

Curso: Farmácia				Semestre: 2023.2 (Optativas e Turmas extras)		
OPÇÃO 1						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50		IMS059 Introdução às Ciências Farmacêuticas T (20 vagas) - Prof. Subst. de prof. ^a Angélica				
08:50-10:40		IMSA99 Semiologia farmacêutica T (30 vagas) - Prof. Subst. de prof. ^a Angélica		IMS219 - Poluição Ambiental - T (6 vagas) - Prof. ^a Elenir		
10:40-12:30				IMS268 - Libras - Língua Brasileira de Sinais T/P (5 vagas) - Prof. ^a Subst. Nayra		
				IMS219 - Poluição Ambiental - T (6 vagas) - Prof. ^a Elenir		
13:00-14:50	IMS110 Saneamento e Saúde T (5 vagas) - Prof. ^a Leila Cruz		IMS110 - Saneamento e Saúde - T (6 vagas) - Prof. ^a Leila (13:55 às 14:50)			

14:50-16:40	IMSF36 - Antropologia da Ciência e da Tecnologia T (6 vagas) - Prof. Paulo			IMSE72 - Ciência, Sociedade e Ficção P (6 vagas) - Prof. Vinicius SALA DE AULA - O horário das 16h40 às 18h30 também será usado		
16:40-18:30	IMSF36 - Antropologia da Ciência e da Tecnologia T (6 vagas) - Prof. Paulo					

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50						
08:50-10:40				IMS106 - Gestão e Planejamento em Serviços de Saúde T (30 vagas) - Prof. ^a Nília		
10:40-12:30				IMS106 - Gestão e Planejamento em Serviços de Saúde T (30 vagas) - Prof. ^a Nília		
13:00-14:50	IMS078 - Bioquímica Estrutural T (15 vagas) - Prof. ^a Danila FAR e NUT			IMS078 - Bioquímica Estrutural P1 (15 vagas) - Prof. ^a Danila		
14:50-16:40	IMS020 Bases químicas T (20 vagas) - Prof. Nilton			IMS020 Bases químicas P1 (20 vagas) - Prof. Nilton		

16:40-18:30	IMS174 - Síntese de Fármacos P1 (7 vagas) - Prof. ^a Mariluze			IMS174 - Síntese de Fármacos T (7 vagas) - Prof. ^a Mariluze		
-------------	---	--	--	--	--	--

OPÇÃO 3

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS104 - Estágio Supervisionado Indústria E01 (10 vagas) - Prof. Juliano					
08:50-10:40	IMS104 - Estágio Supervisionado Indústria E01 (10 vagas) - Prof. Juliano					
10:40-12:30	IMS104 - Estágio Supervisionado Indústria E01 (10 vagas) - Prof. Juliano	IMS165 - Farmácia Hospitalar P01 (4 vagas) - Prof. Sóstenes Mistro		IMS165 - Farmácia Hospitalar P02 (4 vagas) - Prof. Márcio Galvão		
13:00-14:50	IMS104 - Estágio Supervisionado Indústria E01 (10 vagas) - Prof. Juliano	IMS001 - Anatomia Humana T (40 vagas) Prof. Luciano	IMS268 - Libras - Língua Brasileira de Sinais T/P (5 vagas) - Prof. ^a Subst. Nayra			
14:50-16:40	IMS104 - Estágio Supervisionado Indústria E01 (10 vagas) - Prof. Juliano	IMS165 - Farmácia Hospitalar T (8 vagas)- Professores: Márcio Galvão	IMS001 - Anatomia Humana P2 (10 vagas) Prof. Luciano			
16:40-18:30						

O HORÁRIO REGISTRADO NO SIAC PODE SOFRER ALTERAÇÃO

Disciplina-Professor(a)	Modulação
IMS001 - Anatomia Humana - Prof. Luciano (turma extra)	60h (T:30h/P:30h)
IMS020 - Bases químicas - TURMA EXTRA - Prof. Nilton de Andrade	60h (T:30h/P:30h)
IMS059 - Introdução às Ciências Farmacêuticas - TURMA EXTRA - Prof. Subst. de prof. ^a Angélica	30h (T:30h)
IMS078 - Bioquímica Estrutural - TURMA EXTRA - Prof. ^a Danila	60h (T:30h/P:30h)
IMS094 - Atenção Farmacêutica - Prof. Márcio Galvão - TURMA EXTRA	90h (T:30h/P:60h)
IMS104 - Estágio Supervisionado em Indústria - Prof. Juliano Amaral - Turma Extra	150h (E:150h)

