

**Calendário das provas Regimentais do 1º Bimestre dos cursos de Agronomia e
Engenharia Florestal**

1º Período de Agronomia		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Metodologia Científica	12/4	
Física Geral	13/4	
Biologia Geral	14/4	
Química Orgânica e Inorgânica	15/4	
Cálculo Diferencial e Integral	16/4	
Anatomia e morfologia vegetal	17/4	
Introdução à Agronomia	19/4	
Geologia e Mineralogia	20/4	

3º Período de Agronomia		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Climatologia e Meteorologia	12/4	
Construções Rurais	13/4	
Estatística e Informática Aplicada	14/4	
Fisiologia e biologia molecular de plantas	15/4	
Genética Básica de Plantas	16/4	
Paisagismo e Arborização Urbana	17/4	
Física do Solo	19/4	
Educação Ambiental, Direitos Humanos e Diversidade Sócio-étnico-culturais	20/4	

5º Período de Engenharia Florestal		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Estradas, Colheita e transporte Florestal	12/4	
Gestão e Economia Agroflorestal	13/4	
Nutrição Mineral de Plantas	14/4	
Silvimetria	15/4	
Tecnologia da Madeira I – Propriedades Físicas	16/4	
Entomologia Geral	17/4	
Dendrologia	19/4	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	20/4	

5° Período de Agronomia		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Hidráulica Aplicada	12/4	
Gestão e Economia Agroflorestal	13/4	
Nutrição Mineral de Plantas	14/4	
Fitopatologia Aplicada	15/4	
Fisiologia Pós colheita	16/4	
Entomologia Geral	17/4	
Nutrição animal	19/4	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	20/4	

7° Período de Agronomia		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
CULTURAS OLEAGINOSAS, ESTIMULANTES E PRODUTORAS DE ENERGIA	12/4	
Acarologia e Nematologia	13/4	
TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES	14/4	
Culturas dos cereais e produtoras de fibras	15/4	
Fisiologia Pós Colheita	16/4	
FRUTICULTURA	17/4	
Nutrição Animal	19/4	
TCC I	20/4	
Praticas Aplicadas a Agronomia	20/4	

7° Período de Engenharia Florestal		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Estradas, Colheita e transporte Florestal	12/4	
Gestão e Economia Agroflorestal	13/4	
Industrialização de Produtos derivados da madeira – Papel e Celulose	14/4	
Manejo de Bacias Hidrográficas	15/4	
Silvicultura de Usos Múltiplos e Sistemas Agroflorestais	15/4	
Secagem e Processamento mecânico da madeira	16/4	
Manejo de Florestas Nativas	17/4	
Praticas aplicadas a Eng. Florestal	19/4	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	20/4	
TCC I	20/4	

**Calendário das provas Regimentais do 2º Bimestre dos cursos de Agronomia e
Engenharia Florestal**

1º Período de Agronomia		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Cálculo Diferencial e Integral	04/6	
Anatomia e morfologia vegetal	05/6	
Geologia e Mineralogia	05/6	
Metodologia Científica	07/6	
Introdução à Agronomia	07/6	
Física Geral	08/6	
Biologia Geral	09/6	
Química Orgânica e Inorgânica	10/6	

3º Período de Agronomia		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Genética Básica de Plantas	04/6	
Paisagismo e Arborização Urbana	05/6	
Física do Solo	05/6	
Climatologia e Meteorologia	07/6	
Construções Rurais	08/6	
Educação Ambiental, Direitos Humanos e Diversidade Sócio-étnico-culturais	08/6	
Estatística e Informática Aplicada	09/6	
Fisiologia e biologia molecular de plantas	10/6	

5º Período de Engenharia Florestal		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Tecnologia da Madeira I – Propriedades Físicas	04/6	
Entomologia Geral	05/6	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	05/6	
Estradas, Colheita e transporte Florestal	07/6	
Dendrologia	07/6	
Gestão e Economia Agroflorestal	08/6	
Nutrição Mineral de Plantas	09/6	
Silvimetria	10/6	

5º Período de Agronomia		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Fisiologia Pós colheita	04/6	
Entomologia Geral	05/6	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	05/6	
Hidráulica Aplicada	07/6	
Gestão e Economia Agroflorestal	08/6	
Nutrição Mineral de Plantas	09/6	
Fitopatologia Aplicada	10/6	
Nutrição animal	11/6	

7º Período de Agronomia		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Fisiologia Pós colheita	04/6	
FRUTICULTURA	05/6	
CULTURAS OLEAGINOSAS, ESTIMULANTES E PRODUTORAS DE ENERGIA	07/6	
Acarologia e Nematologia	08/6	
TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES	09/6	
TCC I	09/6	
Culturas dos cereais e produtoras de fibras	10/6	
Práticas Aplicadas a Agronomia	10/6	
Nutrição animal	11/6	

