



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF



CRONOGRAMA DE AULAS - 1º SEMESTRE DE 2019

FEVEREIRO/2019

| - 01 à 02 de Fevereiro de 2019 | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Turno | Segunda-Feira (28/01) | Terça-Feira (29/01) | Quarta-Feira (30/01) | Quinta-Feira (31/01) | Sexta-Feira (01/02) | Sábado (02/02) |
| Manhã | | | | | ----- | ----- |
| Tarde | | | | | ----- | ----- |
| - 04 à 09 de Fevereiro de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (04/02) | Terça-Feira (05/02) | Quarta-Feira (06/02) | Quinta-Feira (07/02) | Sexta-Feira (08/02) | Sábado (09/02) |
| Manhã | FERIADO | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Tarde | Aniversario de Macapá | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| - 11 à 16 de Fevereiro de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (11/02) | Terça-Feira (12/02) | Quarta-Feira (13/02) | Quinta-Feira (14/02) | Sexta-Feira (15/02) | Sábado (16/02) |
| Manhã | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Tarde | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| - 18 à 23 de Fevereiro de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (18/02) | Terça-Feira (19/02) | Quarta-Feira (20/02) | Quinta-Feira (21/02) | Sexta-Feira (22/02) | Sábado (23/02) |
| Manhã | ----- | ----- | Matrícula on-line (SIGAA) | Matrícula on-line (SIGAA) | Matrícula on-line (SIGAA) | Matrícula on-line (SIGAA) |
| Tarde | ----- | ----- | Matrícula on-line (SIGAA) | Matrícula on-line (SIGAA) | Matrícula on-line (SIGAA) | Matrícula on-line (SIGAA) |
| - 25 à 28 de Fevereiro de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (25/02) | Terça-Feira (26/02) | Quarta-Feira (27/02) | Quinta-Feira (28/02) | Sexta-Feira (01/03) | Sábado (02/03) |
| Manhã | Entrega dos relatórios semestrais e formulários de matrículas (coordenação) (alunos veteranos e especiais) | Entrega dos relatórios semestrais e formulários de matrículas (coordenação) (alunos veteranos e especiais) | Processamento e ajuste das matrículas | Processamento e ajuste das matrículas | ----- | ----- |
| Tarde | Entrega dos relatórios semestrais e formulários de matrículas (coordenação) (alunos veteranos e especiais) | Entrega dos relatórios semestrais e formulários de matrículas (coordenação) (alunos veteranos e especiais) | Processamento e ajuste das matrículas | Processamento e ajuste das matrículas | ----- | ----- |

20/02 à 24/02 - Matrícula on-line dos discentes veteranos e alunos especiais nas disciplinas via SIGAA.

25/02 e **26/02** - Entrega de formulário de matrícula semestral e relatórios 2018.2 (alunos veteranos).

25/02 e **26/02** - Entrega de formulário de matrícula para alunos especiais.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF



CRONOGRAMA DE AULAS - 1º SEMESTRE DE 2019

MARÇO/2019

| - 01 à 02 de Março de 2019 | | | | | | |
|----------------------------|--|--|--|--|--|----------------|
| Turno | Segunda-Feira (25/02) | Terça-Feira (26/02) | Quarta-Feira (27/02) | Quinta-Feira (28/02) | Sexta-Feira (01/03) | Sábado (02/03) |
| Manhã | | | | | Processamento e ajuste das matrículas | |
| Tarde | | | | | Processamento e ajuste das matrículas | |
| - 04 à 09 de Março de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (04/03) | Terça-Feira (05/03) | Quarta-Feira (06/03) | Quinta-Feira (07/03) | Sexta-Feira (08/03) | Sábado (09/03) |
| Manhã | FACULTADO | FERIADO | FACULTADO | Matrícula - Alunos ingressantes em 2019 | Matrícula - Alunos ingressantes em 2019 | |
| Tarde | FACULTADO | Carnaval | FACULTADO | Matrícula - Alunos ingressantes em 2019 | Matrícula - Alunos ingressantes em 2019 | |
| - 11 à 16 de Março de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (11/03) | Terça-Feira (12/03) | Quarta-Feira (13/03) | Quinta-Feira (14/03) | Sexta-Feira (15/03) | Sábado (16/03) |
| Manhã | AULA INAUGURAL | Processamento e ajuste das matrículas | | | | |
| Tarde | AULA INAUGURAL | Processamento e ajuste das matrículas | | | 14h00 às 16h00 - Estágio de Docência na Graduação. (Disc. Obrigatória) Prof. Rodrigo Cruz | |
| - 18 à 23 de Março de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (18/03) | Terça-Feira (19/03) | Quarta-Feira (20/03) | Quinta-Feira (21/03) | Sexta-Feira (22/03) | Sábado (23/03) |
| Manhã | FACULTADO | FERIADO | | | | |
| Tarde | FACULTADO | São José de Macapá | 14h às 18h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | 14h às 18h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | | |
| - 25 à 30 de Março de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (25/03) | Terça-Feira (26/03) | Quarta-Feira (27/03) | Quinta-Feira (28/03) | Sexta-Feira (29/03) | Sábado (30/03) |
| Manhã | 09h às 12h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | | | 09h às 12h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | | |
| Tarde | 14h às 18h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | 14h às 18h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | 14h às 18h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | 14h às 18h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | | |

13/03 - Início do 1º Semestre Letivo/2019.

07/03 à 08/03 - Matrícula dos discentes ingressantes em 2019 via DERCA.

07/03 à 08/03 - Entrega de formulário de matrícula inicial e em disciplinas dos discentes ingressantes em 2019 na Coordenação do PPGCF.

11/03 - Aula inaugural.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF

CRONOGRAMA DE AULAS - 1º SEMESTRE DE 2019



ABRIL/2019

| - 01 à 06 de Abril de 2019 | | | | | | |
|----------------------------|---|---|---|---|---|---|
| Turno | Segunda-Feira (01/04) | Terça-Feira (02/04) | Quarta-Feira (03/04) | Quinta-Feira (04/05) | Sexta-Feira (05/04) | Sábado (06/04) |
| Manhã | | | | | | |
| Tarde | | | | | | |
| - 08 à 13 de Abril de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (08/04) | Terça-Feira (09/04) | Quarta-Feira (10/04) | Quinta-Feira (11/04) | Sexta-Feira (12/04) | Sábado (13/04) |
| Manhã | 08h às 13h - Validação pré-clínica de anti-inflamatórios e analgésicos. Profª. Raphaelle Borges | 08h às 13h - Validação pré-clínica de anti-inflamatórios e analgésicos. Profª. Raphaelle Borges | 08h às 13h - Validação pré-clínica de anti-inflamatórios e analgésicos. Profª. Raphaelle Borges | 08h às 13h - Validação pré-clínica de anti-inflamatórios e analgésicos. Profª. Raphaelle Borges | 08h às 13h - Validação pré-clínica de anti-inflamatórios e analgésicos. Profª. Raphaelle Borges | 08h às 13h - Validação pré-clínica de anti-inflamatórios e analgésicos. Profª. Raphaelle Borges |
| Tarde | | | | | | |
| - 15 à 20 de Abril de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (15/04) | Terça-Feira (16/04) | Quarta-Feira (17/04) | Quinta-Feira (18/04) | Sexta-Feira (19/04) | Sábado (20/04) |
| Manhã | | 08h às 12h - Tópicos Especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. José Luiz Martins | 08h às 12h - Tópicos Especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. José Luiz Martins | 08h às 12h - Tópicos Especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. José Luiz Martins | FERIADO | |
| Tarde | | | | | Paixão de Cristo | |
| - 22 à 27 de Abril de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (22/04) | Terça-Feira (23/04) | Quarta-Feira (24/04) | Quinta-Feira (25/04) | Sexta-Feira (26/04) | Sábado (27/04) |
| Manhã | 08h às 12h - Tópicos Especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. José Luiz Martins | 08h às 12h - Tópicos Especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. José Luiz Martins | 08h às 12h - Tópicos Especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. José Luiz Martins | 08h às 12h - Tópicos Especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. José Luiz Martins | 08h às 12h - Tópicos Especiais em Biologia Farmacêutica. Prof. José Luiz Martins | 10h às 12h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo |
| Tarde | | | | | | |
| - 29 à 31 de Abril de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (29/04) | Terça-Feira (30/04) | Quarta-Feira (01/05) | Quinta-Feira (02/05) | Sexta-Feira (03/05) | Sábado (04/05) |
| Manhã | 09h às 12h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | | | | | |
| Tarde | | 14h às 18h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | | | | |

