

UNIVERSIDADE POSITIVO						
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL						
CALENDÁRIO DE AULAS 2023						
Curso: Mestrado e Doutorado em Biotecnologia Industrial						
Módulo: agosto - 2023 - 2º SEMESTRE						
DIA	HORÁRIO	DISCIPLINA	TIPO DISCIPLINA	DOCENTE	LOCAL	
24/ago	QUI-M	08h00-12h10	Planejamento Experimental e Redação de Artigo	Obrigatória	Mariana	Bloco Pós-Graduação sala 104
24/ago	QUI-T	13h30-17h40	Biomateriais	Opcional	Thaís	Bloco Pós-Graduação sala 103
24/ago	QUI-N	18h00-22h00	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106
25/ago	SEX-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
25/ago	SEX-T	13h30-17h40	Controle de Qualidade	Opcional	Lúcia	Bloco Pós-Graduação sala 104
26/ago	SAB-M	08h00-12h10	Biotecnologia Molecular	Opcional	Marcos	Bloco Pós-Graduação sala 105
26/ago	SAB-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
26/ago	SAB-T	13h30-17h40	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106



UNIVERSIDADE POSITIVO						
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL						
CALENDÁRIO DE AULAS 2023						
Mestrado e Doutorado em Biotecnologia Industrial						
Módulo: setembro - 2023 - 2º SEMESTRE						
DIA	HORÁRIO	DISCIPLINA	TIPO DISCIPLINA	DOCENTE	LOCAL	
14/set	QUI-M	08h00-12h10	Planejamento Experimental e Redação de Artigo	Obrigatória	Mariana	Bloco Pós-Graduação sala 104
14/set	QUI-T	13h30-17h40	Biomateriais	Opcional	Thaís	Bloco Pós-Graduação sala 103
14/set	QUI-N	18h00-22h00	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106
15/set	SEX-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
15/set	SEX-T	13h30-17h40	Controle de Qualidade	Opcional	Lúcia	Bloco Pós-Graduação sala 104
16/set	SAB-M	08h00-12h10	Biotecnologia Molecular	Opcional	Marcos	Bloco Pós-Graduação sala 105
16/set	SAB-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
16/set	SAB-T	13h30-17h40	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106



UNIVERSIDADE POSITIVO						
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL						
CALENDÁRIO DE AULAS 2023						
Mestrado e Doutorado em Biotecnologia Industrial						
Módulo: setembro - 2023 - 2º SEMESTRE						
DIA	HORÁRIO	DISCIPLINA	TIPO DISCIPLINA	DOCENTE	LOCAL	
20/set	QUI-M	08h00-12h10	Planejamento Experimental e Redação de Artigo	Obrigatória	Mariana	Bloco Pós-Graduação sala 104
20/set	QUI-T	13h30-17h40	Biomateriais	Opcional	Thaís	Bloco Pós-Graduação sala 103
20/set	QUI-N	18h00-22h00	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106
21/set	SEX-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
21/set	SEX-T	13h30-17h40	Controle de Qualidade	Opcional	Lúcia	Bloco Pós-Graduação sala 104
22/set	SAB-M	08h00-12h10	Biotecnologia Molecular	Opcional	Marcos	Bloco Pós-Graduação sala 105
22/set	SAB-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
22/set	SAB-T	13h30-17h40	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106



UNIVERSIDADE POSITIVO						
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL						
CALENDÁRIO DE AULAS 2023						
Mestrado e Doutorado em Biotecnologia Industrial						
Módulo: outubro - 2023 - 2º SEMESTRE						
DIA	HORÁRIO	DISCIPLINA	TIPO DISCIPLINA	DOCENTE	LOCAL	
26/set	QUI-M	08h00-12h10	Planejamento Experimental e Redação de Artigo	Obrigatória	Mariana	Bloco Pós-Graduação sala 104
26/set	QUI-T	13h30-17h40	Biomateriais	Opcional	Thaís	Bloco Pós-Graduação sala 103
26/set	QUI-N	18h00-22h00	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106
27/set	SEX-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
27/set	SEX-T	13h30-17h40	Controle de Qualidade	Opcional	Lúcia	Bloco Pós-Graduação sala 104
28/set	SAB-M	08h00-12h10	Biotecnologia Molecular	Opcional	Marcos	Bloco Pós-Graduação sala 105
28/set	SAB-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
28/set	SAB-T	13h30-17h40	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106



UNIVERSIDADE POSITIVO						
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL						
CALENDÁRIO DE AULAS 2023						
Mestrado e Doutorado em Biotecnologia Industrial						
Módulo: novembro - 2023 - 2º SEMESTRE						
DIA	HORÁRIO	DISCIPLINA	TIPO DISCIPLINA	DOCENTE	LOCAL	
16/nov	QUI-M	08h00-12h10	Planejamento Experimental e Redação de Artigo	Obrigatória	Mariana	Bloco Pós-Graduação sala 104
16/nov	QUI-T	13h30-17h40	Biomateriais	Opcional	Thaís	Bloco Pós-Graduação sala 103
16/nov	QUI-N	18h00-22h00	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106
17/nov	SEX-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
17/nov	SEX-T	13h30-17h40	Controle de Qualidade	Opcional	Lúcia	Bloco Pós-Graduação sala 104
18/nov	SAB-M	08h00-12h10	Biotecnologia Molecular	Opcional	Marcos	Bloco Pós-Graduação sala 105
18/nov	SAB-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
18/nov	SAB-T	13h30-17h40	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106



UNIVERSIDADE POSITIVO						
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL						
CALENDÁRIO DE AULAS 2023						
Mestrado e Doutorado em Biotecnologia Industrial						
Módulo: dezembro - 2023 - 2º SEMESTRE						
DIA	HORÁRIO	DISCIPLINA	TIPO DISCIPLINA	DOCENTE	LOCAL	
30/nov	QUI-M	08h00-12h10	Planejamento Experimental e Redação de Artigo	Obrigatória	Mariana	Bloco Pós-Graduação sala 104
30/nov	QUI-T	13h30-17h40	Biomateriais	Opcional	Thaís	Bloco Pós-Graduação sala 103
30/nov	QUI-N	18h00-22h00	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106
01/dez	SEX-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
01/dez	SEX-T	13h30-17h40	Controle de Qualidade	Opcional	Lúcia	Bloco Pós-Graduação sala 104
02/dez	SAB-M	08h00-12h10	Biotecnologia Molecular	Opcional	Marcos	Bloco Pós-Graduação sala 105
02/dez	SAB-M	08h00-12h10	Detecção Ambiental (Seminários Integrados)	Opcional	Clarissa e Maria Tereza	Bloco Pós-Graduação sala 108
02/dez	SAB-T	13h30-17h40	Industrial ecology and industry 4.0	Opcional	Guilherme	Bloco Pós-Graduação sala 106

