

## CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA CRONOGRAMA INTEGRADO EM FLUXO CONTÍNUO - 1° PERÍODO - 2024.2

1ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR
	22/07	18:30 às 20:10	Recepção ao novos estudantes, tour institucional, apresentação da Matriz curricular do curso (Aula 1): Componentes curriculares, Carga horária, Estágio, Atividades acadêmicas complementares e informações	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Recepção dos calouros, Apresentação do curso e estrutura	Matemácia	Thiago Fragoso
	23/07	18:30 às 22:00	Semana de recepção dos calouros	Química Geral	Virginia Freitas
	24/07	18:30 às 19:20	Semana de recepção dos calouros	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00	Semana de recepção dos calouros	Biologia Celular	Lidia
	25/07	18:30 às 20:10	Apresentação e introdução à disciplina. Aplicação do Questionário Diagnóstico de Competências em Língua Portuguesa	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	26/07	18:30 às 22:00	Abertura do Ano Letivo	Anatomia	Hugo Leonardo

2ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
				CURRICULAR	
	29/07	18:30 às 20:10	Aspectos sobre a trilogia da profissão farmacêutica: Conceitos, Fundamentos e histórico, Origens da profissão.	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Apresentação da ementa, cronograma e plano de ensino	Matemácia	Thiago Fragoso
	30/07	18:30 às 22:00	Apresentação do plano de aula Indicação de referências bibliográficas Marcação das avaliações Orientações sobre as aulas práticas Introdução à Química Geral	Química Geral	Virginia Freitas



		Matéria: Estados da matéria, classificação da matéria, Propriedades da matéria		
31/07	18:30 às 19:20	Apresentação da tutora - Reconhecimento e ambientação da turma - Apresentação sobre o que é a Metodologia Ativa	Atividades Integradoras	Juliana Faria
	19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	18:30 às 20:10	Aula expositiva-dialogada: análise de dados dos questionários.	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
01/08				
02/08	18:30 às 22:00	Conceitos básicos sobre a anatomia humana/ divisão por planos; pele e anexos	Anatomia	Hugo Leonardo

3ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
				CURRICULAR	
	05/08	18:30 às 20:10	Recesso Escolar	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Recesso Escolar	Matemácia	Thiago Fragoso
	06/08	18:30 às 22:00	FERIADO SÃO SALVADOR	Química Geral	Virginia Freitas
	07/08	18:30 às 19:20	Apresentação dos critérios de avaliação da disciplina - Demonstração do Pacto de Convivência	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
		18:30 às 20:10	Aula expositiva-dialogada: análise de dados dos questionários	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	08/08				
	09/08	18:30 às 22:00	Sistema esquelético i cabeça, coluna vertebral e tórax: utilização e conhecimento de termos, limites anatômicos e funções	Anatomia	Hugo Leonardo



4ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
				CURRICULAR	
	12/08	18:30 às 20:10	Diferentes áreas de atuação do Farmacêutico. Planejamento e organização pelos discentes da Mostra/Feira com estudante de segundo grau a partir de definição das diferentes áreas de atuação do farmacêutico/aspectos éticos e legais do exercício profissional e como serão apresentadas durante o evento para a comunidade externa	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Operações matemáticas Revisão	Matemácia	Thiago Fragoso
	13/08	18:30 às 22:00	Métodos de separação Unidades de medida A incerteza na medida Exercício	Química Geral	Virginia Freitas
	14/08	18:30 às 19:20	- Promover um "brainstorm" com a turma sobre o conhecimento das diversas áreas farmacêuticas até então conhecidas por eles e provocar o conhecimento de novas áreas	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
		18:30 às 20:10	Semana Científica	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	15/08				
	16/08	18:30 às 22:00	Sistema esquelético II pelve, membros superiores e inferiores: utilização e conhecimento de termos, limites anatômicos e funções	Anatomia	Hugo Leonardo



5ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR
	19/08	18:30 às 20:10	Aula Prática – Visita a Farmácia Escola Prof. Wilson Paes e ao Laboratório de Análises Clínicas no Hospital Escola Álvaro Alvim	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Regra de 3	Matemácia	Thiago Fragoso
	20/08	18:30 às 22:00	Aulas práticas: 1, 2, 3 Normas de Segurança Conduta em laboratório Apresentação dos Equipamentos e vidrarias de laboratório de química Medidas e transferência de volumes Técnicas de pesagem Determinação de Densidade	Química Geral	Virginia Freitas
	21/08	18:30 às 19:20	Atividade de busca ativa (laboratório de informática)	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	22/08	18:30 às 20:10	Aula Expositiva: gêneros textuais Leitura: apostila de textos Atividade Avaliativa: identificação de gêneros textuais	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	23/08	18:30 às 22:00	Sistema muscular membros superiores e inferiores, tórax e abdômen: identificação, função e principais anormalidades	Anatomia	Hugo Leonardo



6ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
				CURRICULAR	
	26/08	18:30 às 20:10	Conceitos Gerais envolvendo medicamentos	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Sistemas de equações	Matemácia	Thiago Fragoso
	27/08	18:30 às 22:00	Aula prática 4 Métodos de separação de misturas	Química Geral	Virginia Freitas
	28/08	18:30 às 19:20	Atividade de busca ativa (laboratório de informática)	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
		18:30 às 20:10	O que é interpretar? Prática de leitura e interpretação de textos	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	29/08				
	30/08	18:30 às 22:00	Sistema nervoso i encéfalo (cérebro e tronco encefálico): identificação, função e principais anormalidades	Anatomia	Hugo Leonardo

7ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
				CURRICULAR	
	02/09	18:30 às 20:10	Aula Prática: Visita técnica a um laboratório de Análises Clínicas para observação das atividades gerais do farmacêutico. Elaboração de relatório sobre visita técnica	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Função do 1º grau	Matemácia	Thiago Fragoso
	03/09	18:30 às 22:00	Teste A estrutura atômica Prótons, elétrons e nêutron Unidade de massa atômica Grupos e famílias	Química Geral	Virginia Freitas



04/09	18:30 às 19:20	- Demonstração da ABA – preparo e organização (laboratório de informática)	Atividades Integradoras	Juliana Faria
	19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	18:30 às 20:10	Aula expositiva: o que é coesão? Tipos de coesão textual	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
05/09				
06/09	18:30 às 22:00	REVISÃO	Anatomia	Hugo Leonardo

8ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR
	09/09	18:30 às 20:10	Diferentes áreas de atuação do Farmacêutico. Planejamento e organização pelos discentes da Mostra/Feira com estudante de segundo grau a partir de definição das diferentes áreas de atuação do farmacêutico/aspectos éticos e legais do exercício profissional apresentação do material produzido pelos estudantes que será exibido para a comunidade externa. Aula 2	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
	10/09	20:20 às 22:00	EXERCICIOS Revisão para prova	Matemácia	Thiago Fragoso
	11/09	18:30 às 22:00	Vista de teste Moléculas e compostos moleculares Compostos moleculares e iônicos Compostos orgânicos Simples e Inorgânicos Exercícios	Química Geral	Virginia Freitas
		18:30 às 19:20	Demonstração da ABA – preparo e organização (laboratório de informática)	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	12/09	18:30 às 20:10	Aula expositiva: O que é coerência? Tipos de coerência.	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	13/09	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Anatomia	Hugo Leonardo



9ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
				CURRICULAR	
	16/09	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Introdução às Ciências	Carlos Eduardo
				Farmacêuticas	
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Matemácia	Thiago Fragoso
	17/09	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Química Geral	Virginia Freitas
	18/09	18:30 às 19:20	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Biologia Celular	Lidia
		18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	19/09				
	20/09	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Anatomia	Hugo Leonardo

10 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	23/09	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Matemácia	Thiago Fragoso
	24/09	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Química Geral	Virginia Freitas
	25/09	18:30 às 19:20	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Atividades Integradoras	Juliana Faria



	19:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Biologia Celular	Lidia
	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
26/09				
27/09	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P1	Anatomia	Hugo Leonardo