IMS106 - Gestão e Planejamento em Serviços de Saúde - Prof. ^a Nília Prado	60h (T:60h)
IMS110 - Saneamento e Saúde - Prof. ^a Leila Cruz	45h (T:45h)
IMS165 - Farmácia Hospitalar - Professores: Márcio Galvão e Sóstenes Mistro	60h (T:30h/P:30h)
IMS219 - Poluição Ambiental - Prof. ^a Elenir	60h (T:60h)
IMS268 - Libras - Língua Brasileira de Sinais - Prof. ^a Subst. Nayra	30h (T:30h)
IMSE72 - Ciência, Sociedade e Ficção - Prof. Vinícius Gonzalez	30h (P: 30h)
IMSF36- Antropologia da Ciência e da Tecnologia - Prof. Paulo Rogers	60h (T:60h)
IMS174 - Síntese de Fármacos - Profs. Mariluze e Bruno	60h (T:30h/P:30h)
IMS99 Semiologia farmacêutica - Prof. Subst. de prof. ^a Angélica	30h (T:30h)

Curso: Farmácia

Semestre: 2023.2 (2º Semestre) **Uso da sala manhã**

OPÇÃO 1

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS150 - Genética Humana e Médica T (40 vagas) - Prof. ^a Patrícia Belini		IMS076 - Microbiologia T (25 vagas) - Prof. ^a Subst. Qeren	IMS006 - Bioestatística T (40 vagas) - Prof. ^a Sandra	IMS150 - Genética Humana e Médica T (40 vagas) - Prof. ^a Patrícia Belini	
08:50-10:40	IMS081 - Química Inorgânica T (40 vagas) - Prof. Nilton	IMS079 - Bioquímica II T (40 vagas) - Prof. ^a Silvana	IMS081 - Química Inorgânica P01 (20 vagas) - Prof. Nilton	IMS180 - Histologia e Embriologia P01 (20 vagas) - Prof. ^a Kenia	IMS085 - Química Orgânica I T (40 vagas) - Prof. ^a Mariluze Cruz	
10:40-12:30	IMS006 - Bioestatística T (40 vagas) - Prof. ^a Sandra	IMS180 - Histologia e Embriologia T (40 vagas) - Prof. Robson	IMS076 - Microbiologia P01 (13 vagas) - Prof. ^a Subst. Qeren	IMS085 - Química Orgânica I P01 (20 vagas) - Prof. ^a Mariluze Cruz	IMS079 - Bioquímica II T (40 vagas) - Prof. ^a Silvana	

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS150 - Genética Humana e Médica T (40 vagas) - Prof. ^a Patrícia Belini		IMS076 - Microbiologia T (25 vagas) - Prof. ^a Subst. Qeren	IMS006 - Bioestatística T (40 vagas) - Prof. ^a Sandra	IMS150 - Genética Humana e Médica T (40 vagas) - Prof. ^a Patrícia Belini	
08:50-10:40	IMS081 - Química Inorgânica T (40 vagas) - Prof. Nilton	IMS079 - Bioquímica II T (40 vagas) - Prof. ^a Silvana	IMS076 - Microbiologia P02 (12 vagas) - Prof. ^a Subst. Qeren	IMS085 - Química Orgânica I P02 (20 vagas) - Prof. ^a Mariluze Cruz	IMS085 - Química Orgânica I T (40 vagas) - Prof. ^a Mariluze Cruz	

