2º SEMESTRE DE 2021 BLOCO I – OBRIGATÓRIAS - FÍSICA BÁSICA

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA (Curso a que é oferecida)	CRÉDITO	PERÍODO	Nº PROF.
DA DISC.		ALUNO(PROF)	TURMAS	PREVISTOS
4300152	INTR. ÀS MEDIDAS EM FÍSICA (IF)	4(4)	D,N	2
4300156	GRAVITAÇÃO (Lic. – IF)	2(4)	D,N	1
4300270	ELETRICIDADE E MAGNETISMO I (Lic IF)	4(4)	D,N	1
4300356	ELEMEMTOS E ESTRATÉGIAS P/ ENS. DE FÍSICA	4(4)	D,N	2
4300372	ELETROMAGNETISMO	4(4)	D,N	2
4300377	EVIDÊNCIAS EXPERIMENTAIS DA NATUREZA	4(4)	D,N	1
	QUÂNTICA DA RADIAÇÃO E DA MATÉRIA			
4302111	FÍSICA I – Reof.	6(6)	WEB	1
4302112	FÍSICA II (Bach. IF + IAG)	6(6)	D(2),N(1)	1
4302114	FÍSICA EXPERIMENTAL II (Bach. IF + IAG)	4(6)	D(6),N(4)	4P
4302204	FÍSICA MATEMÁTICA I	4(4)	D	1
4302214	FÍSICA EXPERIMENTAL IV (Bach. IF + IAG)	4(2)	D,N	2
4302303	ELETROMAGNETISMO I (IF +Astronomia)	6(6)	D	1
4302305	MECÂNICA I	4(4)	N	1
4302401	MECÂNICA ESTATÍSTICA (IF + Astronomia)	4(4)	D	1
	OBRIGATÓRIAS DE SERVIÇO			
4300152	INTR. ÀS MEDIDAS EM FÍSICA (IGc)	4(4)	D,N	2
4300156	GRAVITAÇÃO (Lic. – IME)	2(6)	D(1),N(2)	1
4300270	ELETRICIDADE E MAGNETISMO I (Lic. – IME)	4(4)	D,N	2
4300357	OSCILAÇÕES E ONDAS (IGc)	2(4)	D	1
4310126	FÍSICA I (Bach IME)	6(6)	D	1
4310145	FÍSICA I (IQ - Bacharelado)	4(4)	D	1
4310190	FÍSICA PARA CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	4(6)	D	1
4310192	MECÂNICA (IGc)	6(6)	D	1

4310232	MECÂNICA PARA LICENCIATURA EM MATEMÁTICA	4(4)	D,N	2
4323102	FÍSICA II (EP e SANTOS)	2(6)	D(15)	2
4323202	FÍSICA EXPERIMENTAL B (EP + SANTOS)	2(6)	D(4)	3
4323204	FÍSICA IV (EP + SANTOS)	4(4)	D(9)	8

b) OPTATIVAS

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA (Curso a que é oferecida)	CRÉDITO	PERÍODO	Nº PROFS.
DA DISC.		ALUNO/PROF	TURMAS	PREVISTOS
4300206	TÓPICOS ATUAIS EM FÍSICA	2(4)	D,N	1
4300218	INTROD. À FÍSICA COMPUTACIONAL I	2(2)	D	1
4300225	MÉTODOS EM FÍSICA TEÓRICA	4(4)	D	1
4300228	TRATAM. ESTAT. DE DADOS EM FÍS. EXPERIMENTAL	4(4)	N	1
4300322	FÍSICA MATEMÁTICA III	4(4)	D	1
4300410	MÉTODOS EXPERIM. EM FÍS. MATÉRIA CONDENSADA	4(4)	D	1
4300438	FÍSICA DAS RADIAÇÕES II	6(6)	N	1
4300454	TÓPICOS DE HISTÓRIA DA FÍSICA MODERNA	2(4)	D,N	1
4300456	PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO	4(4)	D,N	2
4300459	TECNOL. DAS INFORMAÇÕES E COMUNICAÇÃO NO	4(4)	D,N	2
	ENSINO DE FÍSICA			
4300491	INTRODUÇÃO À PESQUISA EM ENSINO DE CIÊNCIAS	2(4)	D,N	1
4302306	MECÂNICA II	4(4)	D	1
4302307	FÍSICA MATEMÁTICA II (inclui Matemática Aplicada)	4(4)	N	1
4302308	TERMODINÂMICA	4(4)	N	1
4302314	FÍSICA EXPERIMENTAL VI	4(4)	D	1

