

## SEGURANÇA DO TRABALHO – 3º MÓDULO

CARGA-HORÁRIA FALTANTE: 398 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 (90 h/a) – Física e Matemática III**

**FH – 2 disciplinas (118 h/a) – Filosofia II e História**

**LG – 1 disciplina (38 h/a) – Língua Portuguesa II**

**AT\_ST – 4 disciplinas (152 h/a) Doe\_ST\_3 AmbTr\_ST3 Inf\_ST\_3 ONQ\_ST\_3**

- 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**

12	13	14	15	16
<b>FERIADO</b>	<b>Acolhimento</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ DEPEN</li> <li>○ Coordenador Curso</li> </ul>	AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III 3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II 4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II Total = 3h S + 6h AS	1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III 3º MCN: (1S) + (1AS) Física 4º FH: (1S) + (1AS) História Total = 4h S + 5h AS	AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 FH: (3AS) História LG: (2AS) Língua Portuguesa II Total = 7h AS
<b>19</b> AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 MCN: (3AS) Física FH: (2AS) Filosofia II Total = 7h AS	<b>20</b> 1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 4º FH: (1S) + (2AS) História Total = 4h S + 5h AS	<b>21</b> AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III 3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II 4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II Total = 3h S + 6h AS	<b>22</b> 1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III 3º MCN: (1S) + (1AS) Física 4º FH: (1S) + (1AS) História Total = 4h S + 5h AS	<b>23</b> AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 FH: (3AS) História LG: (2AS) Língua Portuguesa II Total = 7h AS
<b>26</b> AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 MCN: (3AS) Física FH: (2AS) Filosofia II Total = 7h AS	<b>27</b> 1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 4º FH: (1S) + (2AS) História Total = 4h S + 5h AS	<b>28</b> AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III 3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II 4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II Total = 3h S + 6h AS	<b>29</b> 1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III 3º MCN: (1S) + (1AS) Física 4º FH: (1S) + (1AS) História Total = 4h S + 5h AS	<b>30</b> AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 FH: (3AS) História LG: (2AS) Língua Portuguesa II Total = 7h AS

NOVEMBRO 2020

2	3	4	5	6
FERIADO	1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3	AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3	1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3	AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3
	2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3	AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III	2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III	FH: (3AS) História
	3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3	3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II	3º MCN: (1S) + (1AS) Física	LG: (2AS) Língua Portuguesa II
	4º FH: (1S) + (2AS) História	4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II	4º FH: (1S) + (1AS) História	
	Total = 4h S + 5h AS	Total = 3h S + 6h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 7h AS
9	10	11	12	13
AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 MCN: (3AS) Física FH: (2AS) Filosofia II	1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3	AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3	1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3	AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3
	2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3	AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III	2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III	FH: (3AS) História
	3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3	3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II	3º MCN: (1S) + (1AS) Física	LG: (2AS) Língua Portuguesa II
	4º FH: (1S) + (2AS) História	4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II	4º FH: (1S) + (1AS) História	
Total = 7h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 3h S + 6h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 7h AS
16	17	18	19	20
AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 MCN: (3AS) Física FH: (2AS) Filosofia II	1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3	AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3	1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3	AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3
	2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3	AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III	2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III	FH: (3AS) História
	3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3	3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II	3º MCN: (1S) + (1AS) Física	LG: (2AS) Língua Portuguesa II
	4º FH: (1S) + (2AS) História	4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II	4º FH: (1S) + (1AS) História	
Total = 7h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 3h S + 6h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 7h AS
23	24	25	26	27
AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 MCN: (3AS) Física FH: (2AS) Filosofia II	1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3	AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3	1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3	AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3
	2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3	AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III	2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III	FH: (3AS) História
	3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3	3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II	3º MCN: (1S) + (1AS) Física	LG: (2AS) Língua Portuguesa II
	4º FH: (1S) + (2AS) História	4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II	4º FH: (1S) + (1AS) História	
Total = 7h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 3h S + 6h AS	Total = 4h S + 5h AS	Total = 7h AS
30				
AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3 MCN: (3AS) Física FH: (2AS) Filosofia II				
Total = 7h AS				

