

# I SEMESTRE DO CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA – SUBSEQUENTE (MATUTINO)

## HORÁRIO DO 1º CICLO

**Disciplinas oferecidas no 1º Ciclo:**

**Fundamentos de Informática (13 horas síncronas) – Erinaldo Oliveira e Sistemas Operacionais (13 horas síncronas) – Anderson Figueira**

**Total: 26 horas síncronas**

### Semana 1

Data	16/11/20	17/11/20	18/11/20	19/11/20	<b>20/11/20</b>
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	-	-	-	-	-
09:00 às 10:00	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>	<u>Fundamentos</u> <u>de</u> <u>Informática</u>	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>	<u>Fundamentos</u> <u>de</u> <u>Informática</u>	<b>FERIADO</b>

**Contador de hora Síncrona:**

**Sistemas Operacionais: 2h**

**Fundamentos de Informática: 2h**

### Semana 3

Data	30/11/20	01/12/20	02/12/20	03/12/20	04/12/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	-	-	-	-	-
09:00 às 10:00	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>	<u>Fundamentos</u> <u>de</u> <u>Informática</u>	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>	<u>Fundamentos</u> <u>de</u> <u>Informática</u>	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>

**Contador de hora Síncrona:**

**Sistemas Operacionais: 8h**

**Fundamentos de Informática: 6h**

### Semana 2

Data	23/11/20	24/11/20	25/11/20	26/11/20	27/11/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	-	-	-	-	-
09:00 às 10:00	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>	<u>Fundamentos</u> <u>de</u> <u>Informática</u>	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>	<u>Fundamentos</u> <u>de</u> <u>Informática</u>	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>

**Contador de hora Síncrona:**

**Sistemas Operacionais: 5h**

**Fundamentos de Informática: 4h**

### Semana 4

Data	07/12/20	<b>08/12/20</b>	09/12/20	10/12/20	11/12/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	<b>CONSELHO DE DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO</b>	-	-	-	-
09:00 às 10:00	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>	<u>Fundamentos</u> <u>de</u> <u>Informática</u>	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>	<u>Fundamentos</u> <u>de</u> <u>Informática</u>	<u>Sistemas</u> <u>de</u> <u>Operacionais</u>

**Contador de hora Síncrona:**

**Sistemas Operacionais: 11h**

**Fundamentos de Informática: 7h**

### Semana 5

Data	14/12/20	15/12/20	16/12/20	17/12/20	18/12/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	-	-	-	-	-
09:00 às 10:00	<u>Sistemas Operacionais</u>	<u>Fundamentos de Informática</u>	<u>Sistemas Operacionais</u>	<u>Fundamentos de Informática</u>	<u>Fundamentos de Informática</u>

Contador de hora Síncrona:  
**Sistemas Operacionais: 13h**  
**Fundamentos de Informática: 10h**

### Semana 6

Data	21/12/20	22/12/20	23/12/20		
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	-	-	-	-	-
09:00 às 10:00	<u>Fundamentos de Informática</u>	<u>Fundamentos de Informática</u>	<u>Fundamentos de Informática</u>	<b>PONTO FACULTATIVO</b>	<b>RECESSO DE NATAL</b>

Contador de hora Síncrona:  
**Sistemas Operacionais: 13h**  
**Fundamentos de Informática: 13h**



Total de 26 horas  
 (final do 1º ciclo)

## II SEMESTRE DO CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA – SUBSEQUENTE (NOTURNO)

### HORÁRIO DO 1º CICLO

**Disciplinas oferecidas no 1º Ciclo:**

**Redes de Computadores I (11 horas síncronas) – Anderson Figueira e Manutenção de Computadores I (11 horas síncronas) – Marilton Cerqueira**

**Total: 22 horas síncronas**

#### Semana 1

Data	16/11/20	17/11/20	18/11/20	19/11/20	<b>20/11/20</b>
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	-	-	-	-	-
19:00 às 20:00	<u>Redes de Computadores I</u> !	<u>Manutenção de Redes de Computadores</u> !	<u>Redes de Computadores</u> !	<u>Manutenção de Computadores</u> !	<b>FERIADO</b>

