



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas

## Disciplinas oferecidas para o PRIMEIRO SEMESTRE DE 2026

Código	Disciplina	Crédito	Pré-requisito	Professor/Colaborador	Turmas Programa
PPV 0010	Estatística Aplicada I	4		Gravina, Rogério e Marcelo)	PGPV
PPV 0011	Estatística Aplicada II	3	PPV 0010	Rogério. Gravina e Marcelo	PGPV
PPV 0035	Propagação de Plantas	8		Virginia Silva Carvalho	PGPV
GMP 3710	Seminário I	1		Helaine Christine, PD Jocarla	PGGMP
GMP 3711	Seminário II	1	GMP 3710	Helaine Christine, PD Jocarla	PGGMP
GMP 3810	Seminário III	1	GMP 3711	Helaine Christine, PD Jocarla	PGGMP
GMP 3811	Seminário IV	1	GMP 3810	Helaine Christine, PD Jocarla	PGGMP
GMP 3812	Estágio de Docência/Extensão/Empresa	-	-		PGGMP
LBT 2736	Princípios de Proteômica em Plantas	2		Vanildo Silveira	PGBV
PPV 0027	Micologia e Fungos Fitopatogênicos	6		Silvaldo Felipe da Silveira	PGPV
PPV 0015	Filogenia Molecular Aplicada ao Estudo de Fitopatógenos	3		Roberto Ramos Sobrinho	PGPV
GMP 3703	Melhoramento de Plantas	4		Amaral e Rosana	PGGMP
GMP 3704	Genética Quantitativa	3		Cosme Cruz	PGGMP
GMP 3705	Biologia Molecular de Plantas	3		Helaine Christine	PGGMP
GMP 3707	Biometria Aplicada ao Melhoramento Genético Vegetal	4		Cosme Cruz	PGGMP
GMP 3708	Genética	3		Amaral, PD Renato	PGGMP
GMP 3806	Melhoramento de plantas visando à resistência a doenças	3		Rosana Rodrigues	PGGMP
GMP 3899	Pesquisa	-		Todos Professores	PGGMP

OBS: Relação sujeita a alterações