# Calendário Acadêmico 2025

#### a. Grade de M:

### **OBRIGATÓRIAS**

CÓDIGO	NOME	CARGA HORÁRIA
BF952	MÉTODOS EM MICOLOGIA	60
BF901	MORFOLOGIA, REPRODUÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE FUNGOS	75
f	PENSAMENTO E ATITUDE EM CIÊNCIA	15
BF902	SEMINÁRIOS M1	30
BF903	SEMINÁRIOS M2	30
BF944	SEGURANÇA NO TRABALHO: LABORATÓRIO E CAMPO	30
BF954	SUBMISSÃO DE ARTIGO	0
BF969	SEMINÁRIOS MD	0
BF898	ATIVIDADE DE CONCLUSÃO DE CURSO - MESTRADO	0

#### **OPTATIVAS**

CÓDIGO	NOME	CARGA HORÁRIA
BF895	ATIVIDADE DE ORIENTAÇÃO INDIVIDUAL	0
BF955	ASCOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	75
BF956	BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF957	BIOQUÍMICA E FISIOLOGIA DE FUNGOS: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF958	BIOTECNOLOGIA UTILIZANDO FUNGOS	60
BF915	CONTROLE BIOLÓGICO POR FUNGOS	45
BF942	DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DE MICOSES	60
BF934	ECOLOGIA DE FUNGOS	60
BF959	ELABORAÇÃO DE PROJETOS	45
BF960	EVOLUÇÃO DE FUNGOS E RECONSTRUÇÃO FILOGENÉTICA	75
BF961	FUNGOS ANAMÓRFICOS: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF962	FUNGOS BASAIS E FUNGOS LATO SENSU: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF920	FUNGOS FITOPATOGÊNICOS	60
BF963	GENÉTICA DE FUNGOS	75
BF964	GLOMEROMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF928	MICOSES: CLASSIFICAÇÃO E ETIOLOGIA	60
BF965	PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR	30
BF950	SEMINÁRIOS D3	15
BF931	TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA I	15

BF966	TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA II	30
BF967	TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA III	45
BF968	TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA IV	60

## b. Grade de D:

## **OBRIGATÓRIAS**

CÓDIGO	NOME	CARGA HORÁRIA
BF953	ACEITE DE ARTIGO	0
BF935	PENSAMENTO E ATITUDE EM CIÊNCIA	15
BF944	SEGURANÇA NO TRABALHO: LABORATÓRIO E CAMPO	30
BF939	SEMINÁRIOS D1	30
BF940	SEMINÁRIOS D2	30
BF950	SEMINÁRIOS D3	15
BF954	SUBMISSÃO DE ARTIGO	0
BF969	SEMINÁRIOS MD	0
BF897	EXAME DE QUALIFICAÇÃO - DOUTORADO	0
BF899	ATIVIDADE DE CONCLUSÃO DE CURSO - DOUTORADO	0

## **OPTATIVAS**

CÓDIGO	NOME	CARGA HORÁRIA
BF895	ATIVIDADE DE ORIENTAÇÃO INDIVIDUAL	0
BF955	ASCOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	75
BF956	BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF957	BIOQUÍMICA E FISIOLOGIA DE FUNGOS: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF958	BIOTECNOLOGIA UTILIZANDO FUNGOS	60
BF915	CONTROLE BIOLÓGICO POR FUNGOS	45
BF942	DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DE MICOSES	60
BF934	ECOLOGIA DE FUNGOS	60
BF959	ELABORAÇÃO DE PROJETOS	45
BF960	EVOLUÇÃO DE FUNGOS E RECONSTRUÇÃO FILOGENÉTICA	75
BF961	FUNGOS ANAMÓRFICOS: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF962	FUNGOS BASAIS E FUNGOS LATO SENSU: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF920	FUNGOS FITOPATOGÊNICOS	60
BF963	GENÉTICA DE FUNGOS	75
BF964	GLOMEROMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO	60
BF952	MÉTODOS EM MICOLOGIA	60

