

HORÁRIO DAS AULAS PARA O 2º SEMESTRE DE 2025

CURSO FARMÁCIA

CURRÍCULO: 9013

Habilitação 100 (integral)

PARA ALUNOS INGRESSANTES A PARTIR DE 2020

CURSO 9013 – FARMÁCIA - 2º SEMESTRE DE 2025

2º SEMESTRE DO CURSO - OBRIGATÓRIAS					
HORÁRIO	DIA				
	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	0420414 Fundamentos Morfofuncionais para Farmácia II (*)	QFL0240 Química Analítica	0420414 Fundamentos Morfofuncionais para Farmácia II (*)	QFL0240 Química Analítica	0420414 Fundamentos Morfofuncionais para Farmácia II (*)
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00		QFL0425 - Físico-Química	FBF0601 Política de Saúde e Gestão da Assistência Farmacêutica		
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00-18:00					

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

CURSO 9013 – FARMÁCIA - 2º SEMESTRE DE 2025

4º SEMESTRE DO CURSO - OBRIGATÓRIAS					
HORÁRIO	DIA				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
8:00 - 9:00	FBC0602 Patologia Geral	0420136 Integrado de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia	MAE0110 Noções de Estatística	0420136 Integrado de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia	FBA0601 Química de Alimentos
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00	FBC0601 Hematologia Geral		FBA0601 Química de Alimentos		0420136 Integrado de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia
12:00 - 13:00					(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					

CURSO 9013 – FARMÁCIA - 2º SEMESTRE DE 2025

6º SEMESTRE DO CURSO - OBRIGATÓRIAS					
HORÁRIO	DIA				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
8:00 - 9:00	1001010 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Inflamatórias e Imunológicas 1001011 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Infecciosas 1001012 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Hematológicas e Oncológicas	1001010 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Inflamatórias e Imunológicas	1001010 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Inflamatórias e Imunológicas 1001011 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Infecciosas 1001012 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Hematológicas e Oncológicas	FBF0608 Farmacognosia	1001010 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Inflamatórias e Imunológicas 1001011 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Infecciosas 1001012 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Hematológicas e Oncológicas
9:00 - 10:00		1001011 Química Farmacêutica, Farmacodinâmica e Fisiopatologia das Doenças Infecciosas			
10:00 - 11:00		FBC0603 Toxicologia Geral			
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.

CURSO 9013 – FARMÁCIA - 2º SEMESTRE DE 2025

8º SEMESTRE DO CURSO - OBRIGATÓRIAS					
HORÁRIO	DIA				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
8:00 - 9:00	FBF0621 Desenvolvimento Farmacêutico Integrado: Farmacotécnica, Produção e Qualidade de Medicamentos (*)	FBT0601 Física Industrial	FBF0621 Desenvolvimento Farmacêutico Integrado: Farmacotécnica, Produção e Qualidade de Medicamentos (*)	0909017 Farmacoterapia I	FBF0621 Desenvolvimento Farmacêutico Integrado: Farmacotécnica, Produção e Qualidade de Medicamentos (*)
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00	FBF0615 Semiologia Farmacêutica (formato bimestral – de 04/08 a 29/09/25]				
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00-18:00					

OBSERVAÇÃO: (*) Alunos que ainda não realizaram as disciplinas FBF0612 Controle de Qualidade; FBF0613 Farmacotécnica; FBF0616 Tecnologia Farmacêutica I e FBF0617 Tecnologia Farmacêutica II, deverão realizar a nova disciplina FBF0621 Desenvolvimento Farmacêutico Integrado: Farmacotécnica, Produção e Qualidade de Medicamentos. Alunos que ficaram retidos em uma ou outra disciplina citada acima, deverão se matricular nas disciplinas com o código antigo mesmo [FBF0612, FBF0613 e FBF0616]. O horário utilizado será igual ao da disciplina FBF0621, conforme cronograma dos docentes, não podendo conflitar com outras disciplinas.