BACHARELADO EM FÍSICA – DIURNO

2º SEMESTRE - 2021

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6 ^a feira
08:00 – 10:00	MAT0121 (T.21)		4302112 (T.1,3)	MAT0121 (T.21)	
10:00 – 12:00	4302112 (T.1,3)	MAC0115	MAT0121 (T.21)	MAC0115	4302112 (T.1,3)
		(T.21/23)		(T.21/23)	
14:00 – 16:00			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 MAC0115 – INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO MAT0121 – CÁLCULO DIF. E INTEGRAL II

4º SEMESTRE — 2021

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

4302212 – FÍSICA IV 4302214 – FÍSICA EXPERIMENTAL IV 4302204 – FÍSICA MATEMÁTICA I MAT0220 – CÁLCULO DIF. E INTEGRAL IV

60 SEMESTRE – 2021

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 10:00	4302403 (T.1)	4302303 (T.1)		4302401 (T.1)	
10:00 – 12:00	MAP0214 (T.1)	4302401 (T.1)	4300403 (T.1)	MAP0214 (T.1)	4302303 (T.1)

4302303 – ELETROMAGNETISMO I 4302403 – MECÂNICA QUÂNTICA I 4302401 – INTROD. À MECÂNICA ESTATÍSTICA MAP0214 – CÁLCULO NUMÉRICO

DISCIPLINAS OPTATIVAS DO BACHARELADO - 2021

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5 ^a feira	6ª feira
08:00 - 10:00		4300218 (T.1)	4302306 (T.1)		4302306 (T.1)
10:00 - 12:00					
14:00 – 16:00		4300206 (T.1)	4302314 (T.1)	4300410 (T.1)	
		4302322 (T.1)		4302322 (T.1)	
16:00 - 18:00		4300220 (T.1)	4302314 (T.1)	4300410 (T.1)	
			4300220 (T.1)		
17:00 - 19:00		4300225 (T.1)		4300225 (T.1)	

4300206 – TÓPICOS ATUAIS EM FÍSICA

4300218-INTROD.FÍS. COMPUTACIONAL I

4300220 – PROCESSOS CRIATIVOS EM CIÊNCIAS

4300225 – MÉTODOS EM FÍSICA TEÓRICA

4300410 - MÉT. EXP. FÍS. MAT. CONDENSADA

4302306 – MECÂNICA II

4302314 – FÍSICA EXPERIMENTAL VI

4302322 - FÍSICA MATEMÁTICA III

*** DISCIPLINAS OPTATIVAS AVANÇADAS

	2ª feira	3ª feira	4 ^a feira	5ª feira	6 ^a feira
10:00 - 12:00	4305005 (T.1)	4305004 (T.1)	4305005 (T.1)		4305004 (T.1)
	4305110 (T.1)	4305006 (T.1)	4305110 (T.1)		4305006 (T.1)
			4305828 (T.1)		4305828 (T.1)
14:00 – 16:00	4305001 (T.1)	4305299 (T.1)	4305001 (T.1)	4305001 (T.1)	4305299 (T.1)
	4305002 (T.1)		4305002 (T.1)	4305002 (T.1)	
16:00 – 18:00					

4305001 –MECÂNICA QUÂNTICA AVANÇADA I (**em inglês**) 4305002 – MECÂNICA QUÂNTICA AVANÇADA II

4305004 – ELETRODINÂMICA II

4305005 – MECÂNICA CLÁSSICA (em inglês) 4305006 – MECÂNICA ESTATÍSTICA (em inglês) 4305110 – FÍSICA DO ESTADO SÓLIDO (em inglês) 4305299 – COSMOLOGIA FÍSICA II

4305828 – INTRODUÇÃO À TEORIA QUÂNTICA DE CAMPOS II (em inglês)

BACHARELADO EM FÍSICA – OBRIGATÓRIAS - NOTURNO

2⁰ SEMESTRE - 2021

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

4302112 – FÍSICA II 4302114 – FÍSICA EXPERIMENTAL II MAT0121 – CÁLCULO DIF. E INTEGRAL II

4º SEMESTRE - 2021

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

4302212 – FÍSICA IV 4302214 – FÍSICA EXPERIMENTAL IV MAT0122 – CÁLCULO DIF. E INTEGRAL IV MAC0115 – INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO

6º SEMESTRE – 2021

		2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
	19:00 - 21:00	4302311 (T.2)	4302305 (T.2)	MAP0214 (T.22)		
		, ,		, , ,		
ĺ	21:00 - 23:00	MAP0214 (T.22)		4302311 (T.2)	4302305 (T.2)	
				, ,		

