HORÁRIO DAS AULAS PARA O 2º SEMESTRE DE 2024

CURSO FARMÁCIA

CURRÍCULO: 9013

Habilitação 100 (integral)

PARA ALUNOS INGRESSANTES A PARTIR DE 2020

HORÁRIO	DIA						
HURARIU	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA		
8:00 - 9:00		QFL0344 - Química Orgânica I		QFL0344 Química Orgânica I			
9:00 - 10:00	BMA0116 Anatomia Humana II		BMA0116 Anatomia Humana II		BMA0116 Anatomia Humana II		
10:00 - 11:00	BMB0110 Fisiologia e Biofísica II	QFL0240 Química Analítica	BMB0110 Fisiologia e Biofísica II		BMB0110 Fisiologia e Biofísica II		
11:00 - 12:00	BMC0109 Biologia Celular e Tecidual II (*)		BMC0109 Biologia Celular e Tecidual II <mark>(*)</mark>	QFL0240 Química Analítica	BMC0109 Biologia Celular e Tecidual (*)		
12:00 - 13:00							
13:00 - 14:00							
14:00 - 15:00			FBF0601 Política de Saúde e				
15:00 - 16:00		QFL0425 - Físico-Química	Gestão da Assistência Farmacêutica				
16:00 - 17:00							
17:00-18:00							

^(*) Horário integrado – divisão será conforme cronograma dos docentes responsáveis.

HORÁRIO	DIA						
HUKAKIU	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA		
8:00 - 9:00					FBA0601 Química de Alimentos		
9:00 - 10:00	FBC0602 Patologia Geral	0420136 Integrado de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia	MAE0110 Noções de Estatística				
10:00 - 11:00				0420136 Integrado de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia			
11:00 - 12:00	FBC0601 Hematologia Geral	II Hematologia (aeral I	FBA0601 Química de Alimentos		0420136 Integrado de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia		
12:00 - 13:00			Aimentos		(10:30 – 12:30 h)		
13:00 - 14:00							
14:00 - 15:00					FBF0603 Prática Farmacêutica Integrativa II		
15:00 - 16:00							
16:00 - 17:00							
17:00-18:00							

HORÁRIO	DIA						
HURARIU	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA		
8:00 - 9:00	1001010 Química Farmacêutica,	1001010 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Inflamatórias e Imunológicas 1001011 Química Farmacêutica,	1001010 Química Farmacêutica,				
	Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Inflamatórias e Imunológicas	Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Infecciosas	Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Inflamatórias e Imunológicas	FBF0608 Farmacognosia	1001010 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Inflamatórias e Imunológicas		
9:00 - 10:00	1001011 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Infecciosas	1001012 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Hematológicas e Oncológicas (*)	1001011 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Infecciosas		1001011 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Infecciosas		
10:00 - 11:00	1001012 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Hematológicas e Oncológicas (*)	FBC0603 Toxicologia Geral	1001012 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Hematológicas e Oncológicas (*)		1001012 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Hematológicas e Oncológicas (*)		
11:00 - 12:00							
12:00 - 13:00							
13:00 - 14:00							
14:00 - 15:00							
15:00 - 16:00							
16:00 - 17:00							
17:00-18:00							

^(*) Horário integrado – divisão será conforme cronograma dos docentes responsáveis.

HORÁRIO	RE DO CURSO - OBRIGATÓRIAS DIA						
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA		
8:00 - 9:00	- FBF0613 Farmacotécnica			FBT0602 Tecnologia			
9:00 - 10:00		0909017 Farmacoterapia I	FBT0601 Física Industrial	Farmoquímica I	FBF0612 Controle de Qualidade		
10:00 - 11:00			FB10001 Fisica iliuustilai	FBF0616 Tecnologia Farmacêutica I			
11:00 - 12:00							
12:00 - 13:00							
13:00 - 14:00							
14:00 - 15:00							
15:00 - 16:00	FBF0615 Semiologia Farmacêutica (De 05/08 a 07/10/24)						
16:00 - 17:00							
17:00-18:00							

10º SEMESTRE DO CURSO - OBRIGATÓRIAS							
HORÁRIO	DIA						
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA		
8:00 - 9:00		FBF0619 Cosmetologia (reoferecimento)					
9:00 - 10:00		Em formato bimestral – 6/8 a 8/10/24			FBT0606 Biotecnologia		
10:00 - 11:00	FBT0606 Biotecnologia Farmacêtuica	FBF0618 Avaliação de Tecnologias em Saúde			Farmacêtuica		
11:00 - 12:00		Em formato bimestral – 15/10 a 10/12/24					
12:00 - 13:00							
13:00 - 14:00							
14:00 - 15:00							
15:00 - 16:00							
16:00 - 17:00							
17:00-18:00							