11 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	30/09	18:30 às 20:10	Vista de prova e Aula Prática – Visita ao Centro de Saúde Escola de Custodópolis (CSEC)	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Revisão e correção de prova. Divulgação dos resultados Vista de prova.	Matemácia	Thiago Fragoso
	01/10	18:30 às 22:00	Vista de Prova Estrutura eletrônica dos átomos Orbitais e números quânticos Exercícios	Química Geral	Virginia Freitas
	02/10	18:30 às 19:20	Apresentação atividade proposta para o 1º Bimestre – Grupos A e B	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	03/10	18:30 às 20:10	Revisitando a avaliação. Aula expositiva: introdução à Semântica Lexical (homonímia e sinonímia)	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	04/10	18:30 às 22:00	Sistema nervoso III pares cranianos e medula espinhal: identificação, função e principais anormalidades	Anatomia	Hugo Leonardo



12 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	07/10	18:30 às 20:10	Recebimento dos estudantes nas dependências da FMC pelos discentes, com apresentação e acompanhamento do material produzido.	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Logaritmos	Matemácia	Thiago Fragoso
	08/10	18:30 às 22:00	Propriedade periódica dos elementos Raio atômico Carga nuclear efetiva Tamanho dos átomos Energia de ionização Afinidades eletrônicas Eletronegatividade Número de oxidação Exercício	Química Geral	Virginia Freitas
	09/10	18:30 às 19:20	- Apresentação atividade proposta para o 1º Bimestre – Grupos C e D	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	10/10	18:30 às 20:10	Aula expositiva: Semântica Lexical (hiperonímia, paronímia e polissemia).	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	11/10	18:30 às 22:00	Sistema circulatório coração e vasos sanguíneos: identificação, função e principais anormalidades	Anatomia	Hugo Leonardo



13 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	14/10	18:30 às 20:10	Ética farmacêutica: Principais aspectos do código de ética	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Potenciação	Matemácia	Thiago Fragoso
	15/10	18:30 às 22:00	FERIADO DIA DO PROFESSOR	Química Geral	Virginia Freitas
	16/10	18:30 às 19:20	Apresentação do Guia para elaboração do Portfólio Passos para a escrita do Portfólio	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	17/10	18:30 às 20:10	Aula expositiva: Anatomia do Texto. Prática de escrita: formas de desenvolver o parágrafo	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	18/10	18:30 às 22:00	Sistema digestivo boca, faringe, esôfago, estômago, intestinos delgado e grosso, ânus: identificação, função e principais anormalidades	Anatomia	Hugo Leonardo

14 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	21/10	18:30 às 20:10	Aula Prática: Visita técnica a uma farmácia para observação das atividades gerais do farmacêutico	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Função do 2 grau	Matemácia	Thiago Fragoso
	22/10	18:30 às 22:00	Conceitos básicos de ligação química Símbolo de Lewis Regra do octeto Ligações iônica e covalente Exercício	Química Geral	Virginia Freitas



23/10	18:30 às 19:20	Preparação da escrita do Portfólio (laboratório de informática)	Atividades Integradoras	Juliana Faria
	19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
24/10	18:30 às 20:10	Aula expositiva: estrutura de gêneros acadêmicos (fichamento teórico, paráfrase, resenha, relatório de prática, resumo, artigo científico).	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
25/10	18:30 às 22:00	Sistema respiratório nariz, boca, faringe, laringe, traquéia e pulmões: identificação, função e principais anormalidades	Anatomia	Hugo Leonardo

15 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	28/10	18:30 às 20:10	Função social do farmacêutico. Elaboração de Relatório final sobre a atividade desenvolvida com os estudantes de segundo grau que visitaram a FMC, na qual deve constar a descrição das atividades desenvolvidas e análise crítica da experiência, incluindo registro áudio/visual coletados durante	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Função logarítmica	Matemácia	Thiago Fragoso
	29/10	18:30 às 22:00	Aula prática 5: Polaridade da Ligação e eletronegatividade	Química Geral	Virginia Freitas
	30/10	18:30 às 19:20	Preparação da escrita do Portfólio (laboratório de informática)	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	31/10	18:30 às 20:10	Análise de texto: artigo científico "A Retextualização de Receitas Médicas". Norma-padrão da língua: acentuação. Dinâmica: Tonicidade tem Nome!	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	01/11	18:30 às 22:00	Sistema urinário e renal: identificação, função e principais anormalidades	Anatomia	Hugo Leonardo