10:40-12:30	IMS006 - Bioestatística T (40 vagas) - Prof. ^a Sandra	IMS180 - Histologia e Embriologia T (40 vagas) - Prof. Robson	IMS081 - Química Inorgânica P02 (20 vagas) - Prof. Nilton	IMS180 - Histologia e Embriologia P02 (20 vagas) - Prof. ^a Kenia	IMS079 - Bioquímica II T (40 vagas) - Prof. ^a Silvana	
Disciplina-Professor(a)					Modulação	
IMS006 - Bioestatística - Professora: Sandra					60h (T:60h)	
IMS076 - Microbiologia - Professora: Substituta Qeren Hapuk Rodrigues Ferreira Fernandes					60h (T:30h/P:30h)	
IMS079 - Bioquímica II - Professora: Silvana					60h (T:60h)	
IMS081 - Química Inorgânica - Professor: Nilton de Andrade					60h (T:30h/P:30h)	
IMS085 - Química Orgânica I - Professora: Mariluze Peixoto Cruz					60h (T:30h/P:30h)	
IMS150 - Genética Humana e Médica - Professora: Patrícia Belini					60h (T:60h)	
IMS180 - Histologia e Embriologia Humana - Professores: Robson Amaro e Kenia Bueno					60h (T:30h/P:30h)	
Curso: Farmácia				Semestre: 2023.2 (4º Semestre) Uso da sala tarde		
OPÇÃO 1						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50	IMS002 - Patologia T (40 vagas) - Prof. ^a Gilvanéia	IMS070 - Políticas de Saúde T (40 vagas) - Prof. Adriano	IMS071 - Farmacologia T (40 vagas) - Prof. ^a Regiane	IMS018 - Química Orgânica III Teórica T (40 vagas) - Prof. Bruno Moreira	IMS083 - Química Analítica II T (45 vagas) - Prof. Anderson Souza	
14:50-16:40	IMS091 - Saúde e Sociedade T (40 vagas) - Prof. ^a Raquel Souza	IMS091 - Saúde e Sociedade T (40 vagas) - Prof. ^a Raquel Souza	IMS002 - Patologia P01 (20 vagas) - Prof. ^a Gilvanéia	IMS071 - Farmacologia P01 (20 vagas) - Prof. ^a Regiane SALA DE AULA		
16:40-18:30	IMS070 - Políticas de Saúde T (40 vagas) - Prof. Adriano		IMS083 - Química Analítica II P01 (15 vagas) - Prof. Anderson Souza	IMS018 - Química Orgânica III P01 (20 vagas) - Prof. Bruno Moreira		
OPÇÃO 2						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO

13:00-14:50	IMS002 - Patologia T (40 vagas) - Prof. ^a Gilvanéia	IMS070 - Políticas de Saúde T (40 vagas) - Prof. Adriano	IMS071 - Farmacologia T (40 vagas) - Prof. ^a Regiane	IMS018 - Química Orgânica III Teórica T (40 vagas) - Prof. Bruno Moreira	IMS083 - Química Analítica II T (45 vagas) - Prof. Anderson Souza	IMS018 - Química Orgânica III Teórica T (40 vagas) - Prof. Bruno Moreira (HORÁRIO REGISTRADO SOMENTE NO SIAC) - ESTE HORÁRIO OCORRERÁ NA QUI 13:00-14:50
14:50-16:40	IMS091 - Saúde e Sociedade T (40 vagas) - Prof. ^a Raquel Souza	IMS091 - Saúde e Sociedade T (40 vagas) - Prof. ^a Raquel Souza	IMS083 - Química Analítica II P02 (15 vagas) - Prof. Anderson Souza - Os alunos devem optar pela turma prática P02 ou P03	IMS018 - Química Orgânica III P02 (20 vagas) - Prof. Bruno Moreira	IMS083 - Química Analítica II P03 (15 vagas) - Prof. Anderson Souza - Os alunos devem optar pela turma prática P02 ou P03	
16:40-18:30	IMS070 - Políticas de Saúde T (40 vagas) - Prof. Adriano		IMS002 - Patologia P02 (20 vagas) - Prof. ^a Gilvanéia	IMS071 - Farmacologia P02 (20 vagas) - Prof. ^a Regiane SALA DE AULA		