Cronograma de ofertas em abril alterado em 25/03/2019.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF



CRONOGRAMA DE AULAS - 1º SEMESTRE DE 2019

MAIO/2019

| - 01 à 04 de Maio de 2019 | | | | | | |
|----------------------------------|--|---|--|--|--|-----------------------|
| Turno | Segunda-Feira (29/04) | Terça-Feira (30/04) | Quarta-Feira (01/05) | Quinta-Feira (02/05) | Sexta-Feira (03/05) | Sábado (04/05) |
| Manhã | | | FERIADO | 09h às 12h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | 09h às 12h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | |
| Tarde | | | Dia do Trabalho | 14h às 18h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | 14h às 20h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | |
| - 05 à 11 de Maio de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (06/05) | Terça-Feira (07/05) | Quarta-Feira (08/05) | Quinta-Feira (09/05) | Sexta-Feira (10/05) | Sábado (11/05) |
| Manhã | 09h às 12h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | 08h às 12h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | 08h às 12h - Metodologia científica. (Disc. Obrigatória) Profª. Raquel Amaral Profª. Raquel Araújo | 08h às 12h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | 08h às 12h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | |
| Tarde | 14h às 18h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | 14h às 18h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | 14h às 18h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | 14h às 18h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | 14h às 18h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | |
| Noite | 18h às 22h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | | 18h às 22h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | | | |
| - 13 à 18 de Maio de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (13/05) | Terça-Feira (14/05) | Quarta-Feira (15/05) | Quinta-Feira (16/05) | Sexta-Feira (17/05) | Sábado (18/05) |
| Manhã | | 08h às 12h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | 08h às 12h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | |
| Tarde | 14h às 18h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | | 14h às 18h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | | | |
| Noite | 18h às 22h - Metodologia do Ensino Superior Profª Leila do S. R. Feio | | | | | |
| - 20 à 25 de Maio de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (20/05) | Terça-Feira (21/05) | Quarta-Feira (22/05) | Quinta-Feira (23/05) | Sexta-Feira (24/05) | Sábado (25/05) |
| Manhã | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | |
| Tarde | | | | | | |
| - 27 à 31 de Maio de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (27/05) | Terça-Feira (28/05) | Quarta-Feira (29/05) | Quinta-Feira (30/05) | Sexta-Feira (31/05) | Sábado (01/06) |
| Manhã | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | 08h às 12h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | 08h às 13h - Métodos para Anál. de Polimorf. Genéticos. Prof. Rafael Lima Resque | | |
| Tarde | | | | | | |



