

Curso: Farmácia				Semestre: 2018.2 (Optativas e Turmas extras)		
OPÇÃO 1						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50		IMS165 - Farmácia Hospitalar P03 (05 vagas) - Prof. Sóstenes		IMS170 - Análise Espectroscópica de Fármacos T (15 vagas) - Prof. Nilton		IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia (08 vagas) - Prof. ^a Angélica
08:50-10:40	IMS165 - Farmácia Hospitalar P01 (05 vagas) - Prof. Márcio Galvão	IMS165 - Farmácia Hospitalar P02 (05 vagas) - Prof. Sóstenes	IMS175 - Química de Produtos Naturais - T (15 vagas) - Prof. ^a Angélica	IMS170 - Análise Espectroscópica de Fármacos P (15 vagas) - Prof. Nilton	IMS165 - Farmácia Hospitalar P04 (05 vagas) - Prof. Márcio Galvão	IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia (08 vagas) - Prof. ^a Angélica
10:40-12:30	IMS165 - Farmácia Hospitalar T (25 vagas) - Prof. Márcio Galvão	IMS193 - Tópicos em Microbiologia T (05 vagas) - Prof. Fabrício	IMS175 - Química de Produtos Naturais - T (15 vagas) - Prof. ^a Angélica		IMS165 - Farmácia Hospitalar P05 (05 vagas) - Prof. Márcio Galvão	IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia (08 vagas) - Supervisão indireta
13:00-14:50						
14:50-16:40						IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia (06 vagas) - Supervisão indireta
16:40-18:30	IMS193 - Tópicos em Microbiologia T (05 vagas) - Prof. Fabrício	IMS097 - Reunião de Estágio Supervisionado em Farmácia - Prof. ^a Angélica (junto com Final-IMS105)				
OPÇÃO 2						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO

07:00-08:50					IMS107 - Hematologia - T (15 vagas) - Prof. Cláudio	IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos E01 (03 vagas) - Supervisão indireta
08:50-10:40		IMS106 - Gestão e Planejamento em Serviços de Saúde T (20 vagas) - Prof. ^a Nília			IMS107 - Hematologia - P (15 vagas) - Prof. Cláudio	IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos E01 (03 vagas) - Supervisão indireta
10:40-12:30		IMS106 - Gestão e Planejamento em Serviços de Saúde T (20 vagas) - Prof. ^a Nília			IMS107 - Hematologia - P (15 vagas) - Prof. Cláudio	IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos E01 (03 vagas) - Prof. ^a Cassiara
13:00-14:50				IMSE72 - Ciência, Sociedade e Ficção P (5 vagas) - Prof. Vinícius		IMS104 - Estágio Supervisionado em Indústria Farmacêutica E (02 vagas) - Prof. Juliano (1 HORA) - demais CH a combinar
14:50-16:40				IMSE72 - Ciência, Sociedade e Ficção P (5 vagas) - Prof. Vinícius		IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos E01 (03 vagas) - Prof. ^a Bruna Braga
16:40-18:30				IMS161 - Trabalho de Conclusão de Curso I (12 vagas) - Prof. Fabrício Freire		
OPÇÃO 3						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO

07:00-08:50		IMS117 - Toxicologia de Alimentos T01 (10 vagas) - Prof. ^a Subst renovar Renata				IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos E02 (03 vagas) - Supervisão indireta
08:50-10:40		IMS106 - Gestão e Planejamento em Serviços de Saúde T (20 vagas) - Prof. ^a Nília			IMS268 Libras - Língua Brasileira de Sinais T até 08:50 a 09:45h (40 vagas) e P1 09:45 a 10:40h (20 vagas) - Prof. Substituto a contratar	IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos E02 (03 vagas) - Supervisão indireta
10:40-12:30		IMS106 - Gestão e Planejamento em Serviços de Saúde T (20 vagas) - Prof. ^a Nília			IMS117 - Toxicologia de Alimentos P01 (10 vagas) - Prof. ^a Subst renovar Renata IMS268 Libras - Língua Brasileira de Sinais P2 10:40 a 11:35h (20 vagas) - Prof. Substituto a contratar	IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos E02 (03 vagas) - Supervisão indireta
13:00-14:50				IMSE72 - Ciência, Sociedade e Ficção P (5 vagas) - Prof. Vinícius		IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos E02 (03 vagas) - Prof. ^a Cassiara
14:50-16:40				IMSE72 - Ciência, Sociedade e Ficção P (5 vagas) - Prof. Vinícius		
16:40-18:30				IMS161 - Trabalho de Conclusão de Curso I (12 vagas) - Prof. Fabrício Freire		
Disciplina-Professor(a)					Modulação	
IMS097 - Estágio Supervisionado em Farmácia - Prof. ^a Angélica - TURMA EXTRA					170h (E:170h)	
IMS101 - Estágio Supervisionado em Alimentos - Prof. ^a Bruna Braga - TURMA EXTRA					170h (E:170h)	
IMS104 - Estágio Supervisionado em Indústria Farmacêutica - Prof. Juliano - TURMA EXTRA					170h (E:170h)	

IMS106 - Gestão e Planejamento em Serviços de Saúde - Prof. ^a Nília	68h (T:68h)
IMS107 - Hematologia - Prof. Cláudio - TURMA EXTRA	102h (T:34h/P:68h)
IMS117 - Toxicologia de Alimentos - Prof. Substituto a contratar	68h (T:34h/P:34h)
IMS161 - Trabalho de Conclusão de Curso I - Prof. Fabrício Freire - TURMA EXTRA	34h (T: 34 h)
IMS165 - Farmácia Hospitalar - Professores: Márcio Galvão e Sóstenes Mistro	68h (T:34h/P:34h)
IMS170 - Análise Espectroscópica de Fármacos - Prof. Nilton	68h (T:34h/P:34h)
IMS175 - Química de Produtos Naturais - Prof. ^a Angélica	68h (T:34h/P:34h)
IMS193 - Tópicos em Microbiologia - Prof. Fabrício	68h (T:68h)
IMS268 Libras - Língua Brasileira de Sinais - Prof. Substituto a contratar	34h (T:17h/P:17h)
IMS51 - Informática Aplicada à Saúde com EPI-INFO - Prof. ^a Substituta Laís	68h (T:34h/P:34h)
IMSE72 - Ciência, Sociedade e Ficção - Prof. Vinícius (Matriculados devem ficar com o horário das 13h às 14h50 vago)	34h (T:34h)

IMS104

Curso: Farmácia

Semestre: 2018.2 (2º Semestre)

OPÇÃO 1

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50		IMS079 - Bioquímica II T (40 vagas) - Prof. ^a Danila Coqueiro	IMS081 - Química Inorgânica T (40 vagas) - Prof. Nilton Andrade	IMS081 - Química Inorgânica P01 (20 vagas) - Prof. Nilton Andrade	IMS085 - Química Orgânica I T (40 vagas) - Prof. ^a Mariluze Cruz	
14:50-16:40	IMS180 - Histologia e Embriologia T (40 vagas) - Prof. Robson	IMS006 - Bioestatística P (40 vagas) - Profa. Laís (docente substituto)	IMS180 - Histologia e Embriologia P01 (32 vagas) - Profa. Kenia	IMS085 - Química Orgânica I P01 (20 vagas) - Prof. ^a Mariluze Cruz	IMS076 - Microbiologia T (40 vagas) - Prof. Guilherme Barreto	
16:40-18:30	IMS150 - Genética Humana e Médica T (40 vagas) - Profa. Patrícia Belini	IMS150 - Genética Humana e Médica T (40 vagas) - Profa. Patrícia Belini	IMS076 - Microbiologia P01 (20 vagas) - Prof. Guilherme Barreto	IMS006 - Bioestatística T01 (40 vagas) - Profa. Laís (docente substituto)	IMS079 - Bioquímica II T (40 vagas) - Profa. Danila Coqueiro	