4302305 – MECÂNICA I

MAP0214 – CÁLCULO NUMÉRICO

4302311 – FÍSICA QUÂNTICA

DISCIPLINAS OPTATIVAS DO BACHARELADO - 2021

	2ª feira	3ª feira	4 ^a feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	4302404 (T.2)	4300206 (T.2) 4300438 (T.2) 4302304 (T.2)	4302307 (T.2)	4300228 (T.2) 4300438 (T.2)	4302308 (T.2)
21:00 – 23:00	4302307 (T.2)	4300218 (T.2)	4302308 (T.2) 4302404 (T.2)	4300438 (T.2)	4300228 (T.2) 4302304 (T.2)

4300206 – TÓPICOS ATUAIS EM FÍSICA

4300218 – INTROD. FÍS. COMPUTACIONAL I

4300228 – TRAT. EST. DADOS FÍS. EXPERIMENTAL

4300438 – FÍSICA DAS RADIAÇÕES II

4302304 – ELETROMAGNETISMO II

4302307 – FÍSICA MATEMÁTICA II

4302308 – TERMODINÂMICA

4302404 – MECÂNICA QUÂNTICA II

HORÁRIO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA

2º SEMESTRE - LICENCIATURA - DIURNO -2021

OBS: Para ingressantes a partir de 2019

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 10:00	MAT1352 (T.21)	4200152 (T.1)	EDM0402 (T.41)	4300153 (T.1)	MAT1352 (T.21)
10:00 – 12:00	4300153 (T.1)			MAT1352 (T.21)	4300156 (T.1)

4300152 - Introd. às Medidas em Física

EDM0402 - Didática

4300153 - Mecânica

MAT1352 – Cálculo para Funções de Uma Variável Real II

4300156 - Gravitação

2º SEMESTRE - LICENCIATURA - DIURNO -2021

OBS: Para ingressantes a partir de 2019

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 – 10:00	MAT1352 (T.21)	4200152 (T.1)	EDM0402 (T.41)	4300153 (T.1)	MAT1352 (T.21)
10:00 – 12:00	4300153 (T.1)			MAT1352 (T.21)	4300156 (T.1)

4300152 – Introd. às Medidas em Física

EDM0402 - Didática

4300153 - Mecânica

MAT1352 – Cálculo para Funções de Uma Variável Real II

4300156 - Gravitação

4º SEMESTRE - LICENCIATURA - DIURNO -2021

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00	MAT2352 (T.42)	4300270 (T.1)	EDA0463	4300259 (T.1)	4300356 (T.1)
10:00 - 12:00	4300259 (T.1)	4300356 (T.1)	(T.41)	MAT2352 (T.42)	4300270 (T.1)

4300259 - Termo-Estatística

EDA0463 - POEB

4300270 - Eletricidade e Magnetismo I

MAT2352 – Calc. p/ Funções de Várias Variáveis II (T.42)

4300356 – Elem. E Estratégias p/ Ens. Fís.

6º SEMESTRE - LICENCIATURA - DIURNO -2021

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00		4300390 (T.1)(anual)	EDF029X ou	4300377 (T.1)	4300372 (T.1)
10:00 - 12:00		4300372 (T.1)	EDF028X		4300374 (T.1)

4300372 – Eletromagnetismo

4300374 - Relatividade

4300390 - Práticas de Ensino (Anual)

4300377 – Evidências Experimentais da Natureza Quântica da Radiação e da Matéria (Lab. de Física Moderna)

Optatória FEUSP - (EDF029X – Psicologia da Educação ou EDF028X - Introdução aos Estudos da Educação)

8º SEMESTRE - LICENCIATURA - DIURNO -2021

OBS: Para ingressantes até 2018

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00					
10:00 - 12:00					
14:00 - 18:00			EDM0426 (T.42)		

EDM0426 – Metodologia de Ensino de Física II

OPTATIVAS - LICENCIATURA - DIURNO -2021

	2a feira	3ª feira	4a feira	5ª feira	6a feira
08:00 -				4300456 (T.1)	
10:00					
10:00 -	4300459 (T.1)	4300491 (T.1)			
12:00	4300456 (T.1)				
12:00 - 14:00	4300459 (T.1)				

4300459 – Tecnol. das Inf. e Comunic. Ens. Fís.