CURSO 9013 – FARMÁCIA - 2º SEMESTRE DE 2025

10º SEMESTRE DO CURSO - OBRIGATÓRIAS					
HORÁRIO	DIA				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
8:00 - 9:00		FBT0606 Biotecnologia Farmacêutica		FBF0618 Avaliação de Tecnologias em Saúde	
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00				FBT0606 Biotecnologia Farmacêutica	
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					

CURSO 9013 – FARMÁCIA - 2º SEMESTRE DE 2025

DISCIPLINAS OPTATIVAS 10º SEMESTRE DO CURSO					
HORÁRIO	DIA				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13:00 – 14:00					
14:00 - 15:00	FBT0525 Purificação de Produtos Biotecnológicos	FBT0300 Validação de Processos de Esterilização	0909015 Interações Medicamentosas FBC0532 Citologia Clínica (*) FBC0520 Análises Toxicológicas (**)		FBA0436 Nutrigenômica FBF0537 Bioestatística Aplicada à Farmácia
15:00 - 16:00	FBT0525 Purificação de Produtos Biotecnológicos	FBT0300 Validação de Processos de Esterilização	0909015 Interações Medicamentosas FBC0532 Citologia Clínica (*) FBC0520 Análises Toxicológicas (**)		FBA0436 Nutrigenômica FBF0537 Bioestatística Aplicada à Farmácia
16:00 - 17:00	FBA0605 Suplementos Alimentares de Interesse Farmacêutico		FBT0522 Tecnologia de Soros e Vacinas FBC0532 Citologia Clínica (*) FBC0520 Análises Toxicológicas (**)	FBC0536 Bioinformatics Applied to Health Sciences FBC0230 Toxicologia Forense	
17:00-18:00	FBA0605 Suplementos Alimentares de Interesse Farmacêutico		FBT0522 Tecnologia de Soros e Vacinas FBC0532 Citologia Clínica (*) FBC0520 Análises Toxicológicas (**)	FBC0536 Bioinformatics Applied to Health Sciences FBC0230 Toxicologia Forense	

OBS: em formato bimestral - FBC0532 Citologia Clínica (*) – de 06/08 a 08/10/25 – das 14-18 horas / () FBC0520 Análises Toxicológicas: De 15/10 a 10/12/25 – das 14-18 horas**

0909015 Interações Medicamentosas FBA0436 Nutrigenômica FBA0605 Suplementos Alimentares de Interesse Farmacêutico FBC0230 Toxicologia Forense FBC0520 Análises Toxicológicas FBC0532 Citologia Clínica FBC0534 Prática Multiprofissional em Atenção Básica à Saúde – conforme cronograma do docente FBC0536 Bioinformatics Applied to Health Sciences FBF0348 Planejamento Avançado de Fármacos (não será ministrada)	FBF0354 Cosmetologia Aplicada – intersemestral – fev/2026 FBF0534 Nanotechnologies applied to health sciences (não será ministrada) FBF0537 Bioestatística Aplicada às Ciências Farmacêuticas FBF0634 Desenvolvimento de Produtos Farmacêuticos. (não será ministrada) FBT0300 Validação de processos de esterilização FBT0522 Tecnologia de Soros e Vacinas FBT0525 Purificação de Produtos Biotecnológicos FBT0537 Reologia nas Indústrias Farmacêuticas e Alimentícia. (só período noturno)
---	---

CURSO 9013 – FARMÁCIA - 2º SEMESTRE DE 2025

OBSERVAÇÕES GERAIS

- 0900120 Estágio I (Práticas Farmacêuticas) – não presencial na FCF - 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 na FCF - 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 na FCF– 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 na FCF – 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.
- Alunos que ainda não realizaram as disciplinas FBF0612 Controle de Qualidade; FBF0613 Farmacotécnica; FBF0616 Tecnologia Farmacêutica I e FBF0617 Tecnologia Farmacêutica II, deverão realizar a nova disciplina FBF0621 Desenvolvimento Farmacêutico Integrado: Farmacotécnica, Produção e Qualidade de Medicamentos. Alunos que ficaram retidos em uma ou outra disciplina citada acima, deverão se matricular nas disciplinas com o código antigo mesmo. O horário utilizado será igual ao da disciplina FBF0621, conforme cronograma dos docentes, não podendo conflitar com outras disciplinas.

DISCIPLINAS INTERSEMESTRAIS

- FBF0354 Cosmetologia Aplicada - de 2 a 6 e de 9 a 13 de fevereiro de 2026 [matrícula realizada somente no 1º/2026]

OPTATIVAS QUE NÃO SERÃO OFERECIDAS NESTE SEMESTRE

FBF0348 Planejamento avançado de Fármacos
FBF0534 Nanotechnologies applied to health Sciences
FBF0634 Desenvolvimento de Produtos Farmacêuticos