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50		IMS079 - Bioquímica II T (40 vagas) - Profa. Danila Coqueiro	IMS081 - Química Inorgânica T (40 vagas) - Prof. Nilton Andrade	IMS085 - Química Orgânica I P02 (20 vagas) - Profa. Mariluze Cruz	IMS085 - Química Orgânica I T (40 vagas) - Prof. ^a Mariluze Cruz	

14:50-16:40	IMS180 - Histologia e Embriologia T (40 vagas) - Prof. Robson	IMS006 - Bioestatística P (40 vagas) - Prof. ^a Laís (docente substituto)	IMS076 - Microbiologia P02 (20 vagas) - Prof. Guilherme Barreto	IMS081 - Química Inorgânica P02 (20 vagas) - Prof. Nilton Andrade	IMS076 - Microbiologia T (40 vagas) - Prof. Guilherme Barreto	
16:40-18:30	IMS150 - Genética Humana e Médica T (40 vagas) - Profa. Patrícia Belini	IMS150 - Genética Humana e Médica T (40 vagas) - Profa. Patrícia Belini	IMS180 - Histologia e Embriologia P02 (20 vagas) - Profa. Kenia	IMS006 - Bioestatística T01 (40 vagas) - Profa. ^a Laís (docente substituto)	IMS079 - Bioquímica II T (40 vagas) - Profa. Danila Coqueiro	

Disciplina-Professor(a)	Modulação
IMS006 - Bioestatística - Professora: Laís (Prof. ^a Substituto)	68h (T:34h/P:34h)
IMS076 - Microbiologia - Professor: Guilherme Barreto	68h (T:34h/P:34h)
IMS079 - Bioquímica II - Professora: Danila Coqueiro	68h (T:68h)
IMS081 - Química Inorgânica - Professor: Nilton de Andrade	68h (T:34h/P:34h)
IMS085 - Química Orgânica I - Professora: Mariluze Peixoto Cruz	68h (T:34h/P:34h)
IMS150 - Genética Humana e Médica - Professora: Patricia Belini Nishiyama	68h (T:68h)
IMS180 - Histologia e Embriologia Humana - Professores: Robson Amaro (T) e Kenia Bueno (P)	68h (T:34h/P:34h)

Curso: Farmácia	Semestre: 2018.2 (4º Semestre)
-----------------	--------------------------------

OPÇÃO 1

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS091 - Saúde e Sociedade T (30 vagas) - Prof. ^a Raquel Souza	IMS070 - Políticas de Saúde T (25 vagas) - Profs. Nília e Adriano	IMS018 - Química Orgânica III Teórica-P01 (30 vagas) - Prof. Bruno Moreira	IMS070 - Políticas de Saúde T (25 vagas) - Profs. Nília e Adriano	IMS017 - Farmacobotânica T (34 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier	
08:50-10:40	IMS071 - Farmacologia T (30 vagas) - Prof. ^a Regiane	IMS091 - Saúde e Sociedade T (30 vagas) - Prof. ^a Raquel Souza	IMS018 - Química Orgânica III P01 (15 vagas) - Prof. Bruno Moreira	IMS002 - Patologia P01 (15 vagas) - Prof. ^a Gilvanéia		
10:40-12:30	IMS083 - Química Analítica II T (34 vagas) - Prof. Anderson Souza	IMS002 - Patologia T (30 vagas) - Prof. ^a Gilvanéia	IMS071 - Farmacologia P01 (15 vagas) - Prof. ^a Regiane	IMS083 - Química Analítica II P01 (17 vagas) - Prof. Anderson Souza		
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50						

14:50-16:40				IMS017 - Farmacobotânica P01 (17 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier		
16:40-18:30						

