



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF

CALENDÁRIO DE AULAS - 2º SEMESTRE DE 2019



AGOSTO/2019

- 01 à 03 de Agosto de 2019						
Turno				Quinta-Feira (01/08)	Sexta-Feira (02/08)	Sábado (03/08)
Manhã						
Tarde						
- 05 à 10 de Agosto de 2019						
Turno	Segunda-Feira (05/08)	Terça-Feira (06/08)	Quarta-Feira (07/08)	Quinta-Feira (08/08)	Sexta-Feira (09/08)	Sábado (10/08)
Manhã	Matrícula Semestral 2019.2	Matrícula Semestral 2019.2	Matrícula Semestral 2019.2	Processamento e ajuste das matrículas	Processamento e ajuste das matrículas	
Tarde	Matrícula Semestral 2019.2	Matrícula Semestral 2019.2	Matrícula Semestral 2019.2	Processamento e ajuste das matrículas	Processamento e ajuste das matrículas	
- 12 à 17 de Agosto de 2019						
Turno	Segunda-Feira (12/08)	Terça-Feira (13/08)	Quarta-Feira (14/08)	Quinta-Feira (15/08)	Sexta-Feira (16/08)	Sábado (17/08)
Manhã	Processamento e ajuste das matrículas	Processamento e ajuste das matrículas				
Tarde	Processamento e ajuste das matrículas	14h – Estágio em Docência na Graduação. Prof. Rodrigo Cruz				
- 19 à 24 de Agosto de 2019						
Turno	Segunda-Feira (19/08)	Terça-Feira (20/08)	Quarta-Feira (21/08)	Quinta-Feira (22/08)	Sexta-Feira (23/08)	Sábado (24/08)
Manhã						
Tarde	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	
- 26 à 31 de Agosto de 2019						
Turno	Segunda-Feira (26/08)	Terça-Feira (27/08)	Quarta-Feira (28/08)	Quinta-Feira (29/08)	Sexta-Feira (30/08)	Sábado (31/08)
Manhã						
Tarde	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	14h às 17h - Métodos para caract. de nanoestruturas aplic. à Fármacos. Profa. Raquel Araújo	

05/08 – Início do segundo semestre letivo – PPGIF 2019.2

05/08 à **07/08** - Matrícula on-line dos discentes nas disciplinas via SIGAA.

05/08 à **07/08** - Entrega de formulário de matrícula para alunos especiais.

05/08 e **07/08** - Entrega de formulário de matrícula semestral 2019.2



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF



CALENDÁRIO DE AULAS - 2º SEMESTRE DE 2019

SETEMBRO/2019

- 02 à 07 de Setembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (02/09)	Terça-Feira (03/09)	Quarta-Feira (04/09)	Quinta-Feira (05/09)	Sexta-Feira (06/09)	Sábado (07/09)
Manhã	08h às 12h - Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	08h às 12h - Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	08h às 12h - Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	08h às 12h - Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	08h às 12h - Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	FERIADO
Tarde	14h às 18h – Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	14h às 18h – Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	14h às 18h – Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	14h às 18h – Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	14h às 18h – Tópicos especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. Dr. José Luiz Martins	Independência do Brasil
- 09 à 14 de Setembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (09/09)	Terça-Feira (10/09)	Quarta-Feira (11/09)	Quinta-Feira (12/09)	Sexta-Feira (13/09)	Sábado (14/09)
Manhã					FERIADO	
Tarde					Criação do Território Federal do Amapá	
- 16 à 21 de Setembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (16/09)	Terça-Feira (17/09)	Quarta-Feira (18/09)	Quinta-Feira (19/09)	Sexta-Feira (20/09)	Sábado (21/09)
Manhã						
Tarde						
- 23 à 28 de Setembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (23/09)	Terça-Feira (24/09)	Quarta-Feira (25/09)	Quinta-Feira (26/09)	Sexta-Feira (27/09)	Sábado (28/09)
Manhã	08h às 12h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	08h às 12h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	08h às 12h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	08h às 12h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	08h às 12h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	08h às 13h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato
Tarde	14h às 18h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	14h às 18h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	14h às 18h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	14h às 18h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	14h às 18h - Métodos de Aval. da Ativ. Inseticida e Repelente em Mosquitos. Prof. Dr. Raimundo Nonato	
- 30 de Setembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (30/09)					
Manhã						
Tarde	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon					