**Contador de hora Síncrona:**

**Redes de Computadores I: 2h**

**Manutenção de Computadores I: 2h**

#### Semana 2

Data	23/11/20	24/11/20	25/11/20	26/11/20	27/11/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	-	-	-	-	-
19:00 às 20:00	<u>Redes de Computadores I</u> !	<u>Manutenção de Redes de Computadores</u> !	<u>Redes de Computadores</u> !	<u>Manutenção de Computadores</u> !	<b>Manutenção de Computadores</b> <u>Redes de Computadores I</u>

**Contador de hora Síncrona:**

**Redes de Computadores I: 5h**

**Manutenção de Computadores I: 4h**

#### Semana 3

Data	30/11/20	01/12/20	02/12/20	03/12/20	04/12/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
-	-	-	-	-	-
19:00 às 20:00	<u>Redes de Computadores</u> !	<u>Manutenção de Redes de Computadores</u> !	<u>Redes de Computadores</u> !	<u>Manutenção de Computadores</u> !	<u>Redes de Computadores</u> !

**Contador de hora Síncrona:**

**Redes de Computadores I: 8h**

**Manutenção de Computadores I: 6h**

#### Semana 4

Data	07/12/20	<b>08/12/20</b>	09/12/20	10/12/20	11/12/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
	<b>CONSELHO DE DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO</b>	-	-	-	-
19:00 às 20:00	<u>Redes de Computadores I</u> <b>FERIADO</b>		<u>Redes de Computadores</u> !	<u>Manutenção de Computadores</u> !	<u>Redes de Computadores I</u>

**Contador de hora Síncrona:**

**Redes de Computadores I: 11h**

**Manutenção de Computadores I: 7h**

## Semana 5

Data	14/12/20	15/12/20	16/12/20	17/12/20	18/12/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
	-	-	-	-	-
19:00	<u>Manutenção de Computadores I</u>				
às 20:00	I	I	I	I	

Contador de hora Síncrona:

Redes de Computadores I: 11h

Manutenção de Computadores I: 11h



Total de 22 horas  
(final do 1º ciclo)

### III SEMESTRE DO CURSO TÉCNICO EM MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA – SUBSEQUENTE (NOTURNO)

#### HORÁRIO DO 1º CICLO

**Disciplinas oferecidas no 1º Ciclo:**

Sociologia do Trabalho (6 horas síncronas) – Yang Chung, Gestão de TI (6 horas síncronas) – Erinaldo Oliveira e Projeto Integrador III (6 horas

síncronas) – Marcelo West

Total: 18 horas síncronas

#### Semana 1

Data	16/11/20	17/11/20	18/11/20	19/11/20	<b>20/11/20</b>
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
19:00					
às 20:00	<u>Sociologia do Trabalho</u>	<u>Gestão de TI</u>	<u>Projeto Integrador III</u>	<u>Gestão de TI</u>	<b>FERIADO</b>

**Contador de hora Síncrona:**

Sociologia do Trabalho: 1h

Gestão de TI: 2h

Projeto Integrador III: 1h

#### Semana 2

Data	23/11/20	24/11/20	25/11/20	26/11/20	27/11/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
19:00					
às 20:00	<u>Sociologia do Trabalho</u>	<u>Gestão de TI</u>	<u>Projeto Integrador III</u>	<u>Gestão de TI</u>	<u>Sociologia do Trabalho</u>

**Contador de hora Síncrona:**

Sociologia do Trabalho: 3h

Gestão de TI: 4h

Projeto Integrador III: 2h

#### Semana 3

Data	30/11/20	01/12/20	02/12/20	03/12/20	04/12/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
19:00					
às 20:00	<u>Sociologia do Trabalho</u>	<u>Gestão de TI</u>	<u>Projeto Integrador III</u>	<u>Gestão de TI</u>	<u>Sociologia do Trabalho</u>

**Contador de hora Síncrona:**

Sociologia do Trabalho: 5h

Gestão de TI: 6h

Projeto Integrador III: 3h

#### Semana 4

Data	07/12/20	<b>08/12/20</b>	09/12/20	10/12/20	11/12/20
Hora	Seg.	Ter.	Quar.	Qui.	Sex.
		<b>CONSELHO DE DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO</b>			
19:00 às 20:00	<u>Sociologia do Trabalho</u>	<b>FERIADO</b>	<u>Projeto Integrador III</u>	<u>Projeto Integrador III</u>	<u>Projeto Integrador III</u>

**Contador de hora Síncrona:**

Sociologia do Trabalho: 6h

Gestão de TI: 6h

Projeto Integrador III: 3h



Total de 18 horas  
(final do 1º ciclo)