4300456 – Produção de Material Didático

4300491 – Introd. à Pesquisa em Ensino de Física

HORÁRIO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA - NOTURNO

2º SEMESTRE – LICENCIATURA – NOTURNO –2021

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 - 21:00	4300152 (T.2)	MAT01352 (T.22)	EDM0402	4300153 (T.2)	MAT01352
			(T.43)		(T.22)
21:00 - 23:00		4300153 (T.2)		MAT01352 (T.22)	4300156 (T.2)

4300152 – Introd. às Medidas em Física

MAT01352 - Cálc. P/ Funções de Uma Variável Real II

4300153 - Mecânica

EDM0402 – Didática

4300156 – Gravitação

4º SEMESTRE - LICENCIATURA - NOTURNO -2021

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	MAT02352 (T.22)	4300270 (T.2)	EDA0463 (T.43)	4300259 (T.2)	4300356 (T.2)
21:00 - 23:00	4300259 (T.2)	4300356 (T.2)		MAT02352 (T.22)	4300270 (T.2)

4300259 - Termo-Estatística

MAT02352 – Cálc. p/ Funções de Várias Variáveis II

4300270 - Eletricidade e Magnetismo I

EDA0463 - POEB

4300356 - Elem. e Estrat. p/ Ens. Fís.

6º SEMESTRE - LICENCIATURA - NOTURNO -2021

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
19:00 – 21:00	4300374 (T.2)	4300390 (T.2) (anual)	EDF028X ou EDF029X	4300377 (T.2)	4300372 (T.2)
21:00 - 23:00		4300372 (T.2)			

4300372 – Eletromagnetismo

4300390 - Práticas de Ensino (Anual)

4300374 - Relatividade

4300377 – Evidências Experimentais da Natureza Quântica da Radiação e da Matéria (Lab. de Física Moderna) Optatória FEUSP - (EDF029X – Psicologia da Educação **ou** EDF028X - Introdução aos Estudos da Educação)

8º SEMESTRE – LICENCIATURA – NOTURNO –2021

OBS: Para ingressantes até 2018

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

4300390 - Práticas de Ensino (Anual)

4300376 - Física Moderna II

10^o SEMESTRE – LICENCIATURA – NOTURNO –2021

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

EDM0426 – Metodologia de Ens. de Física II

OPTATIVAS – LICENCIATURA – NOTURNO –2021

	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
17:00 – 19:00				4300459 (T.2)	
19:00 – 21:00	FLF0472 (T.2)	4300491 (T.2)		4300459 (T.2)	
				4300456 (T.2)	
21:00 – 23:00	4300456 (T.2)		FLF0472 (T.2)		

4300456 - Produção de Material Didático

4300491 – Introdução à Pesquisa em Ensino de Física

4300459 – Tecnol. das Inf. e Comunic. Ens. Fís.

FLF0472- Filosofia da Física

HORÁRIO DE DISCIPLINAS OFERECIDAS PARA OUTRAS UNIDADES - 2º semestre 2021

PARA O IME

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00	4310126 (T.11)	4300270 (T.42)			4310232 (T.42)
10:00 - 12:00		4310232 (T.42)	4300156		4300270 (T.42)
			(T.42)		
14:00 – 16:00		4310126 (T.11)		4310126 (T.11)	
19:00 – 21:00		4300270 (T.47)			4310232 (T.48)
21:00 - 23:00		4310232 (T.48)			4300156 (T.47,48)
					4300270 (T.47)

4310126 – Física I (T. 11)

4310232 - Mecânica p/Lic. em Matemática (T.42,48)

4300270 - Eletricidade I (T.42, 47)

4300156 - Gravitação (T.42, 47, 48)

PARA O IQ

QUÍMICA BACHARELADO, AMBIENTAL E LICENCIATURA

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 09:40					4310145 (T.10)
					4310250 (T.10)
10:00 - 11:40		4310145 (T.10)			
14:00 - 15:40		4310250 (T.10)			
19:00 – 20:40		4310245 (T.20)			
21:00 - 22:40					4310245 (T.20)

4310145 – Física I

4310250 - Física IV

4310245 – Física III

PARA O IG

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 10:00	4310192 (T.1)			4300357 (T.10)	
10:00 - 12:00				4310192 (T.1)	
14:00 - 18:00	4300152 (Lab.)				
	(T.10)				
19:00 - 21:00		4300152 (T.20)		4300151 (T.20)	
21:10 - 23:00	4300151 (T.20)				

4310192 - Mecânica

4300151 – Fundamentos de Mecânica (Noturno)

4300357 – Oscilações e Ondas

4310152 – Introd. às Medidas em Física (D,N)

PARA O IO

	2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
08:00 - 09:40			4302111 (T.11)		
10:00 - 11:40		4302111 (T.11)		4302111 (T.11)	

4302111 – Física I

PARA O IB

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

4310190 – Física para Ciências Biológicas