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF



CALENDÁRIO DE AULAS - 2º SEMESTRE DE 2019

OUTUBRO/2019

- 01 à 05 de Outubro de 2019						
Turno		Terça-Feira (01/10)	Quarta-Feira (02/10)	Quinta-Feira (03/10)	Sexta-Feira (04/10)	Sábado (05/10)
Manhã						
Tarde		14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	
- 07 à 12 de Outubro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (07/10)	Terça-Feira (08/10)	Quarta-Feira (09/10)	Quinta-Feira (10/10)	Sexta-Feira (11/10)	Sábado (12/10)
Manhã						FERIADO
Tarde	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	Nossa Senhora Aparecida
- 14 à 19 de Outubro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (14/10)	Terça-Feira (15/10)	Quarta-Feira (16/10)	Quinta-Feira (17/10)	Sexta-Feira (18/10)	Sábado (19/10)
Manhã		FACULTADO				
Tarde	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	Dia do Professor	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	14h às 18h - Métodos estatísticos Aplicados aos ensaios Biológicos. Prof. Dr. Maurício Abdon	
- 21 à 26 de Outubro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (21/10)	Terça-Feira (22/10)	Quarta-Feira (23/10)	Quinta-Feira (24/10)	Sexta-Feira (25/10)	Sábado (26/10)
Manhã						
Tarde	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon
- 28 à 31 de Outubro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (28/10)	Terça-Feira (29/10)	Quarta-Feira (30/10)	Quinta (31/10)		
Manhã	FERIADO					
Tarde	Dia do Servidor Público	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon	13h30 às 18h30 - Técnicas av. de preparo de amostras químico-farmacêuticas. Profa. Lilian Solon		

31/10 - Prazo final para realização do exame de qualificação (Turma 2019)



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF



CALENDÁRIO DE AULAS - 2º SEMESTRE DE 2019

NOVEMBRO/2019

- 01 à 02 de Novembro de 2019						
Turno					Sexta-Feira (01/11)	Sábado (02/11)
Manhã						FERIADO
Tarde						Finados
- 04 à 09 de Novembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (04/11)	Terça-Feira (05/11)	Quarta-Feira (06/11)	Quinta-Feira (07/11)	Sexta-Feira (08/11)	Sábado (09/11)
Manhã			08h às 12h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	08h às 12h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	08h às 12h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	
Tarde			14h às 18h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	14h às 18h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	14h às 18h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	
- 11 à 16 de Novembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (11/11)	Terça-Feira (12/11)	Quarta-Feira (13/11)	Quinta-Feira (14/11)	Sexta-Feira (15/11)	Sábado (16/11)
Manhã	08h às 12h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	08h às 12h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	08h às 13h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel		FERIADO	
Tarde	14h às 18h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel	14h às 18h - Prospecção Fármacos Antimicrobianos Profa. Dra. Anna Eliza Maciel			Proclamação da República	
- 18 à 23 de Novembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (18/11)	Terça-Feira (19/11)	Quarta-Feira (20/11)	Quinta-Feira (21/11)	Sexta-Feira (22/11)	Sábado (23/11)
Manhã	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	
Tarde						
- 25 à 30 de Novembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (25/11)	Terça-Feira (26/11)	Quarta-Feira (27/11)	Quinta-Feira (28/11)	Sexta-Feira (29/11)	Sábado (30/11)
Manhã	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h - Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	
Tarde	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF



CALENDÁRIO DE AULAS - 2º SEMESTRE DE 2019

DEZEMBRO/2019

- 02 à 07 de Dezembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (02/12)	Terça-Feira (03/12)	Quarta-Feira (04/12)	Quinta-Feira (05/12)	Sexta-Feira (06/12)	Sábado (07/12)
Manhã	08h às 12h – Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h – Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h – Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h – Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	08h às 12h – Biotecnologia de Processos enzimáticos. Prof. Dr. David Esteban	
Tarde	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	14h às 17h - Bioquímica do Metabolismo Oxidativo. Prof. Gabriel Araújo	
- 09 à 14 de Dezembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (09/12)	Terça-Feira (10/12)	Quarta-Feira (11/12)	Quinta-Feira (12/12)	Sexta-Feira (13/12)	Sábado (14/12)
Manhã						
Tarde	14h às 19h - Seminários em Ciências Farmacêuticas II. Profa. Raphaele Souza Borges	14h às 19h - Seminários em Ciências Farmacêuticas II. Profa. Raphaele Souza Borges	14h às 19h - Seminários em Ciências Farmacêuticas II. Profa. Raphaele Souza Borges	14h às 19h - Seminários em Ciências Farmacêuticas II. Profa. Raphaele Souza Borges	14h às 19h - Seminários em Ciências Farmacêuticas II. Profa. Raphaele Souza Borges	14h às 19h - Seminários em Ciências Farmacêuticas II. Profa. Raphaele Souza Borges
- 16 à 21 de Dezembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (16/12)	Terça-Feira (17/12)	Quarta-Feira (18/12)	Quinta-Feira (19/12)	Sexta-Feira (20/12)	Sábado (21/12)
Manhã						Fim do segundo semestre letivo - PPGCF 2019.2
Tarde						
- 23 à 28 de Dezembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (23/12)	Terça-Feira (24/12)	Quarta-Feira (25/12)	Quinta-Feira (26/12)	Sexta-Feira (27/12)	Sábado (28/12)
Manhã		FACULTADO	FERIADO			
Tarde		Véspera de Natal	Natal			
- 30 à 31 de Dezembro de 2019						
Turno	Segunda-Feira (30/12)	Terça-Feira (31/12)				
Manhã		FACULTADO				
Tarde		Véspera de Ano Novo				

21/12 – Fim do segundo semestre letivo – PPGCF 2019.2