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS091 - Saúde e Sociedade T (30 vagas) - Prof. ^a Raquel Souza	IMS070 - Políticas de Saúde T (25 vagas) - Profs. Nília e Adriano	IMS018 - Química Orgânica III Teórica-P02 (30 vagas) - Prof. Bruno Moreira	IMS070 - Políticas de Saúde T (25 vagas) - Profs. Nília e Adriano	IMS017 - Farmacobotânica T (34 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier	
08:50-10:40	IMS071 - Farmacologia T (30 vagas) - Prof. ^a Regiane	IMS091 - Saúde e Sociedade T (30 vagas) - Prof. ^a Raquel Souza	IMS071 - Farmacologia P02 (15 vagas) - Prof. ^a Regiane	IMS083 - Química Analítica II P02 (17 vagas) - Prof. Anderson Souza		
10:40-12:30	IMS083 - Química Analítica II T (34 vagas) - Prof. Anderson Souza	IMS002 - Patologia T (30 vagas) - Prof. ^a Gilvanéia	IMS018 - Química Orgânica III P02 (15 vagas) - Prof. Bruno Moreira	IMS002 - Patologia P02 (15 vagas) - Prof. ^a Gilvanéia		

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50						
14:50-16:40						
16:40-18:30				IMS017 - Farmacobotânica P02 (17 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier		

Disciplina-Professor(a)	Modulação
IMS002 - Patologia - Professora: Gilvanéia Silva Santos	68h (T:34h/P:34h)
IMS018 - Química Orgânica III - Professor: Bruno Moreira	68h (P:68h)
IMS070 - Políticas de Saúde - Professora: Nília Maria Brito	68h (T:68h)
IMS071 - Farmacologia - Professora: Regiane Yatsuda	68h (T:34h/P:34h)
IMS083 - Química Analítica II - Professor: Anderson Souza	68h (T:34h/P:34h)
IMS017 - Farmacobotânica - Professora: Patrícia Baier	68h (T:34h/P:34h)
IMS091 - Saúde e Sociedade - Professora: Raquel Souza	68h (T:68h)

Curso: Farmácia				Semestre: 2018.2 (6º Semestre)		
OPÇÃO 1						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50		IMS112 - Microbiologia de Alimentos T (21 vagas) - Prof. ^a Renata	IMS099 - Bioquímica Clínica T (34 vagas) - Prof. ^a Jéssica	IMS064 - Farmacognosia II T (20 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier	IMS064 - Farmacognosia II P01 (10 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier	
14:50-16:40	IMS093 - Farmacotécnica I T (16 vagas) - Prof. André Luís	IMS092 - Farmacodinâmica II T (18 vagas) - Prof. Sóstenes	IMS099 - Bioquímica Clínica P01 (17 vagas) - Prof. ^a Jéssica	IMS092 - Farmacodinâmica II T (18 vagas) - Prof. Sóstenes		
16:40-18:30	IMS093 - Farmacotécnica I P01 (16 vagas) - Prof. André Luís	IMS064 - Farmacognosia II P02 (10 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier	IMS112 - Microbiologia de Alimentos P01 (21 vagas) - Prof. ^a Renata			
OPÇÃO 2						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
13:00-14:50		IMS112 - Microbiologia de Alimentos T (21 vagas) - Prof. ^a Renata	IMS099 - Bioquímica Clínica T (34 vagas) - Prof. ^a Jéssica	IMS064 - Farmacognosia II T (20 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier	IMS064 - Farmacognosia II P01 (10 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier	
14:50-16:40	IMS093 - Farmacotécnica I T (16 vagas) - Prof. André Luís	IMS092 - Farmacodinâmica II T (18 vagas) - Prof. Sóstenes		IMS092 - Farmacodinâmica II T (18 vagas) - Prof. Sóstenes		
16:40-18:30	IMS093 - Farmacotécnica I P01 (16 vagas) - Prof. André Luís	IMS064 - Farmacognosia II P02 (10 vagas) - Prof. ^a Patrícia Baier	IMS099 - Bioquímica Clínica P02 (17 vagas) - Prof. ^a Jéssica			
Disciplina-Professor(a)				Modulação		
IMS064 - Farmacognosia II - Professora: Patrícia Baier Krepsky				68h (T:34h/P:34h)		
IMS092 - Farmacodinâmica II - Professor: Sóstenes Mistro				68h (T:68h)		
IMS093 - Farmacotécnica I - Professor: André Luís Morais Ruela				68h (T:34h/P:34h)		
IMS099 - Bioquímica Clínica - Professor: Cláudio Lima Souza				68h (T:34h/P:34h)		

