

# 10 P - Bacharelado em Engenharia Agrônômica

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>1</b> 7:30 - 8:25	<b>Cálculo Diferencial e Integral</b>  Henrique Almeida	<b>Cálculo Diferencial e Integral</b>  Henrique Almeida		<b>Português Instrumental</b>  Leyciane Lima	<b>Zoologia Geral</b>  Substituto Biologia
<b>2</b> 8:25 - 9:20					
<b>3</b> 9:40 - 10:35		<b>Libras</b>  Jeane Cristina	<b>Informática Básica</b>  Alessandro NaSousa		
<b>4</b> 10:35 - 11:30					
<b>5</b> 13:30 - 14:25	<b>Química I</b>  Maukers Além	<b>Biologia Geral</b>  Juliana Barros	<b>Política Ambiental e Sustentabilidade</b>  Lunalva Sallet		<b>Desenho Técnico</b>  Leandro Boaventura
<b>6</b> 14:25 - 15:20					
<b>7</b> 15:40 - 16:35					

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1 7:30 - 8:25	<b>Bioquímica</b>  Tarcisio Vieira	<b>Física II</b>  Francisco Vieira	<b>Química e Fertilidade do Solo</b>  Samuel de Deus	<b>Genética Geral</b>  Leonardo Correia	<b>Topografia</b>  Leandro Boaventura
2 8:25 - 9:20					
3 9:40 - 10:35					
4 10:35 - 11:30					
5 13:30 - 14:25	<b>Microbiologia Geral</b>  Lunalva Sallet	<b>Estatística Experimental</b>  Leonardo Correia			
6 14:25 - 15:20					
7 15:40 - 16:35					
8 16:35 - 17:30					

# 50 P - Bacharelado em Engenharia Agrônômica

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex		
1 7:30 - 8:25	<b>Forragicultura</b>	<b>Agricultura I</b>  Idelfonso Colares	<b>Entomologia II</b>  Wiratan Santos	<b>Fitopatologia II</b>  Wiratan Santos			
2 8:25 - 9:20							
3 9:40 - 10:35							
4 10:35 - 11:30		Alfonso Siqueira					
5 13:30 - 14:25	<b>Máquinas e Implementos Agrícolas</b>  Márcio Rogério	<b>Máquinas e Implementos Agrícolas</b>  Márcio Rogério	<b>Agroecologia</b>  Samuel de Deus	<b>Nutrição Animal</b>  Poliana Avelino			
6 14:25 - 15:20							
7 15:40 - 16:35	<b>Inglês Instrumental</b>  Cirlene Custódio						
8 16:35 - 17:30							

# 70 P - Bacharelado em Engenharia Agrônômica

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	
1 7:30 - 8:25	<b>Construções, Edificações e Eletrificações Rurais</b>  Geslanny Oliveira	<b>Plantas Medicinais e Aromáticas</b>  Roberta Freitas	<b>Olericultura II</b>  Roberta Freitas	<b>Silvicultura</b>  Samuel de Deus		
2 8:25 - 9:20						
3 9:40 - 10:35						
4 10:35 - 11:30						
5 13:30 - 14:25		<b>Produção de Ruminantes</b>  Poliana Avelino		<b>Agricultura III</b>  Samuel de Deus	<b>Política Agrícola e Agronegócios</b>  Érica Simonetti	
6 14:25 - 15:20						
7 15:40 - 16:35						

# 90 P - Bacharelado em Engenharia Agrônômica

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1 7:30 - 8:25	Tecnologia de Pós-Colheita  Roberta Freitas		Metodologia da Pesquisa  Edvar Silva		Fruticultura II  Miguel Camargo
2 8:25 - 9:20					
3 9:40 - 10:35					
4 10:35 - 11:30					
5 13:30 - 14:25		Avaliação de Impacto Ambiental  Lunalva Sallet	Irrigação II  Francisco Nairton	Administração e Planejamento Rural  Érica Simonetti	
6 14:25 - 15:20					
7 15:40 - 16:35					
8 16:35 - 17:30		Trabalho de Conclusão de Curso -TCC I Poliana Avelino			

# Especial - Bacharelado em Engenharia Agrônômica

INSTITUTO FEDERAL DO TOCANTINS, Campus Araguatins, TO

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<b>5</b> 13:30 - 14:25				<b>Metodologia Científica</b>  Wiratan Santos	
<b>6</b> 14:25 - 15:20					
<b>7</b> 15:40 - 16:35					

# Especial - Bacharelado em Engenharia Agrônômica

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
<p><b>9</b></p> <p>19:00 - 20:00</p>	<p><b>Cálculo Diferencial e Integral</b></p> <p>Henrique Almeida</p>				
<p><b>10</b></p> <p>20:00 - 21:00</p>	<p><b>Cálculo Diferencial e Integral</b></p> <p>Henrique Almeida</p>				
<p><b>11</b></p> <p>21:00 - 22:00</p>	<p><b>Cálculo Diferencial e Integral</b></p> <p>Henrique Almeida</p>				
<p><b>12</b></p> <p>22:00 - 23:00</p>	<p><b>Cálculo Diferencial e Integral</b></p> <p>Henrique Almeida</p>				