

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO DE PLANTAS – UENF**  
**PERFIL DAS VAGAS – EDITAL DE SELEÇÃO 2017/1**

<b>M E S T R A D O</b>			
<b>LINHA DE PESQUISA</b>	<b>ÁREA DE ATUAÇÃO</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>Nº VAGAS</b>
Análise Genômica	Análise Genômica no Mamoeiro	Helaine Christine	<b>01</b>
	Análise Genômica no Milho Pipoca	Antônio T. do Amaral	<b>01</b>
Melhoramento de Plantas	Melhoramento de Feijões Especiais	Geraldo Gravina	<b>01</b>
	Melhoramento do Mamoeiro, coqueiro ou milho	Messias G. Pereira	<b>01</b>
	Melhoramento do Mamoeiro	Marcelo Vivas	<b>01</b>
	Melhoramento de Milho Pipoca	Marcelo Vivas	<b>01</b>
	Melhoramento de Milho Pipoca	Antônio T. do Amaral	<b>01</b>
	Melhoramento visando a resistência à doenças (Milho ou mamão)	Silvaldo F. Silveira	<b>01</b>
	Melhoramento do Capim-elefante	Rogério F. Daher	<b>02</b>
Recursos Genéticos Vegetais	Conservação de Germoplasma utilizando metodologias de cultura de tecidos	Virginia S. Carvalho	<b>02</b>
	Análise das relações genéticas e caracterização citomolecular de espécies silvestres e cultivadas	Telma N. S. Pereira	<b>01</b>
<b>TOTAL</b> ➡			<b>13</b>

<b>D O U T O R A D O</b>			
<b>LINHA DE PESQUISA</b>	<b>ÁREA DE ATUAÇÃO</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>Nº VAGAS</b>
Análise Genômica	Análise Genômica no Mamoeiro	Helaine Christine	<b>01</b>
	Análise Genômica no Milho Pipoca	Antônio T. do Amaral	<b>01</b>
	Proteômica e Metabolômica aplicada ao Melhoramento Genético de Plantas	Valdirene M. Gomes	<b>01</b>
	Proteômica e Metabolômica aplicada ao Melhoramento Genético de Plantas	Gonçalo Apolinário	<b>01</b>
Melhoramento de Plantas	Melhoramento de Fruteiras	Alexandre P. Viana	<b>01</b>
	Melhoramento de Feijões Especiais	Geraldo Gravina	<b>01</b>
	Melhoramento visando a resistência à doenças	Rosana Rodrigues	<b>01</b>
	Melhoramento do Mamoeiro, coqueiro ou milho	Messias G. Pereira	<b>01</b>
	Melhoramento de Milho Pipoca	Antônio T. do Amaral	<b>02</b>
	Melhoramento visando a resistência à doenças (Milho ou mamão)	Silvaldo F. Silveira	<b>01</b>
	Melhoramento do Capim-elefante	Rogério F. Daher	<b>01</b>
Recursos Genéticos Vegetais	Análise das relações genéticas e caracterização citomolecular de espécies silvestres e cultivadas	Telma N. S. Pereira	<b>01</b>
<b>TOTAL</b> ➡			<b>13</b>