7º Período de Engenharia Florestal		
Disciplina	Data de aplicação	Data de entrega
Secagem e Processamento mecânico da madeira	04/6	
Manejo de Florestas Nativas	05/6	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	05/6	
Estradas, Colheita e transporte Florestal	07/6	
Práticas aplicadas a Eng. Florestal	07/6	
Gestão e Economia Agroflorestal	08/6	
Industrialização de Produtos derivados da madeira – Papel e Celulose	09/6	
TCC I	09/6	
Manejo de Bacias Hidrográficas	10/6	
Silvicultura de Usos Múltiplos e Sistemas Agroflorestais	10/6	

**Calendário das provas SUBSTITUTIVAS e EXAME para os cursos de Agronomia
e Engenharia Florestal**

1º Período de Agronomia

Disciplina	SUBSTITUTIVA		EXAME	
	Data de aplicação	Data de entrega	Data de aplicação	Data de entrega
Metodologia Científica	14/6		21/6	
Introdução à Agronomia	14/6		21/6	
Física Geral	15/6		22/6	
Biologia Geral	16/6		23/6	
Química Orgânica e Inorgânica	17/6		24/6	
Cálculo Diferencial e Integral	18/6		25/6	
Anatomia e morfologia vegetal	19/6		26/6	
Geologia e Mineralogia	19/6		26/6	

3º Período de Agronomia

Disciplina	SUBSTITUTIVA		EXAME	
	Data de aplicação	Data de entrega	Data de aplicação	Data de entrega
Climatologia e Meteorologia	14/6		21/6	
Física do Solo	14/6		21/6	
Construções Rurais	15/6		22/6	
Educação Ambiental, Direitos Humanos e Diversidade Sócio-étnico-culturais	15/6		22/6	
Estatística e Informática Aplicada	16/6		23/6	
Fisiologia e biologia molecular de plantas	17/6		24/6	
Genética Básica de Plantas	18/6		25/6	
Paisagismo e Arborização Urbana	19/6		26/6	

5º Período de Engenharia Florestal

Disciplina	SUBSTITUTIVA		EXAME	
	Data de aplicação	Data de entrega	Data de aplicação	Data de entrega
Estradas, Colheita e transporte Florestal	14/6		21/6	
Dendrologia	14/6		21/6	
Gestão e Economia Agroflorestal	15/6		22/6	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	15/6		22/6	
Nutrição Mineral de Plantas	16/6		23/6	
Silvimetria	17/6		24/6	
Tecnologia da Madeira I – Propriedades Físicas	18/6		25/6	
Entomologia Geral	19/6		26/6	

5º Período de Agronomia

Disciplina	SUBSTITUTIVA		EXAME	
	Data de aplicação	Data de entrega	Data de aplicação	Data de entrega
Hidráulica Aplicada	14/6		21/6	
Gestão e Economia Agroflorestal	15/6		22/6	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	15/6		22/6	
Nutrição Mineral de Plantas	16/6		23/6	
Fitopatologia Aplicada	17/6		24/6	
Fisiologia Pós colheita	18/6		25/6	
Nutrição animal	18/6		25/6	
Entomologia Geral	19/6		26/6	

7º Período de Agronomia

Disciplina	SUBSTITUTIVA		EXAME	
	Data de aplicação	Data de entrega	Data de aplicação	Data de entrega
CULTURAS OLEAGINOSAS, ESTIMULANTES E PRODUTORAS DE ENERGIA	14/6		21/6	
Acarologia e Nematologia	15/6		22/6	
TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES	16/6		23/6	
TCC I	16/6		23/6	
Culturas dos cereais e produtoras de fibras	17/6		24/6	
Práticas Aplicadas a Agronomia	17/6		24/6	
Fisiologia Pós Colheita	18/6		25/6	
Nutrição Animal	18/6		25/6	
FRUTICULTURA	19/6		26/6	

7º Período de Engenharia Florestal

Disciplina	SUBSTITUTIVA		EXAME	
	Data de aplicação	Data de entrega	Data de aplicação	Data de entrega
Estradas, Colheita e transporte Florestal	14/6		21/6	
Práticas aplicadas a Eng. Florestal	14/6		21/6	
Gestão e Economia Agroflorestal	15/6		22/6	
Georreferenciamento, Cartografia e Fotointerpretação	15/6		22/6	
Industrialização de Produtos derivados da madeira – Papel e Celulose	16/6		23/6	
TCC I	16/6		23/6	
Manejo de Bacias Hidrográficas	17/6		24/6	
Silvicultura de Usos Múltiplos e Sistemas Agroflorestais	17/6		24/6	
Secagem e Processamento mecânico da madeira	18/6		25/6	
Manejo de Florestas Nativas	19/6		26/6	