**DEZEMBRO 2020**

	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	
	<p>1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3</p> <p>2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3</p> <p>4º FH: (1S) + (2AS) História</p> <p>Total = 4h S + 5h AS</p>	<p>AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3</p> <p>AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III</p> <p>3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II</p> <p>4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II</p> <p>Total = 3h S + 6h AS</p>	<p>1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3</p> <p>2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III</p> <p>3º MCN: (1S) + (1AS) Física</p> <p>4º FH: (1S) + (1AS) História</p> <p>Total = 4h S + 5h AS</p>	<p>AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3</p> <p>FH: (3AS) História</p> <p>LG: (2AS) Língua Portuguesa II</p> <p>Total = 7h AS</p>	
	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	
	<p>AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>MCN: (3AS) Física</p> <p>FH: (2AS) Filosofia II</p> <p>Total = 7h AS</p>	<p>1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3</p> <p>2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3</p> <p>4º FH: (1S) + (2AS) História</p> <p>Total = 4h S + 5h AS</p>	<p>AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3</p> <p>AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III</p> <p>3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II</p> <p>4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II</p> <p>Total = 3h S + 6h AS</p>	<p>1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3</p> <p>2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III</p> <p>3º MCN: (1S) + (1AS) Física</p> <p>4º FH: (1S) + (1AS) História</p> <p>Total = 4h S + 5h AS</p>	<p>AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3</p> <p>FH: (3AS) História</p> <p>LG: (2AS) Língua Portuguesa II</p> <p>Total = 7h AS</p>
	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	
	<p>AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>MCN: (3AS) Física</p> <p>FH: (2AS) Filosofia II</p> <p>Total = 7h AS</p>	<p>1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3</p> <p>2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3</p> <p>4º FH: (1S) + (2AS) História</p> <p>Total = 4h S + 5h AS</p>	<p>AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3 AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3</p> <p>AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III</p> <p>3º FH: (1S) + (1AS) Filosofia II</p> <p>4º LG: (1S) + (1AS) Língua Portuguesa II</p> <p>Total = 3h S + 6h AS</p>	<p>1º AT_ST: (1S) + (2AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3</p> <p>2º MCN: (1S) + (1AS) Matemática III</p> <p>3º MCN: (1S) + (1AS) Física</p> <p>4º FH: (1S) + (1AS) História</p> <p>Total = 4h S + 5h AS</p>	<p>AT_ST: (1AS) Doe_ST_3 AmbTr_ST3 AT_ST: (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3</p> <p>FH: (3AS) História</p> <p>LG: (2AS) Língua Portuguesa II</p> <p>Total = 7h AS</p>
	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	
	<p>AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>MCN: (3AS) Física</p> <p>FH: (2AS) Filosofia II</p> <p>Total = 7h AS</p>	<p>1º AT_ST: (1S) + (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3</p> <p>2º AT_ST: (1S) + (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>3º AT_ST: (1S) + (1AS) AmbTr_ST3 Doe_ST_3</p> <p>4º FH: (1S) + (2AS) História</p> <p>Total = 4h S + 5h AS</p>	<p>AT_ST: (1AS) ONQ_ST_3 Inf_ST_3 AT_ST: (1AS) Inf_ST_3 ONQ_ST_3</p> <p>MCN: (3AS) Física</p> <p>FH: (2AS) Filosofia II</p> <p>Total = 7h AS</p>	<p><b>VÉSPERA DE NATAL</b></p>	
	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	
<p><b>CONSELHO 1º e 6º</b></p>		<p><b>CONSELHO 2º e 3º</b></p>		<p><b>CONSELHO 4º e 5º</b></p>	
				<p><b>VÉSPERA ANO NOVO</b></p>	
				<p><b>FERIADO DE NATAL</b></p>	