

## Agosto 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
						1
2	<p style="text-align: center;"><b>3</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>8h00 as 12h00</b> <b>15h00 as 17h00</b></p>	4	<p style="text-align: center;"><b>5</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Metodologia da Pesquisa</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Emerson Carraro.</p> <p style="text-align: center;"><b>07h00 as 12h00</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>6</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>7h30 as 9h30</b> <b>13h30 as 17h30</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>7</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>8h00 as 12h00</b> <b>13h00 as 17h00</b></p>	8
9	<p style="text-align: center;"><b>10</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>8h00 as 12h00</b> <b>15h00 as 17h00</b></p>	11	<p style="text-align: center;"><b>12</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Metodologia da Pesquisa</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Emerson Carraro.</p> <p style="text-align: center;"><b>07h00 as 12h00</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Mestrado</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Seminários Gerais em Ciências Farmacêuticas</b></p> <p style="text-align: center;">Prof.ª Juliana Sartori Bonini.</p> <p style="text-align: center;"><b>13h30 as 18h30</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>13</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>7h30 as 9h30</b> <b>13h30 as 17h30</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>14</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>8h00 as 12h00</b> <b>13h00 as 17h00</b></p>	15
16	<p style="text-align: center;"><b>17</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>8h00 as 12h00</b> <b>15h00 as 17h00</b></p>	18	<p style="text-align: center;"><b>19</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Metodologia da Pesquisa</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Emerson Carraro.</p> <p style="text-align: center;"><b>07h00 as 12h00</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Mestrado</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Seminários Gerais em Ciências Farmacêuticas</b></p> <p style="text-align: center;">Prof.ª Juliana Sartori Bonini.</p> <p style="text-align: center;"><b>13h30 as 18h30</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>20</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>7h30 as 9h30</b> <b>13h30 as 17h30</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>21</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Avaliação Química e Biológica de Produtos Naturais.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Najeh Maissar Khalil.</p> <p style="text-align: center;"><b>8h00 as 12h00</b> <b>13h00 as 17h00</b></p>	22
23	24	<p style="text-align: center;"><b>25</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TECF II: Inteligência Artificial Aplicada.</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Daniel de Paula.</p> <p style="text-align: center;"><b>08h00 as 12h00</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>26</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Metodologia da Pesquisa</b></p> <p style="text-align: center;">Prof. Emerson Carraro.</p> <p style="text-align: center;"><b>07h00 as 12h00</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Mestrado</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Seminários Gerais em Ciências Farmacêuticas</b></p> <p style="text-align: center;">Prof.ª Juliana Sartori Bonini.</p> <p style="text-align: center;"><b>13h30 as 18h30</b></p>	27	28	29
30	31					