DISCIPLINAS OPTATIVAS	S
10° SEMESTRE DO CURS	30

HORÁRIO	DIA					
HORARIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
13:00 – 14:00						
14:00 - 15:00	FBF0348 Planejamento Avançado de Fármacos	FBC0532 Citologia Clínica (*) FBC0520 Análises Toxicológicas (**)			FBA0436 Nutrigenômica FBF0537 Bioestatística Aplicada à Farmácia	
15:00 - 16:00	FBF0348 Planejamento Avançado de Fármacos	FBC0532 Citologia Clínica (*) FBC0520 Análises Toxicológicas (**)			FBA0436 Nutrigenômica FBF0537 Bioestatística Aplicada à Farmácia	
16:00 - 17:00	0909015 Interações Medicamentosas FBF0348 Planejamento Avançado de Fármacos	FBC0532 Citologia Clínica (*) FBC0520 Análises Toxicológicas (**) FBC0536 Bioinformatics Applied to Health Sciences FBT0525 Purificação de Produtos Biotecnológicos	FBT0522 Tecnologia de Soros e Vacinas	FBC0230 Toxicologia Forense	FBT0300 Validação de Processos de Esterilização	
17:00-18:00	0909015 Interações Medicamentosas FBF0348 Planejamento Avançado de Fármacos	FBC0532 Citologia Clínica (*) FBC0536 Bioinformatics Applied to Health Sciences FBC0520 Análises Toxicológicas (**) FBT0525 Purificação de Produtos Biotecnológicos	FBT0522 Tecnologia de Soros e Vacinas	FBC0230 Toxicologia Forense	FBT0300 Validação de Processos de Esterilização	

OBS: em formato bimestral - FBC0532 Citologia Clínica (*) - de 06/08 a 08/10/24 - das 14-18 horas / (**) FBC0520 Análises Toxicológicas: De 15/10 a 10/12/24 - das 14-18 horas

0909015 Interações Medicamentosas	FBF0354 Cosmetologia Aplicada – intersemestral – fev/2025	İ
FBA0436 Nutrigenômica	FBF0534 Nanotechnologies applied to health sciences - não será oferecida	İ
FBC0230 Toxicologia Forense	FBF0537 Bioestatística Aplicada às Ciências Farmacêuticas	İ
FBC0520 Análises Toxicológicas	FBF0634 Desenvolvimento de Produtos Farmacêuticos – não será oferecida.	İ
FBC0532 Citologia Clínica	FBT0300 Validação de processos de esterilização	İ
FBC0534 Prática Multiprofissional em Atenção Básica à Saúde – conforme cronograma do docente	FBT0522 Tecnologia de Soros e Vacinas	İ
FBC0536 Bioinformatics Applied to Health Sciences	FBT0525 Purificação de Produtos Biotecnológicos	İ
FBF0348 Planejamento Avançado de Fármacos	FBT0537 Reología nas Indústrias Farmacêuticas e Alimentícia – não será oferecida.	İ

OBSERVAÇÕES GERAIS

- 0900120 Estágio I (Práticas Farmacêuticas) não presencial Só deverá se matricular nesta disciplina após ter realizado estágio curricular obrigatório e regularizado documentação no Serviço de Estágios (termo de compromisso, relatório final, comunicado de encerramento).
- 0900900 Estágio II (Atividades Farmacêuticas) não presencial Só deverá se matricular nesta disciplina após ter realizado estágio curricular obrigatório e regularizado documentação no Serviço de Estágios (termo de compromisso, relatórios parciais e final, comunicado de encerramento).
- 0909013 Projeto de TCC não presencial O projeto de TCC deverá ser elaborado pelo aluno, sob a supervisão do orientador credenciado. Só deverá se matricular nesta disciplina no semestre que for submeter o projeto para avaliação no sistema de depósito de TCC.
- 0909014 Trabalho de Conclusão de Curso não presencial O TCC deverá ser elaborado pelo aluno, sob a supervisão do orientador credenciado. Só deverá se matricular nesta disciplina quando for realizar a defesa da TCC, após ter passado pela 0909013.

DISCIPLINAS INTERSEMESTRAIS

• FBF0354 Cosmetologia Aplicada - de 3 a 7 e de 10 a 12 de fevereiro de 2025 [matrícula realizada somente no 1º/2025]

OPTATIVAS QUE NÃO SERÃO OFERECIDAS NESTE SEMESTRE

- FBF0634 Desenvolvimento de Produtos Farmacêuticos
- FBF0534 Nanotechnologies Applied to Health Sciences
- FBT0537 Reologia nas Indústrias Farmacêuticas e Alimentícia