IMS112 - Microbiologia de Alimentos - Professora Susbtituta Renata					68h (T:34h/P:34h)	
Curso: Farmácia				Semestre: 2018.2 (8º Semestre)		
OPÇÃO 1						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (06 vagas) - Prof. ^a Milena			IMS100 - Controle de Qualidade I T (24 vagas) - Prof. ^a Angélica		
08:50-10:40	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (06 vagas) - Prof. ^a Milena			IMS100 - Controle de Qualidade I P01 (12 vagas) - Prof. ^a Angélica		
10:40-12:30	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (06 vagas) - Prof. ^a Milena			IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I P01 (12 vagas) - Prof. André		
13:00-14:50				IMS096-Microbiologia e Imunologia Clínica T (20 vagas) - Prof. Márcio Vasconcelos		
14:50-16:40	IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E01 (06 vagas) - Prof. ^a Milena			IMS096-Microbiologia e Imunologia Clínica P1 (20 vagas) - Prof. Márcio Vasconcelos		

16:40-18:30	Reunião Estágio Análises Clínicas Professores: Milena, Márcio, Jéssica e Cláudio (junto com alunos da área de análises clínicas de IMS105)	IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I T (24 vagas) - Prof. André Ruela	IMS102 - Organização e Supervisão de Produção T (28 vagas) - Prof. Juliano Geraldo			
-------------	---	---	--	--	--	--

OPÇÃO 2

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50		IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E02 (06 vagas) - Prof. ^a Jéssica		IMS100 - Controle de Qualidade I T (24 vagas) - Prof. ^a Angélica		
08:50-10:40		IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E02 (06 vagas) - Prof. ^a Jéssica		IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I P02 (12 vagas) - Prof. André		
10:40-12:30		IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E02 (06 vagas) - Prof. ^a Jéssica		IMS100 - Controle de Qualidade I P02 (12 vagas) - Prof. ^a Angélica		
13:00-14:50				IMS096-Microbiologia e Imunologia Clínica T (20 vagas) - Prof. Márcio Vasconcelos		
14:50-16:40		IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E02 (06 vagas) - Prof. ^a Jéssica		IMS096-Microbiologia e Imunologia Clínica P1 (20 vagas) - Prof. Márcio Vasconcelos		
16:40-18:30	Reunião Estágio Análises Clínicas Professores: Milena, Márcio, Jéssica e Cláudio (junto com alunos da área de análises clínicas de IMS105)	IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I T (24 vagas) - Prof. André Ruela	IMS102 - Organização e Supervisão de Produção T (28 vagas) - Prof. Juliano Geraldo			

