

## ANEXO V – CRITÉRIOS DE ANÁLISE CURRICULAR

### i. FUNÇÕES DAS ÁREAS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE E CIÊNCIAS DE DADOS AVALIAÇÃO CURRICULAR – FORMAÇÃO ACADÊMICA

<b>Cr�terios</b>	<b>Pontua�o Unit�ria</b>	<b>Pontua�o M�xima</b>
Conclus�o certificada de cursos de especializa�o ou p�s-gradua�o em tem�ticas especificamente relacionadas � �rea da vaga concorrida, com no m�nimo 360 horas-aula cada curso.	+20 (por cada 360h conclu�das de curso)	100

### AVALIA O CURRICULAR – EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

<b>Cr�terios</b>	<b>Pontua�o Unit�ria</b>	<b>Pontua�o M�xima</b>
Experi�ncia comprovada em alguma das etapas de estrutura�o de projetos de planejamento, execu�o ou an�lise de dados, nos processos de solu�oes digitais ( <i>software</i> , sistemas, <i>mobile</i> ou <i>web</i> )	+20 (por cada 1 ano completo)	100