Disciplina-Professor(a)	Modulação
IMS002 - Patologia - Professora: Gilvanéia Silva Santos	60h (T:30h/P:30h)
IMS018 - Química Orgânica III - Professor: Bruno Moreira	60h (P:60h)
IMS070 - Políticas de Saúde - Professor: Adriano Maia	60h (T:60h)
IMS071 - Farmacologia - Professora: Regiane Yatsuda	60h (T:30h/P:30h)
IMS083 - Química Analítica II - Professor: Anderson Souza	60h (T:30h/P:30h)
IMS091 - Saúde e Sociedade - Professora: Raquel Souza	60h (T:60h)

Curso: Farmácia	Semestre: 2023.1 (5º Semestre) USO DA SALA MANHÃ
-----------------	--

OPÇÃO 1						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS005 - Epidemiologia P (24 vagas) - Prof. ^a Danielle Medeiros LAB INFORMATICA	IMS063 - Farmacognosia I T (30 vagas) - Prof. ^a Ana Cláudia	IMS065 - Legislação Farmacêutica, Deontologia e Ética T (30 vagas) - Prof. ^a Nilia			

08:50-10:40	IMS021 - Bromatologia I T (24 vagas) - Prof. ^a Cassiara Camelo	IMS021 - Bromatologia I P1 (12 vagas) - Prof. ^a Cassiara Camelo	IMS065 - Legislação Farmacêutica, Deontologia e Ética T (30 vagas) - Prof. ^a Nília	IMS084 - Fundamentos de Físico-Química T (34 vagas) - Prof. Nilton	IMS019 - Farmacodinâmica I T (30 vagas) - Prof. Sóstenes	
10:40-12:30	IMS084 - Fundamentos de Físico-Química T (34 vagas) - Prof. Nilton	IMS063 - Farmacognosia I P01 (15 vagas) - Prof. ^a Ana Cláudia	IMS005 - Epidemiologia T (24 vagas) - Prof. ^a Danielle Medeiros	IMS019 - Farmacodinâmica I T (30 vagas) - Prof. Sóstenes		

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS005 - Epidemiologia P (24 vagas) - Prof. ^a Substituto	IMS063 - Farmacognosia I T (30 vagas) - Prof. ^a Ana Cláudia	IMS065 - Legislação Farmacêutica, Deontologia e Ética T (30 vagas) - Prof. ^a Nília			
08:50-10:40	IMS021 - Bromatologia I T (24 vagas) - Prof. ^a Cassiara Camelo	IMS063 - Farmacognosia I P02 (15 vagas) - Prof. ^a Ana Cláudia	IMS065 - Legislação Farmacêutica, Deontologia e Ética T (30 vagas) - Prof. ^a Nília	IMS084 - Fundamentos de Físico-Química T (34 vagas) - Prof. Nilton	IMS019 - Farmacodinâmica I T (30 vagas) - Prof. Sóstenes	
10:40-12:30	IMS084 - Fundamentos de Físico-Química T (34 vagas) - Prof. Nilton	IMS021 - Bromatologia I P2 (12 vagas) - Prof. ^a Cassiara Camelo	IMS005 - Epidemiologia T (24 vagas) - Prof. ^a Danielle Medeiros	IMS019 - Farmacodinâmica I T (30 vagas) - Prof. Sóstenes		

Disciplina-Professor(a)				Modulação		
IMS005 - Epidemiologia - Professora: Danielle Medeiros				60h (T:30h/P:30h)		
IMS019 - Farmacodinâmica I - Professor: Sóstenes Mistro				60h (T:60h)		
IMS021 - Bromatologia I - Professora: Cassiara Camelo				60h (T:30h/P:30h)		
IMS063 - Farmacognosia I - Professora Subst. Ana Cláudia Vinhas				60h (T:30h/P:30h)		
IMS065 - Legislação Farmacêutica, Deontologia e Ética - Professora: Nília Prado				60h (T:60h)		
IMS084 - Fundamentos de Físico-Química - Professor: Nilton				60h (T:60h)		

Curso: Farmácia

Semestre: 2023.2 (6º Semestre) **Uso da sala manhã**

OPÇÃO 1

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
---------	---------	-------	--------	--------	-------	--------

