|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

ANEXO II

**Critérios para priorização dos pedidos de auxílio para participação de discentes em eventos.**

**SOBRE O EVENTO**

|  |
| --- |
| **CRITÉRIO CONSOLIDAÇÃO DO EVENTO (ATÉ 20 PONTOS)**  |
| Eventos anuais com dez ou mais edições, bianuais com cinco ou mais edições e trienais com quatro ou mais edições. | 20 pontos  |  |
| Eventos anuais com sete a nove edições, bianuais com quatro edições e trienais com três edições.  | 15 pontos |  |
| Eventos anuais com quatro a seis edições ou bianuais com três edições e trienais com duas edições.  | 10 pontos |  |
| Eventos anuais com uma a três edições, bianuais com uma ou duas edições e trianuais com uma ou duas edições. | 5 pontos |  |
| **CRITÉRIO ABRANGÊNCIA (ATÉ 20 PONTOS)** |
| Alcance internacional  | 20 pontos  |  |
| Alcance nacional  | 20 pontos |  |
| Alcance regional  | 15 pontos |  |
| Alcance estadual  | 10 pontos |  |
| Alcance local  | 5 pontos |  |
| Evento sem caracterização quanto a abrangência  | 0 ponto |  |

**SOBRE O ACADÊMICO**

|  |
| --- |
| **CRITÉRIO TEMPO DE PARTICIPAÇÃO NO PROJETO (ATÉ 10 PONTOS)**  |
| Tempo de participação no projeto de ensino, pesquisa ou extensão em que o trabalho está relacionado. | 2,5 pontos por semestre  |  |
| **ESCORE ESCOLAR (ATÉ 50 PONTOS)**  |
| O aluno que apresentar o maior escore, conforme a fórmula abaixo, ganhará a pontuação máxima. Para os demais alunos será feita uma pontuação proporcional. Escore: IC x 0,4 + AP x 0,1 + NP x 0,5 Onde: IC = Nível de Integralização do Curso (carga horária das disciplinas concluídas dividido pela carga horária total do curso) AP = Proporção entre Aprovações e Disciplinas cursadas NP = (N – μ) / σ Onde:NP = Nota Padronizada N = Média das notas do acadêmico no Curso μ = Média das notas dos(as) acadêmicos(as) regularmente matriculados(as) no Curso σ = Desvio Padrão das médias dos(as) acadêmicos(as) regularmente matriculados(as) no Curso | 50 pontos (aluno com maior escore)  |  |

 O critério de desempate será o maior tempo de participação no projeto em que o trabalho a ser apresentado foi desenvolvido.