

<b>MEDICAMENTOS</b>		<b>CH (h)</b>	<b>Professor responsável</b>	<b>Turma 2021</b>	<b>Calendário de aulas síncronas e assíncronas</b>
<b>Disciplinas obrigatórias</b>					
Atividades Complementares na Área de Ciência de Medicamentos e Alimentos		16	Coordenação	05/05/2021 a 05/10/2022	1ª aula 05/04 às 17 h
Controle Ambiental		15	Maria Abadia Freire Vera	05/04 a 26/04/2021	Segunda-feira de 17 às 21 h
Introdução à Metodologia Científica		30	Monique Brito	07/04 a 19/05/2021	Quarta-feira de 17 às 21h
Técnicas Especiais de Análise		40	Maria Abadia Freire Vera	03/05 a 05/07/2021	Segunda-feira de 17 às 21 h.
Química de Fármacos I		30	Luiza Dias	04/06 a 08/07/2021	<b>04/04 - sexta-feira;</b> demais dias-quinta-feira de 17 às 21 h.
Química de Fármacos II		30	Maria Abadia Freire Vera	12/07 a 23/08/2021	Segunda-feira de 17 às 21 h.
Mercado Farmaceutico e Propriedade Intelectual		20	Carlos Peregrino	15/07 a 12/08/2021	Quinta-feira de 18 às 22 h
Processos e Operações na Produção de Medicamentos		30	Thalita Barros e Carlos Peregrino	19/08 a 30/09/2021	Quinta-feira de 16 às 20 h
Toxicologia Industrial e Regulatória		20	Eliani Spinelli	30/08 a 27/09/2021	Segunda-feira de 17 às 21 h.
Biotecnologia Farmacêutica		30	Sorele Fiaux e Geraldo Renato	07/10 a 18/11/2021	Quinta-feira de 16 às 20 h
Tecnologia de Formas Farmacêuticas		40	Samanta Mourão e Emeli Araújo	19/10 a 08/12/2021	<b>19/10 a 30/11</b> (terça-feira); <b>01 a 08/12</b> (terça e quarta-feira), de 16 às 20 h
Estabilidade de Fármacos		20	Luiza Dias	19/11 a 16/12/2021	<b>19/11</b> (Sexta-feira); de <b>25 a 16/12</b> (Quinta-feira), de 17 às 21 h
<b>Disciplinas optativas</b>		<b>321</b>			
Validação de Processos Aplicados à Indústria Farmacêutica		30	Elizabeth Valverde	04/01 a 15/02/2022	Terça-feira de 17 às 21 h
Avaliação da Qualidade de Medicamentos e Cosméticos		30	Emeli Araújo e Geraldo Renato	06/01 a 17/02/2022	Quinta-feira de 16 às 20 h
Estatística aplicada à Ciência dos Medicamentos e Alimentos		30	Jéssica Pronestino	09/02 a 20/04/2022	Quarta-feira das 17 às 20 h