BF928	MICOSES: CLASSIFICAÇÃO E ETIOLOGIA	60
BF901	MORFOLOGIA, REPRODUÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE FUNGOS	75
BF965	PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR	30
BF931	TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA I	15
BF966	TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA II	30
BF967	TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA III	45
BF968	TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA IV	60

- 2. Adicionar a disciplina (vejam as disciplinas já adicionadas e preencher de modo semelhante), **indicando**:
  - a. Título
  - b. CH de cada professor (indicar responsável)
  - c. Atividade
    - i. Local (sala de aula teórica, lab de aula prática, outro local)
  - d. Vagas para alunos da PG (regulares) e para alunos especiais (apenas eletivas)
    - i. Teremos 3 alunos novos de M no 1º semestre e 10 no 2º semestre
    - ii. Teremos 4 alunos novos de D no 1° semestre e 5 no 2° semestre.
  - e. Pré-requisito

Confira as datas do calendário acadêmico-administrativo 2025 da pós-graduação stricto sensu

#### 2025.1

Semestre letivo: de 01/02 a 30/06

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
Dez 2024	29	30	31	1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
Jan 2025	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27	28	29	30	31	1

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	2	3 INÍCIO DO PERÍODO LETIVO DISCIPLINAS ELETIVAS URGENTES	4	5	6	7	8
Fev 2025	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	1
	2 CARNAV AL	3 CARNAVAL	4 CARNAVAL	5 CARNAVAL	6 Feriado Data Magna de Pernambuco	7 ponto facultativo	8
	9	10 REUNIÃO DE BOAS VINDAS COM ALUNOS E DOCENTES PPGBF	11	12	13 Reunião PPGBF 9h Am.	14	15
Mar 2025	16	17 BF 959 Elaboração de projetos Leonor (40h) Adriana (5h) Tarde	18 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adriana Manhã	19 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adriana Tarde	20 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adriana Tarde	21 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adri ana Manhã	22
	23	24 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adriana Tarde	25 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adriana Manhã	26 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adriana Tarde	27 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adriana Tarde	28 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adri ana Manhã	29

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	30	31 BF 959 Elaboração de projetos Leonor/Adriana Tarde	1 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF TARDE		3 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina, Neiva, Gladstone Sala/lab. PPGBF MANHÃ TARDE	4 BF901 Morfologia, reprodução e classificaçã o de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina, Neiva, Gladstone Sala/lab. PPGBF TARDE	
Abr 2025	6	7 INICÍO DAS DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO : LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	8 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO : LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO : LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	10 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO : LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	11 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALH O : LABORAT Ó RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	12
	13	14 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF MANHÃ	15 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina, Neiva, Gladstone Sala/lab. PPGBF MANHÃ TARDE	16 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina, Neiva, Gladstone Sala/lab. PPGBF MANHÃ	17 ponto facultativo	18 Paixão de Cristo (feriado nacional)	19

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	20	21 Tiradente s (feriado nacional)	22 BF935 Pensamento e atitude em ciência Leonor Manhã	23 BF935 Pensamento e atitude em ciência Leonor Tarde	24 BF935 Pensamento e atitude em ciência Leonor Tarde	25 BF935 Pensament o e atitude em ciência Leonor Manhã	26
			BF966 Tópicos avançados em Micologia II Renan	BF966 Tópicos avançados em Micologia II Renan (Lab. taxonomia e biotec.)	BF966 Tópicos avançados em Micologia II Renan		
	27	BF935 Pensamento e atitude em ciência Leonor Tarde BF966 Tópicos avançados em Micologia II Renan (Lab. taxonomia e biotec.)	29	30	1 Dia do Trabalhador (feriado nacional)	2 Ponto facultativo	3

