## **SALA A**

DIAS DA SEMANA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 às 09:00	Métodos Matemáticos 2 Prof. Leonardo Cabral	Estrutura da Matéria 2 Prof. Edilson Falcão	Eletromagnetismo 2 Prof. Bruno Cunha	Mecânica Clássica 1 Prof. Shahram Jalalzadeh	
09:00 às 10:00					
10:00 às 11:00	Eletromagnetismo 2 Prof. Bruno Cunha	Mecânica Clássica 1 Prof. Shahram Jalalzadeh	Métodos Matemáticos 2 Prof. Leonardo Cabral	Estrutura da Matéria 2 Prof. Edilson Falcão	
11:00 às 12:00					
12:00 às 13:00					
13:00 às 14:00					
14:00 às 15:00					
15:00 às 16:00					
16:00 às 17:00					
17:00 às 18:00					

## **SALA B**

DIAS DA SEMANA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 às 09:00					
09:00 às 10:00					
10:00 às 11:00			Física Contemporânea 2 <i>Prof. Anderson</i> <i>Amaral</i>		
11:00 às 12:00					
12:00 às 13:00					
13:00 às 14:00		Introdução a Dinâmica Não-Linear Prof. Clécio Clemente	Mecânica Quântica 2  Prof. Antonio  Azevedo	Introdução a Dinâmica Não-Linear <i>Prof. Clécio Clemente</i>	
14:00 às 15:00					
15:00 às 16:00	Mecânica Quântica 2 Prof. Antonio Azevedo			Mecânica Estatística Prof. Wilson Barros	
16:00 às 17:00		Mecânica Estatística			
17:00 às 18:00		Prof. Wilson Barros			

## LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA

DIAS DA SEMANA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 às 09:00					Int. aos Métodos Computacionais em Física Prof. Sérgio Apolinário
09:00 às 10:00					
10:00 às 11:00					
11:00 às 12:00					
12:00 às 13:00					
13:00 às 14:00					
14:00 às 15:00					Int. aos Métodos Computacionais em Física Prof. Sérgio Apolinário
15:00 às 16:00					
16:00 às 17:00					
17:00 às 18:00					

## LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA 2

DIAS DA SEMANA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 às 09:00				Sensoriamento e Controle Remoto Prof. Anderson Amaral Turma 01	
09:00 às 10:00					Laboratório de Estrutura da Matéria 2 Prof. Daniel Felinto Turma 02
10:00 às 11:00				Sensoriamento e Controle Remoto Prof. Anderson Amaral Turma 02	
11:00 às 12:00					
12:00 às 13:00					
13:00 às 14:00					
14:00 às 15:00				Laboratório de Estrutura da Matéria 2 Prof. Daniel Felinto Turma 01	
15:00 às 16:00					
16:00 às 17:00					
17:00 às 18:00					