00		4310181 (T.1)				
19:00 – 23:00		4310181 (T.2)				

4310181 – FÍSICA PARA FARMÁCIA

**PARA O IO**

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
08:00 – 09:40	4302112 (T.11)			4302112 (T.11)	
10:00 – 11:40					4302112 (T.11)

4302112 – FÍSICA II