## Setembro 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		<p><b>1</b></p> <p><b>TECF II: Inteligência Artificial Aplicada.</b></p> <p>Prof. Daniel de Paula.</p> <p><b>08h00 as 12h00</b></p>	<p><b>2</b></p> <p><b>Metodologia da Pesquisa</b></p> <p>Prof. Emerson Carraro.</p> <p><b>07h00 as 12h00</b></p> <p><b>Mestrado</b></p> <p><b>Seminários Gerais em Ciências Farmacêuticas</b></p> <p>Prof.ª Juliana Sartori Bonini.</p> <p><b>13h30 as 18h30</b></p>	<p><b>3</b></p> <p><b>TECF IV - Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.</b></p> <p>Prof.ª Renata Marino Romano</p> <p><b>.7h00 as 12h00</b></p>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<p><b>7</b></p> <p><b>Independência do Brasil</b></p>	<p><b>8</b></p> <p><b>TECF II: Inteligência Artificial Aplicada.</b></p> <p>Prof. Daniel de Paula.</p> <p><b>08h00 as 12h00</b></p>	<p><b>9</b></p> <p><b>Metodologia da Pesquisa</b></p> <p>Prof. Emerson Carraro.</p> <p><b>07h00 as 12h00</b></p>	<p><b>10</b></p> <p><b>TECF IV - Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.</b></p> <p>Prof.ª Renata Marino Romano</p> <p><b>.7h00 as 12h00</b></p>	<b>11</b>	<b>12</b>
<b>13</b>	<p><b>14</b></p> <p><b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b></p> <p>Prof. Marco Aurélio Romano.</p> <p><b>7h00 as 12h00</b></p>	<p><b>15</b></p> <p><b>TECF II: Inteligência Artificial Aplicada.</b></p> <p>Prof. Daniel de Paula.</p> <p><b>08h00 as 12h00</b></p>	<p><b>16</b></p> <p><b>Mestrado</b></p> <p><b>Seminários Gerais em Ciências Farmacêuticas</b></p> <p>Prof.ª Juliana Sartori Bonini.</p> <p><b>13h30 as 18h30</b></p>	<p><b>17</b></p> <p><b>TECF IV - Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.</b></p> <p>Prof.ª Renata Marino Romano</p> <p><b>.7h00 as 12h00</b></p>	<p><b>18</b></p> <p><b>TECF I: Medicina de Precisão</b></p> <p>Prof. David Livingstone Alves.</p> <p><b>13h00 as 16h00</b></p>	<b>19</b>
<b>20</b>	<p><b>21</b></p> <p><b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b></p> <p>Prof. Marco Aurélio Romano.</p> <p><b>7h30 as 12h00</b></p>	<p><b>22</b></p> <p><b>TECF II: Inteligência Artificial Aplicada.</b></p> <p>Prof. Daniel de Paula.</p> <p><b>08h00 as 12h00</b></p>	<p><b>23</b></p> <p><b>Mestrado</b></p> <p><b>Seminários Gerais em Ciências Farmacêuticas</b></p> <p>Prof.ª Juliana Sartori Bonini.</p> <p><b>13h30 as 18h30</b></p>	<p><b>24</b></p> <p><b>TECF IV - Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.</b></p> <p>Prof.ª Renata Marino Romano</p> <p><b>.7h00 as 12h00</b></p>	<p><b>25</b></p> <p><b>TECF I: Medicina de Precisão</b></p> <p>Prof. David Livingstone Alves.</p> <p><b>13h00 as 16h00</b></p>	<b>26</b>
<b>27</b>	<p><b>28</b></p> <p><b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b></p> <p>Prof. Marco Aurélio Romano.</p> <p><b>7h30 as 12h00</b></p>	<p><b>29</b></p> <p><b>TECF II: Inteligência Artificial Aplicada.</b></p> <p>Prof. Daniel de Paula.</p> <p><b>08h00 as 12h00</b></p>	<p><b>30</b></p> <p><b>Desenvolvimento e validação de métodos analíticos</b></p> <p>Prof. Paulo Renato de Oliveria.</p> <p><b>13h20 as 17h40</b></p>			

Outubro 2026						
◀ Setembro						Novembro ▶
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
				1 <b>TECF IV -</b> Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.  Prof.ª Renata Marino Romano  .7h00 as 12h00	2	3
4	5 <b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b>  Prof. Marco Aurélio Romano.  7h30 as 12h00	6 <b>TECF II: Inteligência Artificial Aplicada.</b>  Prof. Daniel de Paula.  08h00 as 12h00	7 <b>Desenvolvimento e validação de métodos analíticos</b>  Prof. Paulo Renato de Oliveria.  13h20 as 17h40	8 <b>TECF IV -</b> Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.  Prof.ª Renata Marino Romano  .7h00 as 12h00	9	10
11	12 <b>Nossa Senhora de Aparecida</b>	13	Desenvolvimento e validação de métodos analíticos  Prof. Paulo Renato de Oliveria.  13h20 as 17h40	15 <b>TECF IV -</b> Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.  Prof.ª Renata Marino Romano  .7h00 as 12h00	16 <b>TECF I: Medicina de Precisão</b>  Prof. David Livingstone Alves.  13h00 as 16h00	17
18	19 <b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b>  Prof. Marco Aurélio Romano.  7h30 as 12h00	20 <b>TECF II: Inteligência Artificial Aplicada.</b>  Prof. Daniel de Paula.  08h00 as 12h00	21 <b>Diagnóstico e Acompanhamento Laboratorial de Doenças Virais.</b>  Prof. Emerson Carraro.  7h00 as 12h00  Desenvolvimento e validação de métodos analíticos  Prof. Paulo Renato de Oliveria.  13h20 as 17h40	22 <b>TECF IV -</b> Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.  Prof.ª Renata Marino Romano  .7h00 as 12h00	23 <b>TECF I: Medicina de Precisão</b>  Prof. David Livingstone Alves.  13h00 as 16h00	24
25	26 <b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b>  Prof. Marco Aurélio Romano.  7h30 as 12h00	27	28 <b>Diagnóstico e Acompanhamento Laboratorial de Doenças Virais.</b>  Prof. Emerson Carraro.  7h00 as 12h00  Desenvolvimento e validação de métodos analíticos  Prof. Paulo Renato de Oliveria.  13h20 as 17h40	29 <b>TECF IV -</b> Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.  Prof.ª Renata Marino Romano  .7h00 as 12h00	30	31

