

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA
CRONOGRAMA INTEGRADO EM FLUXO CONTÍNUO - 5º PERÍODO – 2025.2

1ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	28/07	18:30 às 20:10	Apresentação do conteúdo programático, objetivos da disciplina e bibliografias, integração professor, aluno e disciplina; Marcação de testes.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	- Apresentação do plano de aula; - Indicação de referências bibliográficas; - Marcação das avaliações; - Introdução à Deontologia e Legislação Farmacêutica; - Código de Ética do Farmacêutico.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	29/07	18:30 às 22:00	Apresentação do conteúdo programático, objetivos da disciplina e bibliografia recomendada. Importância e Aplicações da Análise Orgânica na área Farmacêutica. Apresentação de artigos científicos. Marcação das Avaliações e Testes.	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	30/07	20:20 às 22:00	- Código de Ética do Farmacêutico (continuação) e Conselhos Regional e Federal: Ética e farmácia; princípios fundamentais; os direitos que cabem ao profissional farmacêutico.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	31/07	18:30 às 20:10	Apresentação Disciplina; Introdução a Parasitologia Clínica.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	SEMANA CIENTIFICA.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
	01/08	18:30 às 20:10	Fundamentos de biossegurança em laboratório Coleta e transporte de amostras Métodos de diagnóstico parasitológico.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		
2ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	04/08	18:30 às 20:10	Introdução a Química Analítica: Métodos químicos para análise qualitativa; Escalas; Ensaio químicos via úmida e via seca; Técnicas de separação.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	Código de Ética do Farmacêutico (continuação) e Conselhos Regional e Federal: os deveres e proibições que cabem ao profissional farmacêutico.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas

	05/08	18:30 às 22:00	Noções Básicas de Diversos Tipos de Cromatografia: Cromatografia por Adsorção; Cromatografia por Exclusão; Cromatografia por Bioafinidade. Bases Teóricas, Equipamentos e Aplicações.	Análise Orgânica	Prof. ^a Silvia Menezes
	06/08	FERIADO DIA DE SÃO SALVADOR.			
	07/08	18:30 às 20:10	Protozoários: Amebas, Endolimax e Iodamoeba , Giardia spp, Trichomonas vaginalis.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Visita ao laboratório de química e conhecer vidrarias, equipamentos, normas etc.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes
	08/08	18:30 às 20:10	Aula Prática.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		Prof. ^a Inêz Barcellos

3ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	11/08	18:30 às 20:10	Reações Químicas em Solução Aquosa: A água e suas propriedades; Propriedades gerais das soluções aquosas: polaridade e condutividade; Tipos de reações em solução aquosa: neutralização, precipitação e oxirredução.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	Conselhos de Farmácia - Regulamentação; - Criação; - Atribuições do CFF e CRF; as inscrições no CRF; - Composição; - Inscrição no Conselho; - Renda; - Penalidades.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	12/08	18:30 às 22:00	Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE): fases móvel e estacionária, colunas, detectores, tempo retenção; Análise qualitativa e quantitativa.	Análise Orgânica	Prof. ^a Silvia Menezes
	13/08	20:20 às 22:00	Vigilância Sanitária - Um apanhado histórico da vigilância sanitária no Brasil; - A vigilância sanitária no contexto do SUS; - Estrutura, pactuação e financiamento.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	14/08	18:30 às 20:10	Microscopia de líquidos biológicos.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério

		20:20 às 22:00	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes
	15/08	18:30 às 20:10	Protozoários: Trypanossoma cruzi, Leishmania spp, Plasmodium spp.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		Prof. ^a Inêz Barcellos

4ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	18/08	18:30 às 20:10	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	A descentralização na vigilância sanitária - Importância; - Limitações; - Condições; - A descentralização no contexto do princípio do SUS; Atuação do profissional na vigilância sanitária - Questões éticas; - Questões legais.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	19/08	18:30 às 22:00	Cromatografia Gasosa (CG) -Bases Teóricas, equipamento e aplicações. Exercícios.	Análise Orgânica	Prof. ^a Silvia Menezes
	20/08	20:20 às 22:00	Produtos e serviços sujeitos a vigilância sanitária e suas ações - Monitoramento do mercado; - Monitoramento da publicidade; - Orientação e educação: a capacidade que os profissionais possuem para educar e orientar em Vigilância Sanitária; - Atendimento a denúncias; - Investigação de surtos e agravos; - Monitoramento dos produtos e serviços; - Fiscalização; - Autorização de Funcionamento; - Licenciamento; - Registros.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	21/08	18:30 às 20:10	Hemoparasitas- Malárias.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Soluções: Propriedades eletrolíticas das soluções, grau dissociação, concentrações; Exercícios de aplicação.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes

	22/08	18:30 às 20:10	Protozoários: <i>Toxoplasma gondii</i> , <i>Cryptosporidium</i> spp, <i>Isoospora belli</i> .	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		Prof.ª Inêz Barcellos

5ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	25/08	18:30 às 20:10	Soluções: Propriedades eletrolíticas das soluções, grau de dissociação, concentrações.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Sílvia Menezes
		20:20 às 22:00	Controle Sanitário do Comércio de Drogas e Medicamentos - Regulamentações vigentes; - Dispensação de medicamentos; - Da farmácia homeopática; - Assistência e responsabilidade técnica; - Licenciamento; - Receituário; - Fiscalização; - Autorização de funcionamento.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	26/08	18:30 às 22:00	Espectroscopia na região do UV-visível: Conceitos teóricos; Técnica. Determinação estrutural: Dienos conjugados Espectroscopia na região do UV-visível: O efeito da conjugação. Espectro de Ultravioleta do 1,3-butadieno.	Análise Orgânica	Prof.ª Sílvia Menezes
	27/08	20:20 às 22:00	O controle sanitário de produtos farmacêuticos (a Vigilância Sanitária a que ficam sujeitos os Medicamentos, as Drogas, os Insumos Farmacêuticos e Correlatos, Cosméticos, Saneantes e Outros Produtos) - Registro de produtos; - Rotulagem.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	28/08	18:30 às 20:10	Aula Prática.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Sílvia Menezes
	29/08	18:30 às 20:10	Estudos dirigidos.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		Prof.ª Inêz Barcellos

6ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
		18:30 às 20:10	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Sílvia Menezes

	01/09	20:20 às 22:00	(Continuação) O controle sanitário de produtos farmacêuticos (a Vigilância Sanitária a que ficam sujeitos os Medicamentos, as Drogas, os Insumos Farmacêuticos e Correlatos, Cosméticos, Saneantes e Outros Produtos) - Publicidade - Embalagem - Transporte - Controle de Qualidade.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	02/09	18:30 às 22:00	Espectros de UV de Compostos orgânicos. Interpretação de espectros de ultravioleta.	Análise Orgânica	Prof. ^a Sílvia Menezes
	03/09	20:20 às 22:00	Medicamentos genéricos, similares e de referência: - Regulamentação; - Importância e o contexto na política pública de saúde; - Conceitos; - Documentação necessária para registro; - Critérios de prescrição e dispensação; - Atualizações das regulamentações.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	04/09	18:30 às 20:10	Apresentação de Seminários.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Aula Prática: Preparos de soluções.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
	05/09	18:30 às 20:10	Apresentação de Seminários.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		

7ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	08/09	18:30 às 20:10	Teste 1.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
		20:20 às 22:00	Teste.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	09/09	18:30 às 22:00	Exercícios Aplicação.	Análise Orgânica	Prof. ^a Sílvia Menezes
	10/09	20:20 às 22:00	- Vista de teste - Boas práticas de fracionamento, Responsabilidades, condições exigidas, critérios, prescrição, embalagem; dispensação	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	11/09	18:30 às 20:10	Estudos dirigidos/ Teste.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Equilíbrio Químico x Lei da Ação das Massas, constante equilíbrio; Princípio de Le Chatelier; Efeito da concentração	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes

			de um reagente ou produto; Efeitos da temperatura sobre a composição do equilíbrio, da pressão; catalisadores.		
	12/09	18:30 às 20:10	Microscopia e técnicas de diagnósticos.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		Prof.ª Inêz Barcellos

8ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	15/09	18:30 às 20:10	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	- Estudo Dirigido.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	16/09	18:30 às 22:00	Teste 1.	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	17/09	20:20 às 22:00	- Planejamento da atividade de extensão.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	18/09	18:30 às 20:10	Parasitoses externas. Miíases.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
	19/09	18:30 às 20:10	Aula prática – Raspados.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		Prof.ª Inêz Barcellos

9ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	22/09	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	23/09	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	24/09	20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	25/09	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
	26/09	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Atividades Integradoras	Prof.ª Inêz Barcellos

10ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	29/09	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	30/09	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	01/10	20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	02/10	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
	03/10	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA1.	Atividades Integradoras	Prof.ª Inêz Barcellos

11ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	06/10	18:30 às 20:10	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); Efeito do íon comum - Solução Tampão: composição e função.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	- Vista de Prova; Regulamentações referentes às farmácias e drogarias: Boas práticas e serviços - Condições gerais referentes a documentação; - Infra-estrutura; - Ambientes destinados a serviços farmacêuticos; - Recursos Humanos; - Comercialização e dispensação de produtos; - Os serviços farmacêuticos permitidos e as documentações envolvidas;	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	07/10	18:30 às 22:00	Fórmula Molecular e IDH. Espectrometria na região do IV: Conceitos teóricos; Técnica Espectros de IV de hidrocarbonetos e outros grupos funcionais. Interpretação de espectros de infravermelho Resolução de exercícios de Espectrometria IV.	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes

	08/10	20:20 às 22:00	Controle sanitário de substâncias sujeitas a controle especial - Documentações envolvidas; - O comércio; - O transporte; - Notificações de receita.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	09/10	18:30 às 20:10	Epidemiologia das parasitoses.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	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); Efeito do íon comum - Solução Tampão: composição e função.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
	10/10	18:30 às 20:10	Metodologias de diagnósticos – pesquisa direta e técnicas moleculares.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		

12ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	13/10	18:30 às 20:10	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); Efeito do íon comum - Solução Tampão: composição e função.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
		20:20 às 22:00	Controle sanitário de substâncias sujeitas a controle especial (Continuação) - Escrituração; - Guarda dos produtos; - Balanços; - Controle e fiscalização; - Exercício (Controle especial).	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	14/10	18:30 às 22:00	Resolução de exercícios de Espectrometria IV.	Análise Orgânica	Prof. ^a Sílvia Menezes
	15/10	FERIADO DIA DO PROFESSOR E FUNCIONÁRIOS ADMINISTRATIVOS.			
	16/10	18:30 às 20:10	Aula Prática.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
	17/10	18:30 às 20:10	Parasitoses intestinais.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		

13ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	20/10	18:30 às 20:10	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	O controle Sanitário das substâncias antimicrobianas - A importância dos antimicrobianos; - Uso racional; - Aspectos regulamentares; - RENAME e antimicrobianos;	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	21/10	18:30 às 22:00	Determinação estrutural: Espectrometria de massas (EM); Determinação dos pesos moleculares; Fragmentação; Interpretação de espectros por EM; Exercícios de Aplicação - Espectrometria de massas (EM).	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	22/10	20:20 às 22:00	- Aspectos sanitários referentes à Farmácia de Manipulação.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	23/10	18:30 às 20:10	Helminhos: Taenia spp, Hymenolepis nana.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Aula Prática.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
	24/10	18:30 às 20:10	Aula Prática.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		

14ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	27/10	18:30 às 20:10	Equilíbrio sólido-líquido: 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.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	Verificação e Acompanhamento do material em desenvolvimento para atividade de extensão.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	28/10	18:30 às 22:00	Espectrometria de Ressonância Magnética Nuclear (RMN) de 1H Conceitos teóricos e Técnica. Espectro eletromagnético; Spin nuclear; deslocamento químico.	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	29/10	20:20 às 22:00	Verificação e Acompanhamento do material em desenvolvimento para atividade de extensão.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
		18:30 às 20:10	Helminhos: Echinococcus granulosus.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério

	30/10	20:20 às 22:00	Equilíbrio sólido-líquido: 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.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes
	31/10	18:30 às 20:10	Helminetos: Schistosoma mansoni.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		Prof. ^a Inêz Barcellos

15ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	03/11	18:30 às 20:10	Equilíbrio sólido-líquido: 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.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	- Aspectos sanitários referentes a Indústria - Aspectos sanitários referentes ao Laboratório de Análises Clínicas	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	04/11	18:30 às 22:00	Resolução de Exercícios- Espectrometria de Ressonância Magnética Nuclear (RMN) de 1H:.	Análise Orgânica	Prof. ^a Silvia Menezes
	05/11	20:20 às 22:00	- Verificação e Fechamento do material para apresentação da atividade de extensão.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	06/11	18:30 às 20:10	Helminetos: Ascaris lumbricoides e Trichuris trichiuria.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Simpósio da Farmácia.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes
	07/11	18:30 às 20:10	Helminetos: Necator americanus e Ancylostoma duodenale, Strongyloides stercoralis.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Simpósio da Farmácia.	Atividades Integradoras	Prof. ^a Inêz Barcellos

16ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	10/11	18:30 às 20:10	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	- Prévia da apresentação da atividade de extensão.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	11/11	18:30 às 22:00	Teste 2.	Análise Orgânica	Prof. ^a Silvia Menezes

	12/11	20:20 às 22:00	- Encontro com a comunidade para realização da atividade de extensão.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	13/11	18:30 às 20:10	Helmintos: Enterobius Vermiculares, Wuchereria bancrofti.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Exercícios.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
	14/11	18:30 às 20:10	Estudos dirigidos/ Teste.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		

17ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	17/11	18:30 às 20:10	Aula Prática.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
		20:20 às 22:00	- Discussão e troca sobre a realização da atividade de extensão. Entrega de relatório final.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	18/11	18:30 às 22:00	Resolução de Exercícios- Espectrometria de Ressonância Magnética Nuclear (RMN) de 1H:.	Análise Orgânica	Prof. ^a Sílvia Menezes
	19/11	20:20 às 22:00	- Propaganda; - Infrações e Penalidades; - Exercícios.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	20/11	FERIADO DIA DA CONSCIÊNCIA NEGRA.			
	21/11	RECESSO ACADÊMICO			

18ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	24/11	18:30 às 20:10	Teste 2.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
		20:20 às 22:00	Apresentação de trabalho.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	25/11	18:30 às 22:00	Resolução de exercícios de RMN de 1H.	Análise Orgânica	Prof. ^a Sílvia Menezes
	26/11	20:20 às 22:00	Apresentação de trabalho.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof. ^a Virgínia Freitas
	27/11	18:30 às 20:10	Apresentações de Seminários.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	Revisão PA2.	Química Analítica Qualitativa	Prof. ^a Sílvia Menezes
	28/11	18:30 às 20:10	Apresentações de Seminários.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	Atividades Integradoras		

19ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	01/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	02/12	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	03/12	20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	04/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
	05/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Atividades Integradoras	Prof.ª Inêz Barcellos

20ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	08/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	09/12	18:30 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	10/12	20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	11/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
	12/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	AVALIAÇÕES BIMESTRAIS – PA2	Atividades Integradoras	Prof.ª Inêz Barcellos

21ª SEMANA	DATA	HORA	ATIVIDADE	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A)
	15/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas

	16/12	18:30 às 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR.	Análise Orgânica	Prof.ª Silvia Menezes
	17/12	20:20 às 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR.	Deontologia e Legislações Farmacêuticas e Sanitárias	Prof.ª Virgínia Freitas
	18/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 22:00	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR.	Química Analítica Qualitativa	Prof.ª Silvia Menezes
	19/12	18:30 às 20:10	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR.	Parasitologia (Básica e Clínica)	Prof. Roberto Rogério
		20:20 às 21:10	AVALIAÇÃO SUPLEMENTAR.	Atividades Integradoras	Prof.ª Inêz Barcellos