Mês Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
Mai 2025	- DO  Tatiana (15h), Guilherme (15h)  BF-903 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA	MICOLOGIA – D2 (30h) OBR – DO  Tatiana (15h) Guilherme (15h) BF-903 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA – M2 (30h) OBR – ME	BF-940 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA – D2 (30h) OBR – DO  Tatiana (15h) Guilherme (15h) BF-903 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA – M2 (30h) OBR – ME  Alexandre (15h) e André Santiago (15h)  BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Manhã	- ME Alexandre (15h) e André	OS EM MICOLOG IA - D2 (30h) OBR - DO  Tatiana (15h) Guilherm e (15 h)  BF-903 SEMINÁRI OS EM MICOLOG IA - M2 (30h) OBR	10

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
Mês	11	BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF MANHÃ  BF942 Diagnóstico Laboratorial de Micoses, M e D, Reginaldo (30h), Guilherme (30h), Sala/lab. Manhã		MANHÃ BF942 Diagnóstico Laboratorial de Micoses, M e D,	15 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF TARDE  BF942 Diagnóstico Laboratorial de Micoses, M e D, Reginaldo (30h), Guilherme (30h), Sala/lab Manhã e Tarde	16 BF901 Morfologia, reprodução e classificaçã o de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF TARDE	17
	18	19 Entrega dos projetos M e D BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF MANHÃ  BF942 Diagnóstico Laboratorial de Micoses, M e D, Reginaldo (30h), Guilherme (30h), Sala/lab. Manhã	20 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF TARDE  BF942 Diagnóstico Laboratorial de Micoses, M e D, Reginaldo (30h), Guilherme (30h), Sala/lab. Manhã	21 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF MANHÃ  BF942 Diagnóstico Laboratorial de Micoses, M e D, Reginaldo (30h), Guilherme (30h), Sala/lab. Manhã	PGBF TARDE  BF942 Diagnóstico Laboratorial de Micoses, M e D, Reginaldo (30h), Guilherme (30h), Sala/lab. Manhã e tarde	23 BF901 Morfologia, reprodução e classificaçã o de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF TARDE	24

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	25	BF942 Diagnóstico Laboratorial de Micoses, M e D, Reginaldo (30h), Guilherme (30h), Sala/lab. Manhã	Reginaldo (30h),	Reginaldo (30h), Guilherme (30h),	29	30	31

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	1	Devolução dos pareceres dos projetos M e D BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	3 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓRIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	4 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	5 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	6 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALH O: LABORAT Ó RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	7
Jun 2025		BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 13-17h Sala  BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h) Danielle Karla e Indra Escobar 09-13h Sala	BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 13-18h Sala  BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h) Danielle Karla e Indra Escobar 09-13h Sala	BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 13-17h Sala  BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h) Danielle Karla e Indra Escobar 09-13h Sala	BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 13-18h Sala  BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h) Danielle Karla e Indra Escobar 09-13h Sala	BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 13-17h Sala  BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h) Danielle Karla e Indra Escobar	

Mês Dor	n Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
8	BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 13-18h Sala  BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h) Danielle Karla e Indra Escobar 09-13h Sala	Reunião homologação dos projetos MEET (9h)  BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 09-12h Sala  BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h) Danielle Karla e Indra Escobar 13-17h Sala	13-18h Sala BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h)	BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 09-12h Sala  BF967 Análise de dados ecológicos M e D (60h) Danielle Karla e Danielle Magna 13-17h Sala		14

