

HORÁRIO – FÍSICA MÉDICA – IF

1º PERÍODO

		2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
07:10 - 08:00	M1					
08:00 - 08:50	M2					
08:50 - 09:40	M3					
10:00 - 10:50	M4	BIOCEL – 201 A			IFMED – 206 A	
10:50 - 11:40	M5					
11:40 - 12:30	M5					
TARDE						
13:10 - 14:00	T1					
14:00 - 14:50	T2	C1A-TA – 204 A IF-TB – 204 B	BIOCEL-TA1 – ICB	C1A-TA – 204 A IF-TB – 204 B	IC-TA – 110 B IC-TB1 – 104 B IC-TB2 – 106 B	C1A-TA – 204 A
14:50 - 15:40	T3					
16:00 - 16:50	T4	C1A-TB – 204 B IF-TA – 204 A	BIOCEL-TA1 – ICB	C1A-TB – 204 B IF-TA – 204 A	IC-TB – 110 B IC-TA1 – 104 B IC-TA2 – 106 B	C1A-TB – 204 B
16:50 - 17:40	T5					
17:40 - 18:30	T6					
NOITE						

LEGENDA:

Disciplina	Unid. Resp.	Disciplina	Unid. Resp.
BIOCEL = BIOLOGIA CELULAR	ICB	IF = INTRODUÇÃO À FÍSICA	IF
C1A = CÁLCULO 1A	IME	IFMED = INTRODUÇÃO À FÍSICA MÉDICA	IF
IC = INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO	INF		

3º PERÍODO

		2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
07:10 - 08:00	M1					
08:00 - 08:50	M2	ANATO	F2-TA	EDO	FE2-TB	EDO
08:50 - 09:40	M3	ANATO	F2-TA	EDO	FE2-TB	EDO
10:00 - 10:50	M4	CALCNUM	PROBEST	CALCNUM	PROBEST	F2-TA
10:50 - 11:40	M5	CALCNUM	PROBEST	CALCNUM	PROBEST	F2-TA
11:40 - 12:30	M5					
TARDE						
13:10 - 14:00	T1					
14:00 - 14:50	T2		FE2-TB	C3A	ANATO-TA1	C3A / FE1 - REO
14:50 - 15:40	T3		FE2-TB	C3A	ANATO-TA1	C3A / FE1 - REO
16:00 - 16:50	T4				ANATO-TA2	
16:50 - 17:40	T5				ANATO-TA2	
17:40 - 18:30	T6					
NOITE						

LEGENDA:

Disciplina	Unid. Resp.	Disciplina	Unid. Resp.
ANATO = ANATOMIA HUMANA	ICB	PROBEST = PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	IME
C2A = CÁLCULO 2A	IME	F1 = FÍSICA 1	IF
C3A = CÁLCULO 3A	IME	F2 = FÍSICA 2	IF
CALCNUM = CÁLCULO NUMÉRICO	IME	FE1 = FÍSICA EXP 1	IF
EDO = EQUAÇÕES DIFERENCIAIS E ORDINÁRIAS	IME	FE2 = FÍSICA EXP 2	IF

5º Período

		2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
07:10 - 08:00	M1					
08:00 - 08:50	M2		FH			
08:50 - 09:40	M3		FH			
10:00 - 10:50	M4		MC2		MC2	FH-TA1/TA2
10:50 - 11:40	M5		MC2		MC2	FH-TA1/TA2
11:40 - 12:30	M5					
TARDE						
13:10 - 14:00	T1					
14:00 - 14:50	T2	FC1	FM2	FC1	FM2	FE4-TA
14:50 - 15:40	T3	FC1	FM2	FC1	FM2	FE4-TA
16:00 - 16:50	T4	F4-TA	ELETRO1	F4-TA	ELETRO1	FE4-TB
16:50 - 17:40	T5	F4-TA	ELETRO1	F4-TA	ELETRO1	FE4-TB
17:40 - 18:30	T6					
NOITE						

