

Calendário 01/2026 - Programa de Pós-graduação em Biotecnologia
 Universidade Estadual de Maringá - UNIMARINGÁ
 Atendimento na Secretaria do PPGCB: de segunda à sexta, 14hs às 18hs
 Contato: (31) 3229-8342. E-mail: ppgb@unimontes.br

Início do término do semestre Letivo do PPGCB		
Férias, feriados ou recessos		
Feriados recebidos em virtude da Secretaria PPGCB		
Planejamento/Atividades Acadêmicas/Pesquisa		
Disciplinas Obrigatórias	Matrícula/PS/ Doutorado	Horário
Química I - 1	PS	Terça
Química II - 2	PS	Terça
Química III - 3	PS	Terça
Química IV - 4	PS	Terça
Química V - 5	PS	Terça
Química VI - 6	PS	Terça
Química VII - 7	PS	Terça
Química VIII - 8	PS	Terça
Química IX - 9	PS	Terça
Química X - 10	PS	Terça
Química XI - 11	PS	Terça
Química XII - 12	PS	Terça
Química XIII - 13	PS	Terça
Química XIV - 14	PS	Terça
Química XV - 15	PS	Terça
Química XVI - 16	PS	Terça
Química XVII - 17	PS	Terça
Química XVIII - 18	PS	Terça
Química XIX - 19	PS	Terça
Química XX - 20	PS	Terça
Química XXI - 21	PS	Terça
Química XXII - 22	PS	Terça
Química XXIII - 23	PS	Terça
Química XXIV - 24	PS	Terça
Química XXV - 25	PS	Terça
Química XXVI - 26	PS	Terça
Química XXVII - 27	PS	Terça
Química XXVIII - 28	PS	Terça
Química XXIX - 29	PS	Terça
Química XXX - 30	PS	Terça
Química XXXI - 31	PS	Terça

Disciplinas Opcionais		Matrícula/PS/ Doutorado	Horário
Biotecnologia e Recursos Genéticos de Sementes	MS/DS	Quarta - Vespertino	
Biotecnologia	MS/DS	Quarta - Vespertino	
Estágio em Docência Oramada II	MS/DS	Condomínio - Matutino	
Estágio em Docência Oramada III	MS/DS	Condomínio - Vespertino	
Estágio em Docência Oramada IV	MS/DS	Quarta - Vespertino	
Estágio em Docência Oramada V	MS/DS	Terça - Matutino	
Estágio em Docência Oramada VI	MS/DS	Segunda - Noturno	
Estágio em Docência Oramada VII	MS/DS	Terça - Vespertino	
Estágio em Docência Oramada VIII	MS/DS	Quarta - Noturno	
Estágio em Docência Oramada IX	MS/DS	Terça e Sexta - Matutino	
Estágio em Docência Oramada X	MS/DS	Quarta - Matutino	
Estágio em Docência Oramada XI	MS/DS	Quarta e Sexta - Vespertino	
Estágio em Docência Oramada XII	MS/DS	Terça - Noturno	
Estágio em Docência Oramada XIII	MS/DS	Terça - Matutino	
Estágio em Docência Oramada XIV	MS/DS	Quarta - Noturno	
Estágio em Docência Oramada XV	MS/DS	Quarta - Noturno	

Fevereiro							
	2	3	4	5	6	7	
			Planejamento Atividades Acadêmicas				
	9	10	11	12	13	14	
			Planejamento Atividades Acadêmicas				
	16	17	18	19	20	21	
			Planejamento Atividades Acadêmicas			22	
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	
2ª	8:00 - 8:50	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	
3ª	9:50 - 10:40	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	
4ª	10:50 - 11:40	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	Estágio em Docência Or. I	
5ª	11:40 - 12:30						
6ª	13:10 - 14:00						
7ª	14:00 - 14:50	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	
8ª	15:00 - 15:50	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	
9ª	16:00 - 16:50	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	
10ª	17:00 - 17:50	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	
11ª	18:00 - 18:50	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	Estágio em Docência Or. II	
12ª	19:00 - 19:50						
13ª	20:00 - 20:50	Fundamentos em Biotecnologia		Seminários em Biotecnologia I - MS / Seminários em Biotecnologia I - PS	Seminários em Biotecnologia I - DO		
14ª	21:00 - 21:50	Fundamentos em Biotecnologia		Seminários em Biotecnologia I - MS / Seminários em Biotecnologia I - PS	Seminários em Biotecnologia I - DO		
15ª	22:00 - 22:50	Fundamentos em Biotecnologia		Seminários em Biotecnologia I - DO			
16ª	23:00 - 23:50	Fundamentos em Biotecnologia		Seminários em Biotecnologia I - DO			
17ª	24:00 - 24:50	Fundamentos em Biotecnologia		Seminários em Biotecnologia I - DO			