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	15	Seg  16 BF-939 Seminários D1 (30h) OBR – DO (15h) Neiva (15h), Marcela Cáceres (15h)  BF-902 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA - M1 (30h) OBR – ME Luis Gusmão (15h), André santiago (15h)  BF-950 SEMINÁRIOS D3 OBR - DO  Leonor (15h)  BF 968 Publicando um artigo científico: my first draft M e D (60 H) Danielle Karla e Jadson Bezerra 08-12, 13-18h Sala	17 F-939 Seminários D1 (30h) OBR – DO (15h) Neiva (15h), Marcela Cáceres (15h)  BF-902 SEMINÁRIOS	18 F-939 Seminários D1 (30h) OBR – DO (15h) Neiva (15h), Marcela Cáceres (15h)  BF-902 SEMINÁRIOS	19 Feriado Corpus	Sex  20 F-939 Seminários D1 (30h) OBR – DO (15h) Neiva (15h) Marcela Cáceres (15h)  BF-902 SEMINÁRI OS EM MICOLOGI A - M1 (30h) OBR – ME Luis Gusmão (15h), André santiago (15h)  BF-950 SEMINÁRI OS D3 OBR - DO Leonor (15h)  BF934 Ecologia de Fungos M e D (60h)) Danielle Karla e Indra Escobar 08-12, 13-18h Sala	<b>21</b>
	22	22	24	25	200	27	20
	22	23	24 São João - Feriado	25	26	27	28

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	29	30 BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGA	1 BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	2 BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	4 BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	5
	6	7	8	9	10	11	12
Jul 2025	13	14	15	16 Feriado Nsa Sra do Carmo	17	18 CONSOLI DAÇÃO DAS DISCIPLI NAS	19
	20	21 INÍCIO DO SEMESTRE LETIVO	22	23	24	25	26
	27	28	29 Defesa de doutorado - Deyse Viana	30	31	1	2

Mês Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
Ago 2025  Ago 2025  BF AV MI  BF AV MI  BG  BF  BF  BF  BF  BF  BF  BF  BF  BF	F944 EGURAN A NO RABALHO: ABORATÓ IO E CAMPO laine 80h) - BR- ME e O lanhãs 9h às 12h ala/Lab F901 forfologia, eprodução e lassificação de ungos (75h) DBG, M e D, cristina (35h), leiva (32h), Sladstone (8h) sala/lab. PPGBF arde  F931 - TÓPICOS VANÇADOS EM IICOLOGIA I: lentificando ilomeromycota. RITZ ala de aula 09h- 12h	BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab  BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde  BF931 - TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA I: Identificando Glomeromycota.	6 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde  BF931 - TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA I: Identificando Glomeromycota. FRITZ Sala de aula 09h- 12h	BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab  BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde  BF931 - TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA I: Identificando Glomeromycota. FRITZ Sala de aula 09h- 12h	8 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab BF901 Morfologia, reprodução e classificaçã o de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde BF931 - TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA I: Identificando Glomeromyco ta. FRITZ Sala de aula 09h-12h	9

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	10	11 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde	12 BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF 8 vagas pré-requisito: Morfologia manhã e tarde (Alexandre) Alexandre: 30h Tatiana 15h virton 15h	13 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde	14 BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA (60h). OBG, M e D, André manhã e tarde (André)	15 BF 952 - MÉTODO S EM MICOLOG IA (60h). OBG, M e D, André manhã e tarde (André)	16
	17	18 BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), manhã e tarde (André)	19 BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), manhã (Leonor) e tarde (Neiva)	BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), tarde (André)	BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA	BF 952 - MÉTODO S EM MICOLOG IA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), tarde (Neiva)	23

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	24	25 BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), manhã e tarde (André)	26 BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), manhã (André), tarde (Rejane)	BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), manhã (Letícia)	28 BF 952 - MÉTODOS EM MICOLOGIA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), manhã (Letícia)	29 BF 952 - MÉTODO S EM MICOLOG IA (60h). OBG, M e D, André (36h), Neiva (8h), Rejane (4h), Leonor (4h), Letícia (8h), manhã (Leonor)	30
	31	1 BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) T	BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) M	3 BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) T	4 BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) T	5 BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h)	6