LEGENDA:

Disciplina	Unid. Resp.	Disciplina	Unid. Resp.
CE1 = CIRCUITOS ELÉTRICOS 1	EMC	F3 = FÍSICA 3	IF
FH = FIOLOGIA HUMANA	ICB	F4 = FÍSICA 4	IF
PEB = POLÍTICAS ED NO BRASIL	FE	FE3 = FÍSICA EXP 3	IF
ELETRO1 = ELETROMAGNETISMO 1	IF	FE4 = FÍSICA EXP 4	IF
FM1 = FÍSICA MATEMÁTICA 1	IF	ESTLIC1 = ESTÁGIO LIC 1	IF
FM2 = FÍSICA MATEMÁTICA 2	IF		
MC2 = MECÂNICA CLÁSSICA 2	IF		
MCRT = METODOLOGIA CIENTÍFICA	IF		
FC1 = FIS COMPUTACIONAL 1	IF		

7º Período

		2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
07:10 - 08:00	M1					
08:00 - 08:50	M2	IFNP		ADM		FE5-TA
08:50 - 09:40	M3	IFNP		ADM		FE5-TA
10:00 - 10:50	M4	MQ1	DOS	MQ1	DOS	FE5-TA
10:50 - 11:40	M5	MQ1	DOS	MQ1	DOS	FE5-TA
11:40 - 12:30	M5					
TARDE						
13:10 - 14:00	T1					
14:00 - 14:50	T2	BF1-TA		BF1-TA		FE5-TB
14:50 - 15:40	T3	BF1-TA		BF1-TA		FE5-TB
16:00 - 16:50	T4					FE5-TB
16:50 - 17:40	T5					FE5-TB
17:40 - 18:30	T6			OPT3		OPT3
18:30 - 19:20	N1			OPT3		OPT3

LEGENDA:

Disciplina	Unid. Resp.	Disciplina	Unid. Resp.
ADM = ADMINISTRAÇÃO	FACE	BF1 = BIOFÍSICA 1	IF
IFQ = INTRODUÇÃO À FÍSICA QUÂNTICA	IF	DOS = DOSIMETRIA	IF
MQ1 = MECÂNICA QUÂNTICA 1	IF	FE5 = FÍSICA EXPERIMENTAL 5	IF
IFNP = INTRO FÍSICA NUCLEAR E DE PARTÍCULAS	IF	OPT3 = INTRODUÇÃO À MEDICINA NUCLEAR	IF

9º PERÍODO

		2a feira	3a feira	4a feira	5a feira	6a feira
07:10 - 08:00	M1					
08:00 - 08:50	M2					
08:50 - 09:40	M3					
10:00 - 10:50	M4					
10:50 - 11:40	M5					
11:40 - 12:30	M5					
TARDE						
13:10 - 14:00	T1					
14:00 - 14:50	T2		IIB		IIB	EAFB
14:50 - 15:40	T3		IIB		IIB	EAFB
16:00 - 16:50	T4		PFRT	TECEXP2	PFRT	OPT3
16:50 - 17:40	T5	TECEXP2	PFRT	TECEXP2	PFRT	OPT3
17:40 - 18:30	T6	TECEXP2		OPT3		
18:30 - 19:20	N1			OPT3		

LEGENDA:

Disciplina	Unid. Resp.	Disciplina	Unid. Resp.
IIB = INTRODUÇÃO À INSTRUMENTAÇÃO BIOMÉDICA	IF	TECEXP2 = TÉCNICAS EXPERIMENTAIS II	IF
PFRT = PRINCÍPIOS FÍSICOS DE RADIOTERAPIA	IF	OPT3 = INTRODUÇÃO À MEDICINA NUCLEAR	IF
EAFB = EXPERIMENTOS AVANÇADOS EM FÍSICA BIOMÉDICA	IF		