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF

CRONOGRAMA DE AULAS - 1º SEMESTRE DE 2019



JUNHO/2019

| - 01 de Junho de 2019 | | | | | | |
|-----------------------------------|--|---|---|---|---|-----------------------|
| Turno | Segunda-Feira (27/05) | Terça-Feira (28/05) | Quarta-Feira (29/05) | Quinta-Feira (30/05) | Sexta-Feira (31/05) | Sábado (01/06) |
| Manhã | | | | | | |
| Tarde | | | | | | |
| - 03 à 08 de Junho de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (03/06) | Terça-Feira (04/06) | Quarta-Feira (05/06) | Quinta-Feira (06/06) | Sexta-Feira (07/06) | Sábado (08/06) |
| Manhã | | 10h às 12h - Seminários em ciências farmacêuticas I (Disciplina Obrigatória) Prof. Raimundo Nonato | 08h às 12h - Seminários em ciências farmacêuticas I (Disciplina Obrigatória) Prof. Raimundo Nonato | 08h às 12h - Seminários em ciências farmacêuticas I (Disciplina Obrigatória) Prof. Raimundo Nonato | 08h às 12h - Seminários em ciências farmacêuticas I (Disciplina Obrigatória) Prof. Raimundo Nonato | |
| Tarde | | 14h às 18h - Seminários em ciências farmacêuticas I (Disciplina Obrigatória) Prof. Raimundo Nonato | 14h às 18h - Seminários em ciências farmacêuticas I (Disciplina Obrigatória) Prof. Raimundo Nonato | 14h às 18h - Seminários em ciências farmacêuticas I (Disciplina Obrigatória) Prof. Raimundo Nonato | 14h às 18h - Seminários em ciências farmacêuticas I (Disciplina Obrigatória) Prof. Raimundo Nonato | |
| - 10 à 15 de Junho de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (10/06) | Terça-Feira (11/06) | Quarta-Feira (12/06) | Quinta-Feira (13/06) | Sexta-Feira (14/06) | Sábado (15/06) |
| Manhã | | | | | | |
| Tarde | | | | 14h as 18h - Desenvolvimento de Fármacos e Medicamentos Prof. José Carlos Tavares | 14h as 18h - Desenvolvimento de Fármacos e Medicamentos Prof. José Carlos Tavares | |
| - 17 à 22 de Junho de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (17/06) | Terça-Feira (18/06) | Quarta-Feira (19/06) | Quinta-Feira (20/06) | Sexta-Feira (21/06) | Sábado (22/06) |
| Manhã | | | | FERIADO | | |
| Tarde | 14h as 18h - Desenvolvimento de Fármacos e Medicamentos Prof. José Carlos Tavares | 14h as 18h - Desenvolvimento de Fármacos e Medicamentos Prof. José Carlos Tavares | 14h as 18h - Desenvolvimento de Fármacos e Medicamentos Prof. José Carlos Tavares | Corpus Christi | | |
| - 24 à 29 de Junho de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (24/06) | Terça-Feira (25/06) | Quarta-Feira (26/06) | Quinta-Feira (27/06) | Sexta-Feira (28/06) | Sábado (29/06) |
| Manhã | 08h às 12h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 08h às 12h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 08h às 12h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 08h às 12h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 08h às 12h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | |
| Tarde | 14h às 18h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 14h às 18h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 14h às 18h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 14h às 18h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 14h às 18h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | |



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - PPGCF



CRONOGRAMA DE AULAS - 1º SEMESTRE DE 2019

JULHO/2019

| - 01 à 06 de Julho de 2019 | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|-----------------------------|----------------------------|-----------------------|
| Turno | Segunda-Feira (01/07) | Terça-Feira (02/07) | Quarta-Feira (03/07) | Quinta-Feira (04/07) | Sexta-Feira (05/07) | Sábado (06/07) |
| Manhã | 08h às 12h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 08h às 12h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 08h às 12h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | | | |
| Tarde | 14h às 18h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | 14h às 18h - Nanotecnologia aplicada a fármacos. Prof. Caio Pinho | | | | |
| - 08 à 13 de Julho de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (08/07) | Terça-Feira (09/07) | Quarta-Feira (10/07) | Quinta-Feira (11/07) | Sexta-Feira (12/07) | Sábado (13/07) |
| Manhã | | | | | | |
| Tarde | | | | | | |
| - 15 à 20 de Julho de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (15/07) | Terça-Feira (16/07) | Quarta-Feira (17/07) | Quinta-Feira (18/07) | Sexta-Feira (19/07) | Sábado (20/07) |
| Manhã | | | | | | |
| Tarde | | | | | | |
| - 22 à 27 de Julho de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (22/07) | Terça-Feira (23/07) | Quarta-Feira (24/07) | Quinta-Feira (25/07) | Sexta-Feira (26/07) | Sábado (27/07) |
| Manhã | Entrega dos relatórios semestrais | Entrega dos relatórios semestrais | Entrega dos relatórios semestrais | | | |
| Tarde | Entrega dos relatórios semestrais | Entrega dos relatórios semestrais | Entrega dos relatórios semestrais | | | |
| - 29 à 31 de Julho de 2019 | | | | | | |
| Turno | Segunda-Feira (29/07) | Terça-Feira (30/07) | Quarta-Feira (31/07) | | | |
| Manhã | | | | | | |
| Tarde | | | | | | |

20/07 - Fim do 1º Semestre Letivo/2019.

22/07 à 24/07 - Entrega dos relatórios semestrais referente ao período 2019.1.