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	7	8 BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h)  (Tatiana e Alexandre, CAMPO)	9 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde	10 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Manhã	11 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde	BF956 BASIDIOMYC OTA: FUNDAMENT OS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF manhã e tarde (Tatiana)	13
Set 2025			BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF manhã (Virton)	BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF tarde (Virton)	BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF manhã (Virton)		

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	14	15 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Manhã	16 BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF manhã e tarde (Virton - M, Tatiana - T)	17 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Manhã	18 BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF manhã e tarde (Alexandre)	19 BF901 Morfologia, reprodução e classificaçã o de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde	20
		BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF tarde (Alexandre, preparação dos seminário)		BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF tarde (Alexandre)		BF956 BASIDIOMYC OTA: FUNDAMENT OS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF manhã (Alexandre)	
	21	BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Manhã	23 BF956 BASIDIOMYCOTA: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60h) Sala/lab. PPGBF manhã e tarde (Tatiana, Alexandre e Virton, Seminários)	24 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Manhã	25	26 BF901 Morfologia, reprodução e classificaçã o de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Tarde	27

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	28	29 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Manhã	30 BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) M	1 BF901 Morfologia, reprodução e classificação de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF Manhã	BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) M	3 BF901 Morfologia, reprodução e classificaçã o de fungos (75h) OBG, M e D, Cristina (35h), Neiva (32h), Gladstone (8h) Sala/lab. PPGBF	4
		AVANÇADOS EM MICOLOGIA II: Identificação morfológica de	BF966 TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA II: Identificação morfológica de fungos poroides e corticioides (Basidiomycota) (Virton e Mauro) Sala/lab. PPGBF Tarde	BF966 TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA II: Identificação morfológica de fungos poroides e corticioides (Basidiomycota) (Virton e Mauro) Sala/lab. PPGBF Tarde	AVANÇADOS EM MICOLOGIA II: Identificação morfológica de fungos poroides e corticioides (Basidiomycota)	Identificaçã o	

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	5	6 BF 962 FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), THALLINE LEITE (20H) (LAÍSE, MANHÃ)	BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), THALLINE LEITE (20H)	8 BF 962 FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), THALLINE LEITE (20H) (LAÍSE, MANHÃ)	FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTO S E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), THALLINE	10 BF 962 FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAME NTOS E APLICAÇÃ O (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), THALLINE LEITE (20H)	11
Out 2025		BF966 TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA II: Identificação morfológica de fungos poroides e corticioides (Basidiomycota) (Virton e Mauro) Sala/lab. PPGBF (Tarde)	AVANÇADOS	BF966 TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA II: Identificação morfológica de fungos poroides e corticioides (Basidiomycota) (Virton e Mauro) Sala/lab. PPGBF (Tarde)	BF966 TÓPICOS AVANÇADOS EM MICOLOGIA II: Identificação morfológica de fungos poroides e corticioides (Basidiomycota) (Virton e Mauro) Sala/lab. PPGBF (Tarde)		

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	12	13 BF 962 FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), Thalline (20H) (Roger, manhã e TARDE	BASAIS LATO SENSO:	SENSO: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE	FUNGOS BASAIS LATO SENSO:	17 BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) M	18
			BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) M	BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) T	BF959 Elaboração de projetos Leonor (40h) e Adriana (5h) T		

