

JANEIRO

s	t	q	q	s	s	d
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

FEVEREIRO

s	t	q	q	s	s	d
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					

MARÇO

s	t	q	q	s	s	d
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

ABRIL

s	t	q	q	s	s	d
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

MAIO

s	t	q	q	s	s	d
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

JUNHO

s	t	q	q	s	s	d
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

JULHO

s	t	q	q	s	s	d
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

AGOSTO

s	t	q	q	s	s	d
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

SETEMBRO

s	t	q	q	s	s	d
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

OUTUBRO

s	t	q	q	s	s	d
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

NOVEMBRO

s	t	q	q	s	s	d
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

DEZEMBRO

s	t	q	q	s	s	d
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Legenda de cores:

Feriados de acordo ao Calendário Acadêmico da UFPA. Dias riscados indicam coincidência de disciplinas.

Metodologia do Ensino Superior e Fundamentos da Prática Docente (PPGFB0003; 30h) – OBRIGATÓRIA – Prof. Rafael Lima

Datas: 03 – 27/02

Dias da semana: 2ª, 4ª e 6ª

Horário: 14h00 – 18h00

Tópicos Avançados em Farmacologia e Bioquímica (PPGFB0005; 30h) - DESCOBERTA E DESENVOLVIMENTO DE FÁRMACOS: SCREENER COMO METODOLOGIA ATIVA – Profa. Gabriela Arrifano e Prof. Marcus Augusto Oliveira (precisa como pré-requisito ter realizado a disciplinas de Bases Conceituais em Farmacologia e Bioquímica)

Datas: 23/02 – 03/03

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 9h00 – 13h00

Metodologia do Ensino Superior e Fundamentos da Prática Docente (PPGFB0003; 30h) – OBRIGATÓRIA – Prof. Rafael Lima

Datas: 03 – 27/03

Dias da semana: 2ª, 4ª e 6ª

Horário: 14h00 – 18h00

Bioquímica e Farmacologia do Sistema Nervoso (PPGFB0004; 60h) – Prof. Marcus Oliveira, Profa. Dielly Lopes e Prof. Moisés Hamoy

Datas: 27/03 – 14/04

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 9h00 – 13h00

Toxicologia (PPGFB0006; 60h) – Profa. Lilian Lund, Profa. Marta Monteiro e Profa. Vanessa Jóia

Datas: 05/04 – 10/05

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 9h00 – 12h00

Bioquímica da Nutrição (PPGFB0014; 45h) – Profa. Barbarella Macchi (recomendada fazer antes da Bioquímica do Metabolismo Oxidativo, pois ambas as disciplinas se complementam; precisa como pré-requisito ter realizado a disciplinas de Bases Conceituais em Farmacologia e Bioquímica)

Datas: 23/05 – 07/06

Dias da semana: de 3ª a 6ª

Horário: 8h00 – 12h00

Ética e Integridade em Pesquisa (PPGFB0001; 15h) – OBRIGATÓRIA – Prof. Luiz Carlos Santana

Datas: 26/06 – 30/06

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 14h00 – 17h00

Dependência Química das Drogas de Adição (PPGFB0011; 30h) – Profa. Cristiane Maia e Prof. Enéas Fontes Júnior

Datas: 26/06 – 30/06

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 8h00 – 12h00 e 14h00 – 18h00

Redação de Artigos Científicos em Farmacologia e Bioquímica (PPGFB0007; 30h) – OBRIGATÓRIA apenas para Doutorado - Profa. Maria Elena Crespo; Profa. Gabriela Arrifano; Prof. Marcus Augusto Oliveira

Datas: 18 – 26/09

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 8h00 – 12h00

Bases Conceituais em Farmacologia e Bioquímica (PPGFB0016; 90h) – OBRIGATÓRIA - Profa. Barbarella Macchi, Prof. José Luiz Nascimento, Prof. Moisés Hamoy

Datas: 05/09 – 13/10

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 8h00 – 12h00

Tópicos Avançados em Farmacologia e Bioquímica (PPGFB0005; 30h): NEUROQUÍMICA - Prof. Marcus Oliveira

Datas: 04/09 – 12/09

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 9h00 – 13h00

Planejamento da Pesquisa e Bioestatística (PPGFB0002; 30h) – OBRIGATÓRIA apenas para Mestrado – Prof. Enéas Fontes Júnior

Datas: 02 – 11/10

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 8h00 – 11h30

Bioquímica Clínica (PPGFB0015; 30h) – Prof. Luiz Carlos Santana e Prof. José Rogério Monteiro

Datas: 16 – 30/10

Dias da semana: a definir

Horário: 14h00 – 17h00

Tópicos Avançados em Farmacologia e Bioquímica (PPGFB0005; 30h): DESCOBERTA E DESENVOLVIMENTO DE FÁRMACOS: SCREENER COMO METODOLOGIA ATIVA – Profa. Gabriela Arrifano; Prof. Marcus Oliveira

Datas: 10, 11 e 16 a 20/10

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 9h00 – 13h00

Bioquímica e Farmacologia do Sistema Cardiovascular (PPGFB0012; 60h) – Prof. Alejandro Prado

Datas: 13/11 – 18/12

Dias da semana: 2ª, 4ª e 6ª (exceto 15/11)

Horário: 14h00 – 18h00

Bioquímica do Metabolismo Oxidativo (PPGFB0013; 30h) - Profa. Gabriela Arrifano

Datas: 11/12 – 19/12

Dias da semana: de 2ª a 6ª

Horário: 9h00 – 13h00

OBSERVAÇÃO: Este calendário **poderá sofrer modificações** ao longo do ano. Todas as atualizações serão divulgadas através da página do FARMABIO (www.farmabio.propesp.ufpa.br) nas abas Acadêmico < Calendário da Oferta.