

**SALA 1**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	1º ANO EDIFICAÇÕES	3º ANO B LOGÍSTICA	1º ANO EDIFICAÇÕES	3º ANO B LOGÍSTICA	
<b>TARDE</b>	1º ANO EDIFICAÇÕES				
<b>NOITE</b>	3P SUB REFRIGERAÇÃO				

**SALA 2\***

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	6P FÍSICA	6P FÍSICA	6P FÍSICA	6P FÍSICA	6P FÍSICA
<b>TARDE</b>	6P ENG CIVIL	6P ENG CIVIL	6P ENG CIVIL	6P ENG CIVIL	6P ENG CIVIL
<b>NOITE</b>	Turma Extra - Termodinâmica				

**SALA 3\***

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>					
<b>TARDE</b>					
<b>NOITE</b>					

**SALA 4**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	1º ANO LOGÍSTICA	1º ANO LOGÍSTICA	1º ANO LOGÍSTICA	1º ANO LOGÍSTICA	1º ANO LOGÍSTICA
<b>TARDE</b>	Turma Extra - Fundamentos da Administração	1º ANO LOGÍSTICA	2º ANO LOGÍSTICA		EMI - Física I Turma Extra
<b>NOITE</b>	1P FÍSICA	1P FÍSICA	1P FÍSICA	1P FÍSICA	1P FÍSICA

**SALA 5**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	1º ANO MECÂNICA	1º ANO MECÂNICA	1º ANO MECÂNICA	1º ANO MECÂNICA	1º ANO MECÂNICA
<b>TARDE</b>		3º ANO EDIFICAÇÕES	Turma Extra Eng Civil - Mecânica Geral		1º ANO MECÂNICA
<b>NOITE</b>	3P FÍSICA	3P FÍSICA	3P FÍSICA	3P FÍSICA	3P FÍSICA

**SALA 6**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	2° ANO EDIFICAÇÕES				
<b>TARDE</b>	4P ENG CIVIL				
<b>NOITE</b>	5P FÍSICA				

**SALA 7**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	4P FÍSICA				
<b>TARDE</b>	2° ANO LOGÍSTICA				
<b>NOITE</b>	7P FÍSICA				

**SALA 8**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	2° ANO MECÂNICA	2° ANO MECÂNICA	2° ANO MECÂNICA	2° ANO MECÂNICA	2° ANO MECÂNICA
<b>TARDE</b>		3° ANO A LOGÍSTICA	2° ANO MECÂNICA	2° ANO MECÂNICA	
<b>NOITE</b>	9P FÍSICA	9P FÍSICA	9P FÍSICA	9P FÍSICA	9P FÍSICA

**SALA 9**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	3° ANO EDIFICAÇÕES				
<b>TARDE</b>	2P ENG CIVIL				
<b>NOITE</b>		4P PROEJA		4P PROEJA	

**SALA 10**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	3° ANO A LOGÍSTICA				
<b>TARDE</b>			2°ANO EDIFICAÇÕES		
<b>NOITE</b>	2P SUB. LOGÍSTICA				

**SALA 11**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	8P FÍSICA		2°ANO LOGÍSTICA	8P FÍSICA	8P FÍSICA
<b>TARDE</b>	3° ANO B LOGÍSTICA				
<b>NOITE</b>	1P SUB. LOGÍSTICA				

**SALA 12\***

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>					
<b>TARDE</b>					
<b>NOITE</b>					

**SALA 13\***

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>	2P FÍSICA	2P FÍSICA	2P FÍSICA	2P FÍSICA	2P FÍSICA
<b>TARDE</b>	8P ENG CIVIL	8P ENG CIVIL	8P ENG CIVIL	8P ENG CIVIL	8P ENG CIVIL
<b>NOITE</b>	Turma Extra Eng Civil - Concreto Armado		8P ENG CIVIL		

**SALA 14 – LABORATÓRIO DE DESENHO**

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>			8P FÍSICA		
<b>TARDE</b>					
<b>NOITE</b>	1P SUB. REFRIGERAÇÃO - ISMAR				

## LABORATÓRIO DE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>				Aulas 3 - 6: Isabel Cabral - Sistemas de Refrigeração e Climatização EMI em Mecânica	Aulas 4 - 6: Isabel Cabral - Tecnologia Mecânica EMI em Mecânica
<b>TARDE</b>					
<b>NOITE</b>			3P SUB. REFRIGERAÇÃO - ISMAR	1P SUB. REFRIGERAÇÃO - ISMAR	EXTRA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - ISMAR

## LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>		Aulas 3 - 6: Aislan- Desenho Auxiliado por Computador EMI Mecânica			
<b>TARDE</b>	Aulas 1 - 2: Aislan- Desenho Técnico Eng Civil  Aulas 3 - 6: João Ambrósio- Programação Básica Eng Civil	Aulas 3 - 6: Aislan- Desenho Técnico Eng Civil	Aulas 1 - 4: Aislan- Computação Gráfica EMI Edificações		
<b>NOITE</b>	Aula 1 - 4: Aislan Cintra - Desenho Auxiliado por Computador Sub. Refri		Aulas 1 - 4: Emerson- Métodos Computacionais Física	Aulas 2 - 4: João Ambrósio- Infomática Básica Sub Log 2P	

## LABORATÓRIO DE ENSINO DE FÍSICA

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>				Prática de Ensino de Física III	
<b>TARDE</b>		Prática de Ensino de Física II	Prática de Ensino de Física IV		Instrumentação para Ensino de Física
<b>NOITE</b>	Aulas 1 - 4: João Ambrósio- Introdução A Programação Física	Prática de Ensino de Física IV	Prática de Ensino de Física II		Prática de Ensino de Física II

## LABORATÓRIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO

	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>MANHÃ</b>					
<b>TARDE</b>					
<b>NOITE</b>					