16 <sup>a</sup> SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR
	04/11	18:30 às 20:10	Associações e entidades de classe – Conselhos Regional e Federal de Farmácia	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Interpretação de gráficos aplicados em Farmácia	Matemácia	Thiago Fragoso
	05/11	18:30 às 22:00	Teste Fundamentos das reações químicas Funções inorgânicas: ácido, base, sais e óxidos Conceito de mol Estequiometria Equações químicas Massa Molecular Massa molar	Química Geral	Virginia Freitas
	06/11	18:30 às 19:20	Revisão da escrita do Portfólio (laboratório de informática)	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	07/11	18:30 às 20:10	Norma-padrão da língua: concordância verbal; concordância nominal.	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	08/11	18:30 às 22:00	Sistema genital e endócrino masculino e feminino: identificação, função e principais anormalidades	Anatomia	Hugo Leonardo



17 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	11/11	18:30 às 20:10	Associações e entidades de classe - Vigilância sanitária e Sindicato.	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo
		20:20 às 22:00	Função Exponenca	Matemácia	Thiago Fragoso
	12/11	18:30 às 22:00	Número de Avogadro Princípio de Lavoisier Reagente Limitante Exercícios	Química Geral	Virginia Freitas
	13/11	18:30 às 19:20	Revisão da escrita do Portfólio (laboratório de informática)	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	14/11	18:30 às 20:10	Norma-padrão da língua: regência verbal; regência nominal; crase. Dinâmica: A "boa grafia" – quiz interativo de ortografia.	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	15/11	18:30 às 22:00	FERIADO	Anatomia	Hugo Leonardo

18 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	18/11	18:30 às 20:10	Apresentação de Relatório final sobre a atividade desenvolvida	Introdução às Ciências	Carlos Eduardo
			com os estudantes de segundo grau que visitaram a FMC, na qual	Farmacêuticas	
			deve constar a descrição das atividades desenvolvidas e análise		
			crítica da experiência, incluindo registro áudio/visual coletados		
			durante o evento		
		20:20 às 22:00	Cálculos Estequiométricos	Matemácia	Thiago Fragoso
	19/11	18:30 às 22:00	Cálculos	Química Geral	Virginia Freitas



20/11	18:30 às 19:20	Entrega dos Portfólios	Atividades Integradoras	Juliana Faria
	19:20 às 22:00		Biologia Celular	Lidia
	18:30 às 20:10	Norma-padrão da língua: uso da vírgula	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
21/11				
22/11	18:30 às 22:00	REVISÃO	Anatomia	Hugo Leonardo

19 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	25/11	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Introdução às Ciências	Carlos Eduardo
				Farmacêuticas	
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Matemácia	Thiago Fragoso
	26/11	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Química Geral	Virginia Freitas
	27/11	18:30 às 19:20	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Biologia Celular	Lidia
		18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	28/11				
	29/11	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Anatomia	Hugo Leonardo

20 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	02/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Introdução às Ciências Farmacêuticas	Carlos Eduardo



	20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Matemácia	Thiago Fragoso
03/12	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Química Geral	Virginia Freitas
04/12	18:30 às 19:20	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Atividades Integradoras	Juliana Faria
	19:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Biologia Celular	Lidia
	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
05/12				
06/12	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS - P2	Anatomia	Hugo Leonardo

20 <sup>a</sup>	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE	PROFESSOR
SEMANA				CURRICULAR	
	09/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Introdução às Ciências	Carlos Eduardo
				Farmacêuticas	
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Matemácia	Thiago Fragoso
	10/12	18:30 às 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Química Geral	Virginia Freitas
	11/12	18:30 às 19:20	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Atividades Integradoras	Juliana Faria
		19:20 às 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Biologia Celular	Lidia
		18:30 às 20:10	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Nivelamento I - Português	Camilla da Silva Mendes
	12/12				
	13/12	18:30 às 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Anatomia	Hugo Leonardo