

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS  
 Departamento de Biologia Geral  
 Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia

2018		fevereiro				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	19	20	21	22	23	24
MANHÃ					Estágio de docência II 07:10 às 12:20	
TARDE					Estágio de docência I 13:10 às 17:30 sala 302	
NOITE					Pesquisa orientada I 17:30 às 22:20 sala 302	

2018		março					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO	
	26	27	28	01	02	03	
MANHÃ					Estágio de docência II 07:10 às 12:20		
TARDE					Estágio de docência I 13:10 às 17:30 sala 302		
NOITE					Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302		
	05	06	07	08	09	10	
MANHÃ					Estágio de docência II 07:10 às 12:20		
TARDE					Estágio de docência I 13:10 às 17:30 sala 302		
NOITE					Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302		
	12	13	14	15	16	17	
MANHÃ					Estágio de docência II 07:10 às 12:20		
TARDE					Estágio de docência I 13:10 às 17:30 sala 302		
NOITE					Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302		
	19	20	21	22	23	24	
MANHÃ					RECESSO		
TARDE							
NOITE							
	26	27	28	29	30	31	
MANHÃ					RECESSO		
TARDE							
NOITE							

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS  
Departamento de Biologia Geral  
Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia

		2018 <span style="font-size: 2em;">abril</span>					
		SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
		<b>02</b>	<b>03</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	<b>07</b>
MANHÃ						Estágio de docência II 07:10 às 12:20	
TARDE						Estágio de docência I 13:10 às 17:30 sala 302	
NOITE						Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
		<b>09</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
MANHÃ						Estágio de docência II 07:10 às 12:20	
TARDE						Estágio de docência I 13:10 às 17:30 sala 302	
NOITE						Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
		<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
MANHÃ		Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospeção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302	Química de Produtos Naturais 07:10 às 12:30 Sala 302	
			Estatística Aplicada 08:00 11:30 Sala 302				
TARDE		Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302		
			Imunologia 14:00 às 18:10 h Sala Sala laboratório morfofuncional				
NOITE		Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
		<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
MANHÃ		Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 8:00 às 11:20 Laboratório de Bioprospeção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302	Química de Produtos Naturais 07:10 às 12:30 Sala 302	
			Estatística Aplicada 08:00 11:30 Sala 302				
TARDE		Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302		
			Imunologia 14:00 às 18:10 h Sala Sala laboratório morfofuncional				
NOITE		Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
		<b>30</b>	<b>01</b>				
MANHÃ	<b>FERIADO</b>						
TARDE	<b>FERIADO</b>						
NOITE	<b>FERIADO</b>						

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS  
Departamento de Biologia Geral  
Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia

		2018 maio					
		SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SABADO
		30	01	02	03	04	05
MANHÃ	<b>FERIADO</b>	<b>FERIADO</b>		Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302	Química de Produtos Naturais 07:10 às 12:30 Sala 302	
TARDE	<b>FERIADO</b>	<b>FERIADO</b>			Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302		
NOITE	<b>FERIADO</b>	<b>FERIADO</b>		Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
		<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospeção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302	Química de Produtos Naturais 07:10 às 12:30 Sala 302		
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302			
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Imunologia 14:00 às 18:10 h Sala Sala laboratório morfofuncional	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302		
		<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospeção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302	Química de Produtos Naturais 07:10 às 12:30 Sala 302		
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302			
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Imunologia 14:00 às 18:10 h Sala Sala laboratório morfofuncional	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302		
		<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospeção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302	Química de Produtos Naturais 07:10 às 12:30 Sala 302		
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302			
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Imunologia 14:00 às 18:10 h Sala Sala laboratório morfofuncional	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302		
		<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>01</b>	<b>02</b>
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospeção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	<b>FERIADO</b>			
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		<b>FERIADO</b>			
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Imunologia 14:00 às 18:10 h Sala Sala laboratório morfofuncional	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	<b>FERIADO</b>			

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS  
Departamento de Biologia Geral  
Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia

2018		junho				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	28	29	30	31	01	02
MANHÃ					<b>FERIADO</b>	
TARDE					<b>FERIADO</b>	
NOITE					<b>FERIADO</b>	
	04	05	06	07	08	09
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospecção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302	Química de Produtos Naturais 07:10 às 12:30 Sala 302	
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302		
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
	11	12	13	14	15	16
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospecção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302		
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302		
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
	25	26	27	28	29	30
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospecção e Recursos Genéticos	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302		
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302		
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS  
Departamento de Biologia Geral  
Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia

2018		julho				
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
	<b>02</b>	<b>03</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	<b>07</b>
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	<b>FERIADO</b>	Tecnologia de Cultivo de Células Vegetais 8:00 às 11:30 Sala 302	Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302		
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	<b>FERIADO</b>		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302		
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	<b>FERIADO</b>	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
	<b>09</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospeção e Recursos Genéticos		Redação Científica 8:00 às 11:30 Sala 302		
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302		Estruturas Secretoras em Plantas 14:00 às 17:30h Sala 302		
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302					
TARDE	Bioquímica 14:00 às 17:30 Sala 302	Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302				
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	
	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
MANHÃ	Genética de Populações 09:30 às 12:50 Sala 302	Técnicas em Biologia Molecular 7:10 às 12:20 Laboratório de Bioprospeção e Recursos Genéticos				
TARDE		Microbiologia Ambiental 14:00 às 17:30 Sala 302				
NOITE	Fundamentos em Biotecnologia 19:00 às 22:30 Sala 302	Inglês 18:50 às 22:20 Sala 302	Biodiversidade e Recursos Genéticos 18:50 às 22:20 Sala 302	Seminário I 18:50 às 21:20 Sala 302	Pesquisa Orientada I 17:30 às 22:20 Sala 302	