07:00-08:50	IMS064 - Farmacognosia II T (26 vagas) - Prof. ^a Subst. Ana Claudia	IMS093 - Farmacotécnica I P01 (12 vagas) - Prof. Gabriel (lab109)	IMS099 - Bioquímica Clínica T (24 vagas)- Prof. Cláudio Lima Souza	IMS112 - Microbiologia de Alimentos T (24 vagas) - Prof. Subst. Luis Filipe		
08:50-10:40	IMS064 - Farmacognosia II P01 (13 vagas) - Prof. ^a Subst. Ana Claudia	IMS112 - Microbiologia de Alimentos P01 (12 vagas) - Prof. Subst. Luis Filipe	IMS099 - Bioquímica Clínica P01 (12 vagas) - Prof. Cláudio Lima	IMS092 - Farmacodinâmica II T (36 vagas) - Prof. Sóstenes		
10:40-12:30				IMS093 - Farmacotécnica I T (24 vagas) - Prof. Gabriel	IMS092 - Farmacodinâmica II T (36 vagas) - Prof. Sóstenes	

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS064 - Farmacognosia II T (26 vagas) - Prof. ^a Subst. Ana Claudia		IMS099 - Bioquímica Clínica T (24 vagas)- Prof. Cláudio Lima Souza	IMS112 - Microbiologia de Alimentos T (24 vagas) - Prof. Subst. Luis Filipe		
08:50-10:40		IMS093 - Farmacotécnica I P02 (12 vagas) - Prof. Gabriel (lab109)	Manter este horário livre. Também será ocupado pela disciplina IMS099	IMS092 - Farmacodinâmica II T (36 vagas) - Prof. Sóstenes		
10:40-12:30	IMS064 - Farmacognosia II P02 (13 vagas) - Prof. ^a Subst. Ana Claudia	IMS112 - Microbiologia de Alimentos P02 (12 vagas) - Prof. Subst. Luis Filipe	IMS099 - Bioquímica Clínica P02 (12 vagas) - Prof. Cláudio Lima	IMS093 - Farmacotécnica I T (24 vagas) - Prof. Gabriel	IMS092 - Farmacodinâmica II T (36 vagas) - Prof. Sóstenes	

Disciplina-Professor(a)	Modulação
IMS064 - Farmacognosia II - Professora Subst. Ana Cláudia Vinhas	60h (T:30h/P:30h)
IMS092 - Farmacodinâmica II - Professor: Sóstenes Mistro	60h (T:60h)
IMS093 - Farmacotécnica I - Professor: Gabriel Azevedo	60h (T:30h/P:30h)
IMS099 - Bioquímica Clínica - Professor: Cláudio Lima Souza	60h (T:30h/P:30h)
IMS112 - Microbiologia de Alimentos - Professor Substituto Luis Filipe	60h (T:30h/P:30h)

Curso: Farmácia	Semestre: 2023.2 (8º Semestre) Uso da sala tarde
-----------------	---

OPÇÃO 1

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50	IMS107 - Hematologia P02 (10 vagas) - Prof. ^a Jéssica Bomfim	IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I T (25 vagas) - Prof. Gabriel	IMS107 - Hematologia T (20 vagas) - Prof. ^a Jéssica Bomfim	IMS096 - Microbiologia e Imunologia Clínica T (24 vagas) - Prof. ^a Milena Soares	IMS100 - Controle de Qualidade I T (26 vagas) - Prof. ^a Subst. Ana Cláudia	
14:50-16:40	IMS107 - Hematologia P02 (10 vagas) - Prof. ^a Jéssica Bomfim	IMS102 - Organização e Supervisão de Produção T (26 vagas) - Prof. Juliano Geraldo	IMS107 - Hematologia P01 (10 vagas) - Prof. ^a Jéssica Bomfim	IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I P01 (12 vagas) - Prof. Gabriel	IMS100 - Controle de Qualidade I P01 (13 vagas) - Prof. ^a Ana Cláudia	
16:40-18:30			IMS107 - Hematologia P01 (10 vagas) - Prof. ^a Jéssica Bomfim	IMS096 - Microbiologia e Imunologia Clínica P01 (12 vagas) - Prof. ^a Milena Soares		