ABRIL								
Horário	Indiv/Fin	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	21	Química de Produtos Naturais / Química de Produtos Naturais / Densidade e Tensão Superficial de Fluidos Naturais				21	21
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	9:00 - 9:50		Química de Produtos Naturais / Densidade e Tensão Superficial de Fluidos Naturais					
4ª	9:50 - 10:40		Química de Produtos Naturais / Densidade e Tensão Superficial de Fluidos Naturais					
5ª	10:50 - 11:40		Química de Produtos Naturais / Densidade e Tensão Superficial de Fluidos Naturais					
6ª	11:40 - 12:30		Química de Produtos Naturais / Densidade e Tensão Superficial de Fluidos Naturais					
7ª	13:15 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
9ª	15:00 - 15:50	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
10ª	15:50 - 16:40	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
11ª	16:50 - 17:40	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:15							
14ª	19:10 - 20:00	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
15ª	20:00 - 20:50	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
16ª	21:00 - 21:50	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
17ª	21:50 - 22:40	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					

ABRIL								
Horário	Indiv/Fin	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00			1	2	3	4	5
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	9:00 - 9:50							
4ª	9:50 - 10:40							
5ª	10:50 - 11:40							
6ª	11:40 - 12:30							
7ª	13:15 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50							
9ª	15:00 - 15:50							
10ª	15:50 - 16:40							
11ª	16:50 - 17:40							
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:15							
14ª	19:10 - 20:00							
15ª	20:00 - 20:50							
16ª	21:00 - 21:50							
17ª	21:50 - 22:40							

ABRIL								
Horário	Indiv/Fin	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	6	7	8	9	10	11	12
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	9:00 - 9:50							
4ª	9:50 - 10:40							
5ª	10:50 - 11:40							
6ª	11:40 - 12:30							
7ª	13:15 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
9ª	15:00 - 15:50	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
10ª	15:50 - 16:40	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
11ª	16:50 - 17:40	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:15							
14ª	19:10 - 20:00	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
15ª	20:00 - 20:50	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
16ª	21:00 - 21:50	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
17ª	21:50 - 22:40	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					

ABRIL								
Horário	Indiv/Fin	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	13	14	15	16	17	18	19
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	9:00 - 9:50							
4ª	9:50 - 10:40							
5ª	10:50 - 11:40							
6ª	11:40 - 12:30							
7ª	13:15 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
9ª	15:00 - 15:50	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
10ª	15:50 - 16:40	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
11ª	16:50 - 17:40	Biologia	Microbiologia Ambiental Aplicada I					
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:15							
14ª	19:10 - 20:00	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
15ª	20:00 - 20:50	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
16ª	21:00 - 21:50	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					
17ª	21:50 - 22:40	Fundamentos em Biotecnologia / Inglês Instrumental II	Inovação Tecnológica e Comercialização de Tecnologia / Inglês Instrumental II / Fundamentos de Escola Acadêmica em Língua Inglesa					

ABRIL								
Horário	Indiv/Fin	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	20	21	22	23	24	25	26
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	9:00 - 9:50							
4ª	9:50 - 10:40							
5ª	10:50 - 11:40							
6ª	11:40 - 12:30							
7ª	13:15 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50							
9ª	15:00 - 15:50							
10ª	15:50 - 16:40							
11ª	16:50 - 17:40							
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:15							
14ª	19:10 - 20:00							
15ª	20:00 - 20:50							
16ª	21:00 - 21:50							
17ª	21:50 - 22:40							

