

CALENDÁRIO DE DISCIPLINAS - 2023/2

AGOSTO

Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	- FÉRIAS	1 - FÉRIAS	2- FÉRIAS	3- FÉRIAS	4- FÉRIAS	5- FÉRIAS
6	7- FÉRIAS	8- FÉRIAS	9- FÉRIAS	10- FÉRIAS	11- FÉRIAS	12- FÉRIAS
13	14 14-16 Seminários II (15 vagas)	15 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial) Mutagênese (08-12/ 14-18) 06 vagas	16 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial) Mutagênese (08-12/14-18) 06 vagas	17 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial) Mutagênese (08-12/14-18) 06 vagas	18 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial) Mutagênese (08-12/14-18) 06 vagas	19
20	21 14-16 Seminários II (15 vagas)	22 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial) Mutagênese (08-12/14-18) 06 vagas	23 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial) Mutagênese (08-12/14-18) 06 vagas	24 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial)	25 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial)	26
27	28	29 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial)	30 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial)	31 PBIV004/1004 - Nutrição e Metabolismo - 14:00-18:00 (10 vagas + 5 aluno especial)		

SETEMBRO

Domin go	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
					1 PBIV-0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	2
3	4	5	6	7 PBIV-0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	8 PBIV-0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	9
10	11 14-16 Seminários II (15 vagas)	12 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	13 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	14 PBIV-0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	15 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	16
17	18 14-16 Seminários II (15 vagas)	19 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	20 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	21 PBIV-0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	22 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	23

24	25	26 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	27 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	28 PBIV-0015 FISIOLOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	29 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	30
----	----	---	--	---	---	-----------

OUTUBRO

Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
1	2 14-16 Seminários II (15 vagas)	3 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	4 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	5 PBIV-0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agroecossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	6 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	7
8	9	10 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	11 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	12 PBIV-0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agroecossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	13 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	14
15	16 14-16 Seminários II (15 vagas)	17– BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	18 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	19– BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	20 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	21
22	23 14-16 Seminários II (15 vagas)	24– BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	25 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	26– BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	27 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	28
29	30 PBIV-0015 FISILOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	31– BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00				

NOVEMBRO

Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
			1 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	2- BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	3 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	4
5	6 PBIV-0015 FISIOLOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	7- BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	8 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	9- BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	10 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	11
12	13 PBIV-0015 FISIOLOGIA VEGETAL AVANÇADA: Bioestimulação de plantas em agrossistemas (ministrada em Linhares/Incaper) 08:00 -12:00 13:00 – 17:00 20 vagas	14- BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	15 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	16- BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	17 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	18
19	20	21- BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	22 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00	23- BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	24 PBIV-0023/1023 Crescimento e Desenvolvimento 09:00-12:00 20 vagas	25
26	27	28 -BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00	29 PBIV-1008/008 PROPAGAÇÃO IN VITRO DE PLANTAS (ministrada em	30- BIOLOGIA MOLECULAR PBIV001/1001 (15 vagas) 8:00 às12:00/14:00 às 18:00		

			Alegre) 10:00-12:00 14:00-16:00			
--	--	--	---------------------------------------	--	--	--

DEZEMBRO						
Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
					1 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	2
3	4 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	5 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	6 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	7 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	8 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	9
10	11 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	12 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	13 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	14 - TÉCNICAS EM HISTOLOGIA VEGETAL PBIV 0029/1029 (8 vagas) 10:00 - 12:00 / 13:00-17:00h	15	16

ABERTURA DE VAGAS DE ESTÁGIO DOCÊNCIA

- 1- Maria do Carmo Pimentel Batitucci - 01 vaga - Mestrado - Maria Gabriela Pissinati Trindade
- 2- Silvia Tamie - Mestrado: Francisco Rodrigues Sant'Anna
- 3- Antelmo - Marcel Merlo Mendes (D) Igor Barros Ziviani (M).
- 4- Elias - Doutorado: Mayla Bessa Scotá - Mestrado: Gustavo Fernandes Mariano.
- 5- Geraldo Rogério - 02 vagas - Doutorado - João Pedro Zanardo e Mestrado - Lays Seibel.
- 6- Luis Fernando - 02 vagas de mestrado Jakson Fabris e Vanderlei Pinheiros