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (04 vagas) - HORÁRIO A COMBINAR - Prof. Substituto a contratar		IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E02 (04 vagas) - Prof. Substituto a contratar			
08:50-10:40	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (04 vagas) - HORÁRIO A COMBINAR - Prof. Substituto a contratar		IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E02 (04 vagas) - Prof. Substituto a contratar			
10:40-12:30	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (04 vagas) - HORÁRIO A COMBINAR - Prof. Substituto a contratar		IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E02 (04 vagas) - Prof. Substituto a contratar			

13:00-14:50	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (04 vagas) - HORÁRIO A COMBINAR - Prof. Substituto a contratar	IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I T (25 vagas) - Prof. Gabriel	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E02 (04 vagas) - Prof. Substituto a contratar	IMS096 - Microbiologia e Imunologia Clínica T (24 vagas) - Prof. ^a Milena Soares	IMS100 - Controle de Qualidade I T (26 vagas) - Prof. ^a Subst. Ana Cláudia	
14:50-16:40		IMS102 - Organização e Supervisão de Produção T (26 vagas) - Prof. Juliano Geraldo		IMS096 - Microbiologia e Imunologia Clínica P02 (12 vagas) - Prof. ^a Milena Soares		
16:40-18:30	IMS103 - E01, E02, E03 - Reunião Estágio Análises Clínicas Professores: Jéssica, Prof. Substituto a contratar e Milena		IMS103 - E01, E02, E03 - Reunião Estágio Análises Clínicas Professores: Jéssica, Prof. Substituto a contratar e Milena - REUNIÃO SEGUNDA 16H40-18h30	IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I P02 (13 vagas) - Prof. Gabriel	IMS100 - Controle de Qualidade I P02 (13 vagas) - Prof. Subst. de prof. ^a Angélica	

OPÇÃO 3

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50		IMS094 - Atenção Farmacêutica P01 (05 Vagas) - Prof. Márcio Galvão - Turma será cadastrada 07h55-09h45		IMS094 - Atenção Farmacêutica P01 (05 Vagas) - Prof. Márcio Galvão - Turma será cadastrada 07h55-09h45		
08:50-10:40						
10:40-12:30						

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50				IMS096 - Microbiologia e Imunologia Clínica T (24 vagas) - Prof. ^a Milena Soares	IMS100 - Controle de Qualidade I T (26 vagas) - Prof. ^a Subst. Ana Cláudia	

14:50-16:40		IMS102 - Organização e Supervisão de Produção T (26 vagas) - Prof. Juliano Geraldo		IMS096 - Microbiologia e Imunologia Clínica P02 (12 vagas) - Prof. ^a Milena Soares		
16:40-18:30		IMS094 - Atenção Farmacêutica T (5 Vagas) - Prof. Márcio Galvão			IMS100 - Controle de Qualidade I P02 (13 vagas) - Prof. Subst. de prof. ^a Angélica	

Disciplina-Professor(a)	Modulação
IMS096 - Microbiologia e Imunologia Clínica - Professora: Milena Soares	60h (T:30h/P:30h)
IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I - Professor: Prof. Gabriel Azevedo	60h (T:30h/P:30h)
IMS100 - Controle de Qualidade I - Professora Substituta Ana Cláudia Vinhas e Substituto de prof. ^a Angélica	60h (T:30h/P:30h)
IMS102 - Organização e Supervisão da Produção - Professor: Juliano Geraldo	30h (T:30h)
IMS107- Hematologia - Professor: Jéssica Bomfim	90h (T: 30h/P:60h)
IMS094 - Atenção Farmacêutica - Professor: Márcio Galvão Guimarães	90h (T: 30h/P:60h)
IMS103 - Estágio Supervisionado em Análises Clínicas - Professores: Jéssica Bomfim, Prof. Substituto de prof. Márcio Vasconcelos e Milena Soares	150h (E:150h)

Curso: Farmácia

Semestre: 2023.2 (10º Semestre) Uso da sala na tarde

OPÇÃO 1

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a Nília - HORÁRIO A COMBINAR	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a HORÁRIO A COMBINAR	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E03 (08 vagas) - Profs. Jéssica Bomfim e Milena Soares
08:50-10:40				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a Substituta a contratar - HORÁRIO A COMBINAR	IMS163 - TCC II - T01 (20 vagas) - Prof. ^a Nília	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E03 (08 vagas) - Profs. Jéssica Bomfim e Milena Soares

