

**ANEXO III**

**DAS HABILIDADES ESPECÍFICAS**

**IFSULDEMINAS CAMPUS MUZAMBINHO**

<b>CURSO</b>	<b>Nº Vaga</b>	<b>Setor</b>	<b>Período do Curso</b>	<b>Requisitos</b>	<b>Carga Horária</b>	<b>Cadastro reserva</b>	<b>Atividades à serem desenvolvidas</b>
Nível Superior - Curso Superior Engenharia Agrônômica	01	Laboratório de Fisiologia Vegetal e Sementes	Estar regularmente matriculado a partir do 2º período do curso superior de Engenharia Agrônômica	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estar regularmente matriculado no Curso de Engenharia Agrônômica.</li> <li>- Não estar cursando o primeiro e o último ano do Curso.</li> <li>- Ter cursado ou estar cursando com aproveitamento satisfatório as disciplinas de Morfologia Vegetal e Bioquímica.</li> <li>- Não ter nenhuma dependência nas disciplinas ofertadas no curso.</li> <li>- Ter feito ou participado de alguma atividade no âmbito do Laboratório de Fisiologia Vegetal e Sementes.</li> <li>- Ter CoRA igual ou maior do 7,0.</li> </ul>	20h	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Montagem e acompanhamento de análises de rotina em Fisiologia Vegetal e Sementes.</li> <li>- Instalação de Testes de Vigor em Sementes.</li> <li>- Análises de pureza e germinação em sementes.</li> <li>- Montagem de experimentos em campo.</li> <li>- Tabulação e redação de relatórios técnicos no âmbito da Fisiologia Vegetal e Sementes.</li> <li>- Auxiliar na preparação de aulas para as disciplinas de Fisiologia Vegetal e Tecnologia e Produção de Sementes.</li> </ul>