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1	2 <b>Finados (Dia dos Mortos)</b>	3 <b>TECF II: PERÍCIAJUDICIAL formação teórico/prático para atuação no campo da identificação humana e toxicologia forense.</b> Prof. Carlos Ricardo Maneck Malfatti. <b>13h20 as 17h40</b>	4 <b>Diagnóstico e Acompanhamento Laboratorial de Doenças Virais.</b> Prof. Emerson Carraro. <b>7h00 as 12h00</b> <b>Desenvolvimento e validação de métodos analíticos</b> Prof. Paulo Renato de Oliveria. <b>13h20 as 17h40</b>	5 <b>TECF IV - Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.</b> Prof.ª Renata Marino Romano <b>7h00 as 12h00</b>	6	7
8	9 <b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b> Prof. Marco Aurélio Romano. <b>7h30 as 12h00</b>	10 <b>TECF II: PERÍCIAJUDICIAL formação teórico/prático para atuação no campo da identificação humana e toxicologia forense.</b> Prof. Carlos Ricardo Maneck Malfatti. <b>13h20 as 17h40</b>	11 <b>Diagnóstico e Acompanhamento Laboratorial de Doenças Virais.</b> Prof. Emerson Carraro. <b>7h00 as 12h00</b> <b>Desenvolvimento e validação de métodos analíticos</b> Prof. Paulo Renato de Oliveria. <b>13h20 as 17h40</b>	12 <b>TECF IV - Regulação hormonal do metabolismo energético: aspectos atuais e perspectivas farmacêuticas.</b> Prof.ª Renata Marino Romano <b>7h00 as 12h00</b>	13 <b>TECF I: Medicina de Precisão</b> Prof. David Livingstone Alves. <b>13h00 as 16h00</b>	14
15	16 <b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b> Prof. Marco Aurélio Romano. <b>7h30 as 12h00</b>	17 <b>TECF II: PERÍCIAJUDICIAL formação teórico/prático para atuação no campo da identificação humana e toxicologia forense.</b> Prof. Carlos Ricardo Maneck Malfatti. <b>13h20 as 17h40</b>	18 <b>Diagnóstico e Acompanhamento Laboratorial de Doenças Virais.</b> Prof. Emerson Carraro. <b>7h00 as 12h00</b>	19	20 <b>Consciência Negra</b>	21
22	23 <b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b> Prof. Marco Aurélio Romano. <b>7h30 as 12h00</b>	24 <b>TECF II: PERÍCIAJUDICIAL formação teórico/prático para atuação no campo da identificação humana e toxicologia forense.</b> Prof. Carlos Ricardo Maneck Malfatti. <b>13h20 as 17h40</b>	25 <b>Diagnóstico e Acompanhamento Laboratorial de Doenças Virais.</b> Prof. Emerson Carraro. <b>7h00 as 12h00</b>	26	27	28
29	30 <b>Desreguladores Endócrinos Químicos.</b> Prof. Marco Aurélio Romano. <b>7h30 as 12h00</b>					

Dezembro 2026						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		<b>1</b> <b>TECF II:</b> <b>PERÍCIAJUDICIAL</b> <i>formação</i> <i>teórico/prático para</i> <i>atuação no campo da</i> <i>identificação humana</i> <i>e toxicologia forense.</i> Prof. Carlos Ricardo Maneck Malfatti. 13h20 as 17h40	2	3	4	5
6	<b>7</b> <b>Desreguladores</b> <b>Endócrinos</b> <b>Químicos.</b> Prof. Marco Aurélio Romano. 7h30 as 12h00	<b>8</b> <b>TECF II:</b> <b>PERÍCIAJUDICIAL</b> <i>formação</i> <i>teórico/prático para</i> <i>atuação no campo da</i> <i>identificação humana</i> <i>e toxicologia forense.</i> Prof. Carlos Ricardo Maneck Malfatti. 13h20 as 17h40	<b>9</b> Aniversário de Guarapuava	10	11	12
13	<b>14</b> <b>Desreguladores</b> <b>Endócrinos</b> <b>Químicos.</b> Prof. Marco Aurélio Romano. 7h30 as 12h00	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	Natal	