10:40-12:30				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a Substituta a contratar - HORÁRIO A COMBINAR	Reunião de estágio supervisionado em Farmácia e Final (IMS097 e IMS105) - todas as turmas (Nília e prof. substituto a contratar)	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E03 (08 vagas) - Profs. Jéssica Bomfim e Milena Soares
13:00-14:50				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a HORÁRIO A COMBINAR	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a HORÁRIO A COMBINAR	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E03 (08 vagas) - Profs. Jéssica Bomfim e Milena Soares
14:50-16:40				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a HORÁRIO A COMBINAR	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a HORÁRIO A COMBINAR	IMS103 - E01, E02, E03 - Reunião Estágio Análises Clínicas Professores: Jéssica, Prof. Substituto a contratar e Milena - REUNIÃO SEGUNDA 16H40-18h30
16:40-18:30				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (17 vagas) - Prof. ^a HORÁRIO A COMBINAR		

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (04 vagas) - HORÁRIO A COMBINAR - Prof. Substituto a contratar	IMS101 Estágio Supervisionado em Alimentos - Reunião de Estágio E (12 VAGAS) - Prof. ^a Tayse - HORÁRIO A COMBINAR	IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia - E01 (12 vagas) - Prof. ^a Substituto a contratar - HORÁRIO A COMBINAR			IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia - E01 (12 vagas) - Prof. ^a Substituto a contratar - HORÁRIO A COMBINAR

08:50-10:40	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (04 vagas) - HORÁRIO A COMBINAR - Prof. Substituto a contratar	IMS101 Estágio Supervisionado em Alimentos - Reunião de Estágio E (12 VAGAS) - Prof.ª Tayse - HORÁRIO A COMBINAR	IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia - E01 (12 vagas) - Prof.ª Substituto a contratar - HORÁRIO A COMBINAR		IMS163 - TCC II - T01 (20 vagas) - Prof.ª Nília	
10:40-12:30	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (04 vagas) - HORÁRIO A COMBINAR - Prof. Substituto a contratar	IMS101 Estágio Supervisionado em Alimentos - Reunião de Estágio E (12 VAGAS) - Prof.ª Tayse - HORÁRIO A COMBINAR	IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia - E01 (12 vagas) - Prof.ª Substituto a contratar - HORÁRIO A COMBINAR		Reunião de estágio supervisionado em Farmácia e Final (IMS097 e IMS105) - todas as turmas (Nília e prof. substituto a contratar)	
13:00-14:50	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (05 vagas) - HORÁRIO A COMBINAR - Prof. Substituto a contratar					
14:50-16:40						
16:40-18:30	IMS103 - E01, E02, E03 - Reunião Estágio Análises Clínicas Professores: Jéssica, Prof. Substituto a contratar e Milena				IMS101 Estágio Supervisionado em Alimentos - Reunião de Estágio E01 (12 VAGAS) - Prof.ª Tayse	IMS101 Estágio Supervisionado em Alimentos - Reunião de Estágio E (12 VAGAS) - Prof.ª Tayse - HORÁRIO A COMBINAR

O HORÁRIO REGISTRADO NO SIAC PODE SOFRER ALTERAÇÃO

Disciplina-Professor(a)	Modulação
IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia - Prof. Subst. Angélica (6h)	150h (E:150h)
IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos - Prof.ª Tayse Dantas (6h)	150h (E:150h)
IMS103 - Estágio Supervisionado em Análises Clínicas - Professores: Jéssica Bomfim (4h), Prof. Substituto de prof. Márcio Vasconcelos (20h) e Milena Soares (4h)	150h (E:150h)
IMS105 - Estágio Supervisionado Final - Professora: Nília Maria Prado (4h) e Prof. Subst. Angélica (4h)	300h (E:300h)
IMS163 - Trabalho de Conclusão de Curso II - Professora: Nília Maria Prado	30h (T: 30 h)