

## SEGURANÇA DO TRABALHO – 1º MÓDULO

CARGA-HORÁRIA FALTANTE: 413 h/a

### DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA - HORA/AULA - PARA REGISTRO DOCENTE NO SUAP

#### CONSIDERAÇÕES:

- Distribuição por área do conhecimento;
- Distribuição da carga de hora/aula da área do conhecimento por dez semanas;
- Respeitado o máximo de três dias com aulas síncronas;
- Projetada uma distribuição de modo a que cada dia da semana tenha as suas 10 repetições;
- Projetada uma distribuição iniciando numa quarta, de modo a que cada área tenha um momento síncrono no início do semestre;
- Disciplinas sem informação / lançamento no SUAP foi projetado calendário para 100% de execução;

- Áreas do conhecimento:

**MCN – 2 disciplinas (124 h/a) – Biologia e Matemática I**

**FH – 2 disciplinas (123 h/a) – Filosofia I e Geografia**

**LG – 1 disciplina (80 h/a) – Língua Portuguesa I**

**AT\_ST – 1 disciplina (38 h/a) - ISMS\_ST\_1**

**TI – 1 disciplina (48 h/a) – Informática Básica**

- Codificação (para aplicação no calendário das páginas seguintes):

**S = Aula Síncrona.** Tem horário estabelecido de início e fim. Pode ser utilizada para atividade assíncrona.

**AS = Aula Assíncrona.** Estabelece referência ao dia da postagem de aula e/ou referência para registro no SUAP de atividade extraclasse.

**1º = 18:30h às 19:20h**

**2º = 19:20h às 20:10h**

**3º = 20:20h às 21:10h**

**4º = 21:10h às 22:00h**

**OUTUBRO 2020**

<b>12</b> FERIADO	<b>13</b> <b>Acolhimento</b> ○ DEPEN ○ Coordenador Curso	<b>14</b> 1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1 Total = 4h S + 5h AS	<b>15</b> 1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica Total = 4h S + 4h AS	<b>16</b> MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia Total = 8h AS
<b>19</b> MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica Total = 9h AS	<b>20</b> 1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I Total = 4h S + 5h AS	<b>21</b> 1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1 Total = 4h S + 5h AS	<b>22</b> 1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica Total = 4h S + 4h AS	<b>23</b> MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia Total = 8h AS
<b>26</b> MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica Total = 9h AS	<b>27</b> 1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I Total = 4h S + 5h AS	<b>28</b> 1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1 Total = 4h S + 5h AS	<b>29</b> 1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica Total = 4h S + 4h AS	<b>30</b> MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia Total = 8h AS

NOVEMBRO 2020

2	3	4	5	6
<b>FERIADO</b>	1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I	1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1	1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica	MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia
	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 4h AS	Total = 8h AS
<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica	1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I	1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1	1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica	MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia
Total = 9h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 4h AS	Total = 8h AS
<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica	1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I	1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1	1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica	MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia
Total = 9h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 4h AS	Total = 8h AS
<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>
MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica	1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I	1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1	1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica	MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia
Total = 9h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 4h AS	Total = 8h AS
<b>30</b>				
MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica				
Total = 9h AS				

DEZEMBRO 2020

	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
	1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I	1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1	1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica	MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia
	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 4h AS	Total = 8h AS
<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica	1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I	1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1	1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica	MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia
Total = 9h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 4h AS	Total = 8h AS
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica	1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I	1º MCN: (1S) + (1AS) Biologia 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) + (2AS) Língua Portuguesa I 4º AT_ST: (1S) + (1AS) ISMS_ST_1	1º MCN: (1S) + (2AS) Matemática 2º FH: (1S) + (1AS) Filosofia I e Geografia 3º LG: (1S) Língua Portuguesa I 4º TI: (1S) + (1AS) Informática Básica	MCN: (4AS) Matemática FH: (4AS) Filosofia I e Geografia
Total = 9h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 4h S + 4h AS	Total = 8h AS
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica	1º MCN: (1S) + (1AS) Matemática 2º FH: (1S) + (2AS) Filosofia I e Geografia 3º e 4º LG: (2S) + (2AS) Língua Portuguesa I	MCN: (2AS) Biologia FH: (2AS) Filosofia I e Geografia AT_ST: (2AS) ISMS_ST_1 TI: (3AS) Informática Básica		
Total = 9h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 9h AS	VÉSPERA DE NATAL	FERIADO DE NATAL
<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	
CONSELHO 1º e 6º	CONSELHO 2º e 3º	CONSELHO 4º e 5º	VÉSPERA ANO NOVO	