JUNHO								
Horário	Inicio/Fim	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	1	2	3	4	5	6	7
2ª	8:00 - 8:50		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial				
3ª	9:00 - 9:50		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial				
4ª	9:50 - 10:40		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial				
5ª	10:50 - 11:40		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial				
6ª	11:40 - 12:30							
7ª	13:10 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50							
9ª	15:00 - 15:50							
10ª	15:50 - 16:40							
11ª	16:50 - 17:40							
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:20							
14ª	19:10 - 20:00							
15ª	20:00 - 20:50							
16ª	21:00 - 21:50							
17ª	21:50 - 22:40							
Horário	Inicio/Fim	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	8	9	10	11	12	13	14
2ª	8:00 - 8:50		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial				
3ª	9:00 - 9:50		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial				
4ª	9:50 - 10:40		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial				
5ª	10:50 - 11:40		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial				
6ª	11:40 - 12:30							
7ª	13:10 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50							
9ª	15:00 - 15:50							
10ª	15:50 - 16:40							
11ª	16:50 - 17:40							
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:20							
14ª	19:10 - 20:00							
15ª	20:00 - 20:50							
16ª	21:00 - 21:50							
17ª	21:50 - 22:40							
Horário	Inicio/Fim	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	15	16	17	18	19	20	21
2ª	8:00 - 8:50		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial	Reação Científica e Tecnologia			
3ª	9:00 - 9:50		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial	Reação Científica e Tecnologia			
4ª	9:50 - 10:40		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial	Reação Científica e Tecnologia			
5ª	10:50 - 11:40		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais	Microbiologia Industrial	Reação Científica e Tecnologia			
6ª	11:40 - 12:30							
7ª	13:10 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50							
9ª	15:00 - 15:50							
10ª	15:50 - 16:40							
11ª	16:50 - 17:40							
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:20							
14ª	19:10 - 20:00							
15ª	20:00 - 20:50							
16ª	21:00 - 21:50							
17ª	21:50 - 22:40							
Horário	Inicio/Fim	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	22	23	24	25	26	27	28
2ª	8:00 - 8:50		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais					
3ª	9:00 - 9:50		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais					
4ª	9:50 - 10:40		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais					
5ª	10:50 - 11:40		Diálise e Testes Farmacológicos de Produtos Naturais					
6ª	11:40 - 12:30							
7ª	13:10 - 14:00							
8ª	14:00 - 14:50							
9ª	15:00 - 15:50							
10ª	15:50 - 16:40							
11ª	16:50 - 17:40							
12ª	17:40 - 18:30							
13ª	18:30 - 19:20							
14ª	19:10 - 20:00							
15ª	20:00 - 20:50							
16ª	21:00 - 21:50							
17ª	21:50 - 22:40							

JULHO								
Horário	Início/Fim	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1ª	7:15 - 8:00	20	21	1	2	3	4	5
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	8:50 - 9:35							
4ª	9:35 - 10:20							
5ª	10:20 - 11:05							
6ª	11:05 - 11:50							
7ª	11:50 - 12:35							
8ª	13:15 - 14:00							
9ª	14:00 - 14:50							
10ª	14:50 - 15:40							
11ª	15:40 - 16:30							
12ª	16:30 - 17:20							
13ª	17:20 - 18:10							
14ª	18:10 - 19:00							
15ª	19:00 - 19:50							
16ª	20:00 - 20:50							
17ª	21:00 - 21:50							
18ª	21:50 - 22:40							
19ª								
20ª								
21ª								
22ª								
23ª								
24ª								
25ª								
26ª								
27ª								
28ª								
29ª								
30ª								
31ª								
1ª	7:15 - 8:00	6	7	8	9	10	11	12
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	8:50 - 9:35							
4ª	9:35 - 10:20							
5ª	10:20 - 11:05							
6ª	11:05 - 11:50							
7ª	11:50 - 12:35							
8ª	13:15 - 14:00							
9ª	14:00 - 14:50							
10ª	14:50 - 15:40							
11ª	15:40 - 16:30							
12ª	16:30 - 17:20							
13ª	17:20 - 18:10							
14ª	18:10 - 19:00							
15ª	19:00 - 19:50							
16ª	20:00 - 20:50							
17ª	21:00 - 21:50							
18ª	21:50 - 22:40							
19ª								
20ª								
21ª								
22ª								
23ª								
24ª								
25ª								
26ª								
27ª								
28ª								
29ª								
30ª								
31ª								
1ª	7:15 - 8:00	13	14	15	16	17	18	19
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	8:50 - 9:35							
4ª	9:35 - 10:20							
5ª	10:20 - 11:05							
6ª	11:05 - 11:50							
7ª	11:50 - 12:35							
8ª	13:15 - 14:00							
9ª	14:00 - 14:50							
10ª	14:50 - 15:40							
11ª	15:40 - 16:30							
12ª	16:30 - 17:20							
13ª	17:20 - 18:10							
14ª	18:10 - 19:00							
15ª	19:00 - 19:50							
16ª	20:00 - 20:50							
17ª	21:00 - 21:50							
18ª	21:50 - 22:40							
19ª								
20ª								
21ª								
22ª								
23ª								
24ª								
25ª								
26ª								
27ª								
28ª								
29ª								
30ª								
31ª								
1ª	7:15 - 8:00	20	21	22	23	24	25	26
2ª	8:00 - 8:50							
3ª	8:50 - 9:35							
4ª	9:35 - 10:20							
5ª	10:20 - 11:05							
6ª	11:05 - 11:50							
7ª	11:50 - 12:35							
8ª	13:15 - 14:00							
9ª	14:00 - 14:50							
10ª	14:50 - 15:40							
11ª	15:40 - 16:30							
12ª	16:30 - 17:20							
13ª	17:20 - 18:10							
14ª	18:10 - 19:00							
15ª	19:00 - 19:50							
16ª	20:00 - 20:50							
17ª	21:00 - 21:50							
18ª	21:50 - 22:40							
19ª								
20ª								
21ª								
22ª								
23ª								
24ª								
25ª								
26ª								
27ª								
28ª								
29ª								
30ª								
31ª								