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	19	BF 962 FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), Thalline (20H) (Thalline, TARDE)  BF942- Diagnóstico laboratorial de Micoses (Manhã)	BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), Thalline (20H) (Thalline, MANHÃ)	BF 962 FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTOS E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), Thalline (20H) (Thalline, TARDE)	projetos M e D  BF 962 FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAMENTO S E APLICAÇÃO (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), Thalline (20H) (Thalline, TARDE)	24 BF 962 FUNGOS BASAIS LATO SENSO: FUNDAME NTOS E APLICAÇÃ O (60H): LAÍSE (20H), ROGER (20H), Thalline (20H) (Thalline, MANHÃ) BF942-	
		(Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)	Diagnóstico laboratorial de Micoses (Tarde) (Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)		Diagnóstico laboratorial de Micoses (Manhã) (Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)	Diagnóstic o laboratoria I de Micoses (tarde) (Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)	
	26	27 BF942- Diagnóstico laboratorial de Micoses (Manhã e tarde) (Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)	28 BF942- Diagnóstico laboratorial de Micoses (Manhã e tarde) (Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)	29 BF942- Diagnóstico laboratorial de Micoses (Manhã e tarde) (Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)	30 BF942- Diagnóstico laboratorial de Micoses (Manhã e tarde) (Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)	31 BF942- Diagnóstic o laboratoria I de Micoses (Manhã e tarde) (Rejane 20h; Danielle 10h; Ana Carolina 10h; Cicero 20h)	1

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	2	3 BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	4 BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	5 BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	6 BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	7 Devolução dos pareceres dos projetos M e D  BF965 PRÁTICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR - M e D - Elaine (30h), Lab de BioMol, Manhã e Tarde 08 VAGAS	8
	9	Hensamento e atitude em Ciência Leonor Tarde	11 BF935 Pensamento e atitude em Ciência Leonor Manhã	12	13 Homologação dos projetos	14	15
Nov 2025	16	17 Sala de aula reservada para o EPEM	18 Sala de aula reservada para o EPEM	19 Sala de aula reservada para o EPEM	Dia de Dia de Zumbi dos Palmares e da Consciência Negra (feriado nacional)	21	22
	23	24 BF-940 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA – D2 (30h) OBR – DO Neiva e Leonor		26 BF-940 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA - D2 (30h) OBR - DO Neiva e Leonor	27 BF-940 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA – D2 (30h) OBR – DO Neiva e Leonor	28 BF-940 SEMINÁRI OS EM MICOLOGI A – D2 (30h) OBR – DO Neiva e Leonor	29
		BF-903 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA – <mark>M2</mark> (30h) OBR - ME - André e Cristina	EM MICOLOGIA		BF-903 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA – M2 (30h) OBR - ME - André e Cristina	BF-903 SEMINÁRI OS EM MICOLOGI A – M2 (30h) OBR - ME - André e Cristina	

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	30	1 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab  BF935 Pensamento e atitude em Ciência Leonor Tarde	BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab  BF935 Pensamento e atitude em Ciência Leonor Tarde	BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALHO: LABORATÓ RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab BF935 Pensamento e atitude em Ciência Leonor Tarde	5 BF944 SEGURAN ÇA NO TRABALH O: LABORAT Ó RIO E CAMPO Elaine (30h) - OBR- ME e DO Manhãs 09h às 12h Sala/Lab	6
Dez 2025	7	8 Feriado Nsa Sra		10 BF-939 Seminários D1 (30h) OBR – DO Carol Padovan e Neiva	11 BF-939 Seminários D1 (30h) OBR – DO Carol Padovan e Neiva	12 BF-939 Seminários D1 (30h) OBR – DO Carol Padovan e Neiva	13
				BF-902 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA - M1 (30h) OBR - ME André e Cristina	BF-902 SEMINÁRIOS EM MICOLOGIA - M1 (30h) OBR – ME André e Cristina	BF-902 SEMINÁRI OS EM MICOLOGI A - M1 (30h) OBR – ME André e Cristina	
	14	15 BF-950 SEMINÁRIOS D3 OBR - DO Danielle Macedo	16 BF-950 SEMINÁRIOS D3 OBR - DO Danielle Macedo	17 BF-950 SEMINÁRIOS D3 OBR - DO Danielle Macedo	18 BF-950 SEMINÁRIOS D3 OBR - DO Danielle Macedo	19 PROVÁVE L FIM DO SEMESTR E LETIVO  CONSOLID AÇÃO DAS DISCIPLIN AS	

Mês	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sá b
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31	1	2	3

Modelos Calendário: 2025, 2026, Calendário on-line