

Elaborado em JAN/2023
Sujeito a alterações

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA
Cronograma Integrado em Fluxo Contínuo - 4º Período – 2023.1

1ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	06/02	18:30 a 22:00	<ul style="list-style-type: none"> - Apresentação do plano de aula - Indicação de referências bibliográficas - Marcação das avaliações - Introdução à Química Analítica Qualitativa - Diferenciação entre Química Analítica Qualitativa e Quantitativa - A importância da Química Analítica Qualitativa - Utilização/Aplicação da Química Analítica Qualitativa - Métodos químicos e físico-químicos na análise qualitativa - Escalas da análise qualitativa - Vias dos ensaios qualitativos: via seca e úmida 	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	07/02	18:00 a 21:30	Apresentação do conteúdo programático, objetivos do componente curricular e bibliografias, integração professor, aluno e componente curricular. Importância da Físico-Química no curso de farmácia	Físico-Química	Sílvia Menezes
		18:30 a 19:20	Apresentação do componente curricular- Cronograma de atividades Critérios de avaliação- Aulas práticas- literatura e presenças	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
	08/02	19:20 a 22:00	<ul style="list-style-type: none"> - Apresentação do plano de aula - Introdução à Farmacobotânica - Farmacobotânica: conceitos, definições e sua importância na graduação em Farmácia. Plantas medicinais: aspectos históricos e culturais - Etnobotânica - Plantas medicinais na pesquisa e desenvolvimento de fármacos - Artigo científico: Extrativismo, cultivo e privatização do Jaborandi no Maranhão, Brasil (Acta Botânico Brasileiro 16(2): 141-150,2002. Cláudio Urbano Pinheiro) - Atividade 01 	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	09/02	18:30 a 20:10	Sinalização Celular I	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro

		20:20 a 22:00	SEM AULA - ABERTURA DO ANO LETIVO	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	10/02	18:00 a 21:30	Introdução à Fisiologia – Homeostasia –Respostas Imunológicas moleculares e celulares Membrana Celular – Transportes transmembrana	Fisiologia I	Anderson Nunes

2ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	13/02	18:30 a 22:00	<ul style="list-style-type: none"> - A água e suas propriedades - Propriedades gerais das soluções aquosas: polaridade e condutividade - Tipos de reações em solução aquosa - Concentrações de soluções - Estequiometria 	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	14/02	18:00 a 21:30	Estados Agregação da Matéria: Estados gasoso, sólido e líquido. Relação forças intermoleculares e Propriedades: Interações dipolo-dipolo, Forças de Van der Waals e Ligação de Hidrogênio. Exercícios Fixação	Físico-Química	Sílvia Menezes
		18:30 a 19:20	Sinalização Celular I e II	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
	15/02	19:20 a 22:00	<ul style="list-style-type: none"> - Estudo Morfológico dos Vegetais - Flor e fruto - Xilema e Floema - Raiz e Caule 	Farmacobotânica	Maycon Bruno
		18:30 a 20:10	Sinalização Celular II	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
	16/02	20:20 a 22:00	APRESENTAÇÃO DO COMPONENTE SINAIS VITAIS: CONCEITOS GERAIS	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	17/02	18:00 a 21:30	Transmissão sináptica. Receptores de membrana. Transdução de sinal e 2os mensageiros. Neurotransmissores	Fisiologia I	Anderson Nunes

3ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
20/02 a 24/02 - RECESSO DE CARNAVAL					

4ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	27/02	18:30 a 22:00	- Lei de ação das massas - Expressão da constante de equilíbrio - Cálculo da constante de equilíbrio - Interpretação dos valores da constante de equilíbrio (Kc) - Coeficiente de equilíbrio - Princípio de <i>Le Chatelier</i> - Perturbação de um sistema em equilíbrio	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	28/02	18:00 a 21:30	Exercícios de Aplicação Propriedades x Forças Intermoleculares	Físico-Química	Sílvia Menezes
	01/03	18:30 a 19:20	Conceitos de anabolismo Catabolismo. Bioenergética- Introdução ao metabolismo Intermediário	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- Prática (flor, fruto e raiz)	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	02/03	18:30 a 20:10	Metabolismo dos carboidratos I – Glicólise. Estudo dirigido.	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	SINAIS VITAIS: ATIVIDADE PRÁTICA	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	03/03	18:00 a 21:30	Bioeletrogênese – Potencial de Repouso e de Ação	Fisiologia I	Anderson Nunes

5ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	06/03	18:30 a 22:00	- Exercício	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	07/03	18:00 a 21:30	Propriedades Líquidos: pressão vapor, tensão superficial, Temperatura de ebulição, viscosidade. Exercícios Fixação	Físico-Química	Sílvia Menezes
	08/03	18:30 a 19:20	Estudo dirigido – Correção. Ciclo de Krebs. Estudo dirigido.	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- Polinização e Fecundação - Desenvolvimento inicial do corpo da planta - Células e tecidos do corpo da planta - Desenvolvimento do embrião - Estágios de desenvolvimento e germinação	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	09/03	18:30 a 20:10	Bioenergética: Ciclo de Krebs.	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	INSUFICIÊNCIA RESPIRATÓRIA AGUDA	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	10/03	18:00 a 21:30	Neurotransmissão muscular. Contração da musculatura estriada esquelética, lisa e cardíaca.	Fisiologia I	Anderson Nunes

6ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	13/03	18:30 a 22:00	- Aula prática	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	14/03	18:00 a 21:30	Continuação de Propriedades Líquidos: pressão vapor, tensão superficial, Temperatura de ebulição, viscosidade. Resolução de exercícios sobre propriedades Líquidos	Físico-Química	Sílvia Menezes
	15/03	18:30 a 19:20	Cadeia respiratória e fosforilação oxidativa Estudo dirigido.	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- A SISTEMÁTICA VEGETAL - Classificação, nomenclatura e terminologia. - Os principais Filos vegetais - Monocodiledônias x Dicotiledônias - Exsicata	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	16/03	18:30 a 20:10	Correção Estudo dirigido	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	SUPORTE BÁSICO DE VIDA I (SBV)	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	17/03	18:00 a 21:30	Sistema nervoso central e periférico. Sistema nervoso autônomo simpático e parassimpático.	Fisiologia I	Anderson Nunes

7ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	20/03	18:30 a 22:00	Teste	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	21/03	18:00 a 21:30	Propriedades gases: gás ideal x gás real. Gases medicinais. Propriedades Sólidos: Diferentes hábitos cristalinos em drogas farmacêuticas e polimorfismo.	Físico-Química	Sílvia Menezes
	22/03	18:30 a 19:20	Avaliação Parcial	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- Teste	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	23/03	18:30 a 20:10	Revisitando a avaliação parcial Metabolismo de Carboidratos II- Metabolismo do Glicogênio: Glicogênese	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	SUPORTE BÁSICO DE VIDA II (SBV)	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	24/03	18:00 a 21:30	Aula Prática – Ausculta cardíaca e Aferição de pressão arterial baseada na fisiologia 1. (1,0 pt)	Fisiologia I	Anderson Nunes
	25/03		SÁBADO LETIVO – AÇÃO SOCIAL I		

8ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	27/03	18:30 a 22:00	- Vista de Teste - EQUILÍBRIO ÁCIDO-BASE - Conceitos ácido e base - Autoionização da água - Escala de pH - Força do ácido e base - Constante de acidez (Ka) e basicidade (Kb)	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	28/03	18:00 a 21:30	Diagrama de Fases: H ₂ O e CO ₂ . Estudo dirigido sobre diagrama fases.	Físico-Química	Sílvia Menezes
	29/03	18:30 a 19:20	Metabolismo de Carboidratos II- Metabolismo do Glicogênio: Glicogenólise	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- O processo Fotossintético e Metabólico dos vegetais - Fotossíntese: etapas e reações envolvidas - Ciclo de Calvin	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	30/03	18:30 a 20:10	Metabolismo de Carboidratos III- Via das pentoses fosfato	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	SUPORTE AVANÇADO DE VIDA EM CARDIOLOGIA: NOÇÕES (SAVC)	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	31/03	18:00 a 21:30	1º Seminário (1,0 pts.)	Fisiologia I	Anderson Nunes

9ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	03/04	18:30 a 22:00	- Exercício	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	04/04	18:00 a 21:30	Testinho	Físico-Química	Sílvia Menezes

	05/04	18:30 a 19:20	Metabolismo de Carboidratos III- Via das pentoses fosfato	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- Fatores que influenciam no acúmulo de metabólitos secundários em planta - Artigo Científico: Plantas medicinais: fatores de influência no conteúdo de metabólitos secundários (Quim. Nova, Vol. 30, No. 2, 374-381, 2007)	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	06/04	18:30 a 20:10	Metabolismo de Carboidratos IV- Gliconeogênese	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	SUORTE BÁSICO DE VIDA I: ATIVIDADE PRÁTICA		Primeiros Socorros
	07/04	FERIADO – PAIXÃO DE CRISTO			

10ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	10/04	18:30 a 22:00	- Aula prática	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	11/04	18:00 a 21:30	Aula prática propriedades dos líquidos: densidade e viscosidade	Físico-Química	Sílvia Menezes
	12/04	18:30 a 19:20	Metabolismo de Carboidratos VI – Ciclo da Frutose	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	Palestra Aromaterapia	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	13/04	18:30 a 20:10	Metabolismo de Carboidratos VI – Ciclo da Frutose Estudo Dirigido – Preparatório para a avaliação Bimestral	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	SUORTE BÁSICO DE VIDA II: ATIVIDADE PRÁTICA		Primeiros Socorros

	14/04	18:00 a 21:30	Apresentação do painel 1 (1,0 pt)	Fisiologia I	Anderson Nunes
--	-------	---------------	--	--------------	----------------

11ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	17/04	18:30 a 22:00	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	18/04	18:00 a 21:30	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Físico-Química	Sílvia Menezes
	19/04	18:30 a 19:20	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	20/04	18:30 a 20:10	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	21/04	FERIADO – DIA DE TIRADENTES			

12ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	24/04	18:30 a 22:00	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas

25/04	18:00 a 21:30	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Físico-Química	Sílvia Menezes
26/04	18:30 a 19:20	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
	19:20 a 22:00	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Farmacobotânica	Maycon Bruno
27/04	18:30 a 20:10	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
	20:20 a 22:00	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
28/04	18:00 a 21:30	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P1	Fisiologia I	Anderson Nunes
29/04	14h	SÁBADO LETIVO – 1º DIA DE PROVAS REPOSITIVAS DA P1		

13ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	01/05	FERIADO – DIA DO TRABALHADOR			
	02/05	18:00 a 21:30	Propriedades Coligativas: Tonoscopia, Ebulioscopia. Crioscopia e Pressão Osmótica Resolução de exercícios	Físico-Química	Sílvia Menezes
	03/05	18:30 a 19:20	Revisitando a avaliação bimestral	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro

		19:20 a 22:00	Fitoterápicos - Desenvolvimento de medicamentos fitoterápicos - Fitoterápicos e normativas da ANVISA - Uso racional de medicamentos fitoterápicos e plantas medicinais	Farmacobotânica	Maycon Bruno
04/05		18:30 a 20:10	Metabolismo dos lipídios - Lipogênese	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	SÍNDROME CORONARIANA AGUDA: IDENTIFICAÇÃO E DIRECIONAMENTO AVE: IDENTIFICAÇÃO E DIRECIONAMENTO	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
05/05		18:00 a 21:30	Somestesia I – vias de condução somestésicas, receptores e propriocepção.	Fisiologia I	Anderson Nunes
06/05		14h	SÁBADO LETIVO – 2º DIA DE PROVAS REPOSITIVAS DA P1		

14ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	08/05	18:30 a 22:00	- Vista de prova - ASPECTOS ADICIONAIS DOS EQUILÍBRIOS AQUOSOS - Efeito do íon comum - Solução Tampão: composição e função	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	09/05	18:00 a 21:30	Resolução de exercícios de Propriedades Coligativas	Físico-Química	Sílvia Menezes

	10/05	18:30 a 19:20	Metabolismo dos lipídios - Lipólise	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- Controle de Qualidade de Matérias-primas Vegetais e Produtos Fitoterápicos - Farmacopeia Brasileira e o Formulário de Fitoterápicos da Farmacopeia Brasileira	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	11/05	18:30 a 20:10	Metabolismo dos aminoácidos e proteínas	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	PRESCRIÇÃO MÉDICA I- INTEGRAÇÃO COM A FARMÁCIA PRESCRIÇÃO MÉDICA II- INTEGRAÇÃO COM A FARMÁCIA	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	12/05	18:00 a 21:30	Somestesia II – Fisiologia da dor e inflamação. Dor neuropática	Fisiologia I	Anderson Nunes

15ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	15/05	18:30 a 22:00	- Exercício	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	16/05	18:00 a 21:30	Testinho	Físico-Química	Sílvia Menezes
	17/05	18:30 a 19:20	Metabolismo dos aminoácidos e proteínas	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro

		19:20 a 22:00	- Prática (Controle de Qualidade)	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	18/05	18:30 a 20:10	Metabolismo das purinas e pirimidinas	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	SEPSE: IDENTIFICAÇÃO E DIRECIONAMENTO	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	19/05	18:00 a 21:30	Regulação de temperatura corporal.	Fisiologia I	Anderson Nunes

16ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	22/05	18:30 a 22:00	- Aula prática	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	23/05	18:00 a 21:30	Cinética Química: introdução, velocidade média de uma reação, tempo de meia-vida.	Físico-Química	Sílvia Menezes
	24/05	18:30 a 19:20	Efeito da temperatura na atividade enzimática	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	Política nacional de plantas medicinais e fitoterápicos - Contextualização no âmbito do SUS - Regulamentações	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	25/05	18:30 a 20:10	1º DIA SIMPÓSIO DO CURSO DE FARMÁCIA	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	1º DIA SIMPÓSIO DO CURSO DE FARMÁCIA	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	26/05	18:00 a 21:30	2º DIA SIMPÓSIO DO CURSO DE FARMÁCIA	Fisiologia I	Anderson Nunes

	27/05	08:00 à 12:00	3º DIA SIMPÓSIO DO CURSO DE FARMÁCIA
--	-------	---------------	---

17ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	29/05	18:30 a 22:00	EQUILÍBRIO EM REAÇÕES DE PRECIPITAÇÃO - Definição de precipitado - Solubilidade de um precipitado - Solução saturada, insaturada e supersaturada - Fatores que alteram a solubilidade - Produto de solubilidade (Kps) e Solubilidade (S) - Efeito do íon comum e a solubilidade - Exercício	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	30/05	18:00 a 21:30	Cinética Química: condições para ocorrência de uma reação química, classificação das reações de acordo com a ordem da reação. Equações cinéticas integradas 1º e 2º ordem. Leis de velocidade.	Físico-Química	Sílvia Menezes
	31/05	18:30 a 19:20	Hormônios: mecanismos de ação	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- O papel do profissional de saúde na utilização de fitoterápicos	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	01/06	18:30 a 20:10	Hormônios: mecanismos de ação	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	TIPOS DE CHOQUE INTOXICAÇÃO EXÓGENA	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	02/06	18:00 a 21:30	Fisiologia dos sentidos especiais I –Visão Fisiologia dos sentidos especiais II –Paladar e Olfato Fisiologia dos sentidos especiais III – Audição	Fisiologia I	Anderson Nunes

18ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	05/06	18:30 a 22:00	- Teste	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	06/06	18:00 a 21:30	Exercícios sobre Cinética Química	Físico-Química	Sílvia Menezes
	07/06	18:30 a 19:20	Integração Metabólica Seminário sobre Integração Metabólica	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- Palestra bioprospecção	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	08/06	FERIADO – CORPUS CHRISTI			
	09/06	RECESSO ACADÊMICO			

19ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	12/06	18:30 a 22:00	- Vista de teste REAÇÕES DE OXI-REDUÇÃO - Agente redutor e oxidante - Número de oxidação - Semi-reações - Potencial de eletrodo padrão - Exercício	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	13/06	18:00 a 21:30	Aula prática: cinética química	Físico-Química	Sílvia Menezes
	14/06	18:30 a 19:20	Prática de aprendizado para extensão	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	- Teste	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	15/06	18:30 a 20:10	Prática de aprendizado para extensão	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	HUMANIZAÇÃO NA ASSISTÊNCIA À SAÚDE	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	16/06	18:00 a 21:30	2º Seminário (1,0 pt) Apresentação do painel 2 (1,0 pt)	Fisiologia I	Anderson Nunes

20ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	19/06	18:30 a 22:00	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	20/06	18:00 a 21:30	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Físico-Química	Sílvia Menezes
	21/06	18:30 a 19:20	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	22/06	18:30 a 20:10	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	23/06	18:00 a 21:30	1ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Fisiologia I	Anderson Nunes
	24/06	14h	SÁBADO LETIVO – 1º DIA DE PROVAS REPOSITIVAS DA P2		

21ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	26/06	18:30 a 22:00	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	27/06	18:00 a 21:30	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Físico-Química	Sílvia Menezes
	28/06	18:30 a 19:20	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	29/06	18:30 a 20:10	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	30/06	18:00 a 21:30	2ª SEMANA DE AVALIAÇÕES – P2	Fisiologia I	Anderson Nunes
	01/07	14h	SÁBADO LETIVO – 2º DIA DE PROVAS REPOSITIVAS DA P2		

22ª Semana	Data	Hora	Atividade	Componente Curricular	Professor
	03/07	18:30 a 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Química Analítica Qualitativa	Virgínia Freitas
	04/07	18:00 a 21:30	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Físico-Química	Sílvia Menezes
	05/07	18:30 a 19:20	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		19:20 a 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Farmacobotânica	Maycon Bruno
	06/07	18:30 a 20:10	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Bioquímica II	Marcelo Cordeiro
		20:20 a 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Primeiros Socorros	Patrícia Rangel
	07/07	18:00 a 21:30	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR	Fisiologia I	Anderson Nunes