

**PROFISSIONALIZANTE - ENGENHARIA AGRONÔMICA**

<b>HORÁRIO</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
8:00-8:55		Introdução à Ciência do Solo Zoologia Geral	Fitopatologia Geral Química, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Entomologia Agrícola	
8:55-9:50		Introdução à Ciência do Solo Zoologia Geral	Fitopatologia Geral Química, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Entomologia Agrícola	
10:00-10:55		Cartografia e Geoprocessamento Zoologia Geral	Entomologia Geral Fitopatologia Aplicada	Fitopatologia Aplicada	
10:55-11:50		Cartografia e Geoprocessamento Zoologia Geral	Entomologia Geral Fitopatologia Aplicada	Fitopatologia Aplicada	
13:15-14:10	Química, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Fisiologia Vegetal Microbiologia do Solo	Cartografia e Geoprocessamento Entomologia Geral	Entomologia Agrícola Fitopatologia Geral	
14:10-15:05	Química, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Fisiologia Vegetal Microbiologia do Solo	Cartografia e Geoprocessamento Entomologia Geral	Entomologia Agrícola	
15:15-16:10	Química, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Topografia Geoprocessada	Introdução à Ciência do Solo Sistemática e Organografia Vegetal Topografia Geoprocessada	Fisiologia Vegetal Fitopatologia Geral	Sistemática e Organografia Vegetal
16:10-17:05		Topografia Geoprocessada	Sistemática e Organografia Vegetal Topografia Geoprocessada	Fisiologia Vegetal	Sistemática e Organografia Vegetal

**PROFISSIONALIZANTE - ENGENHARIA DE ALIMENTOS**

<b>HORÁRIO</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
8:00-8:55	Ciência e Tecnologia de Materiais Transferência de Calor e Massa aplicada à Engenharia de Alimentos			Princípios de Conservação de Alimentos Química de Alimentos	
8:55-9:50	Ciência e Tecnologia de Materiais Transferência de Calor e Massa aplicada à Engenharia de Alimentos			Princípios de Conservação de Alimentos Química de Alimentos	
10:00-10:55	Ciência e Tecnologia de Materiais Transferência de Calor e Massa aplicada à Engenharia de Alimentos		Química de Alimentos	Princípios de Conservação de Alimentos	
10:55-11:50	Ciência e Tecnologia de Materiais Transferência de Calor e Massa aplicada à Engenharia de Alimentos		Química de Alimentos	Princípios de Conservação de Alimentos	
13:15-14:10		Mecânica de Fluidos aplicada à Engenharia de Alimentos		Matérias-primas Agropecuárias	
14:10-15:05		Mecânica de Fluidos aplicada à Engenharia de Alimentos		Matérias-primas Agropecuárias	
15:15-16:10		Mecânica de Fluidos aplicada à Engenharia de Alimentos		Matérias-primas Agropecuárias	
16:10-17:05					