OPÇÃO 3

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50			IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E03 (06 vagas) - Prof. ^a Milena	IMS100 - Controle de Qualidade I T (24 vagas) - Prof. ^a Angélica		
08:50-10:40			IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E03 (06 vagas) - Prof. ^a Milena			
10:40-12:30			IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E03 (06 vagas) - Prof. ^a Milena			
13:00-14:50				IMS096-Microbiologia e Imunologia Clínica T (20 vagas) - Prof. Márcio Vasconcelos		
14:50-16:40			IMS103 - Estágio supervisionado em Análises Clínicas E03 (06 vagas) - Prof. ^a Milena	IMS096-Microbiologia e Imunologia Clínica P1 (20 vagas) - Prof. Márcio Vasconcelos		
16:40-18:30	Reunião Estágio Análises Clínicas Professores: Milena, Márcio, Jéssica e Cláudio (junto com alunos da área de análises clínicas de IMS105)	IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I T (24 vagas) - Prof. André Ruela	IMS102 - Organização e Supervisão de Produção T (28 vagas) - Prof. Juliano Geraldo			
Disciplina-Professor(a)					Modulação	
IMS096 - Microbiologia e Imunologia Clínica - Professor: Márcio Vasconcelos					68h (T:34h/P:34h)	
IMS098 - Tecnologia Farmacêutica I - Professor: Prof. André					68h (T:34h/P:34h)	
IMS100 - Controle de Qualidade I - Professora: Angélica					68h (T:34h/P:34h)	

IMS102 - Organização e Supervisão da Produção - Professor: Juliano Geraldo					34h (T:34h)	
IMS103 - Estágio Supervisionado em Análises Clínicas - Professores: Milena Soares e Cláudio Lima					170h (E:170h)	
Curso: Farmácia				Semestre: 2018.2 (10º Semestre)		
OPÇÃO 1						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Prof. Márcio Vanconcelos	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	
08:50-10:40				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	
10:40-12:30				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	
13:00-14:50				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	
14:50-16:40				IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E01 (05 vagas) - Supervisão indireta	
16:40-18:30	Reunião IMS105 - Estágio Supervisionado Final (área Análises Clínicas) - Prof. Márcio Vasconcelos	Reunião IMS105 - Estágio Supervisionado Final (área farmácia) - Profs. Juliano, Jéssica e Nília				
OPÇÕES 2 E 3						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (05 vagas) - Prof. ^a Nília	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Prof. Juliano	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Supervisão indireta		

08:50-10:40	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Prof. Juliano	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Supervisão indireta		
10:40-12:30	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Supervisão indireta		
13:00-14:50	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Supervisão indireta		
14:50-16:40	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E02 (5 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E03 (07 vagas) - Supervisão indireta	IMS163 - TCC II - T01 (25 vagas) - Prof. Juliano Amaral	
16:40-18:30	Reunião IMS105 - Estágio Supervisionado Final (área Análises Clínicas) - Prof. Márcio Vasconcelos	Reunião IMS105 - Estágio Supervisionado Final (área farmácia) - Profs. Juliano, Jéssica e Nília				

OPÇÃO 4

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00-08:50		IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Prof. ^a Juliano (Supervisão indireta)	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Supervisão indireta			
08:50-10:40		IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Prof. ^a Juliano (Supervisão indireta)	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Supervisão indireta			
10:40-12:30		IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Supervisão indireta			

13:00-14:50		IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Supervisão indireta			
14:50-16:40		IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Supervisão indireta	IMS105 - Estágio Supervisionado Final E04 (07 vagas) - Supervisão indireta		IMS163 - TCC II - T01 (25 vagas) - Prof. Juliano Amaral	
16:40-18:30	Reunião IMS105 - Estágio Supervisionado Final (área Análises Clínicas) - Prof. Márcio Vasconcelos	Reunião IMS105 - Estágio Supervisionado Final (área farmácia) - Profs. Juliano, Jéssica e Nília				
Disciplina-Professor(a)					Modulação	
IMS105 - Estágio Final (supervisão indireta) - Professores: Juliano, Jéssica e Nília (área farmácia, reunião junto com IMS097 turma extra) e Márcio Vasconcelos (reunião junto com IMS103 - Estágio em Análises Clínicas) - 24 vagas					340h (E:340h)	
IMS163 - TCC II - Professor: Juliano Geraldo Amaral - 25 vagas					34h (T:34h)	