**ANEXOS AO EDITAL Nº 36/2023 COPG/PRPPG**

**ANEXO I**

**TABELA DE CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO E PREENCHIMENTO PELO(A) CANDIDATO(A)**

**TODAS AS ATIVIDADES, EXCETO AS ATIVIDADES 8 E 9, DEVERÃO SER COMPUTADAS NOS ÚLTIMOS 05 (CINCO) ANOS - (2019-2023)**

**Observação:** No caso de candidatos(as) que se enquadram no item 2.10 deste Edital no período de 2019 a 2023, na planilha de pontuação do currículo deverá ser computado dois anos a mais, ou seja, a pontuação do currículo deverá ocorrer nos últimos 07 (sete) anos – (2017-2023).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **Colunas para Preenchimento Obrigatório pelo Candidato(a)** | **Coluna para Preenchimento pela Comissão****de Seleção** |
| **Atividades 1** | **Pontuação** | **Número do****Documento** | **Pontos por****Atividade** |   |
|  Experiências em projetos concluídos (valor máximo de 20,00 pontos) | Iniciação Científica | 2,00 pontos por semestre |   |   |   |
| Extensão | 1,50 pontos por semestre |   |   |   |
| PET | 1,50 pontos por semestre |   |   |   |
| Estágio não- curricular em indústria e/ou Laboratório de Pesquisa | 1,50 pontos por semestre |   |   |   |
| Participação emEmpresa Júnior | 0,50 ponto por semestre |   |   |   |
| Monitoria | 1,00 pontos por semestre |   |   |   |
| **Atividades 2** | **Pontuação** |   |   |   |
| Especialização – *Lato Sensu* (valor máximo de 4,00 pontos) | 2,00 pontos por especialização concluída nagrande área de Engenharias conforme classificação da CAPES, disponível em: [www.capes.gov.br](http://www.capes.gov.br/) 1,00 por especialização concluída em áreasafins às das Engenharias (pontuar apenas um certificado) |   |   |   |
| **Atividades 3** | **Pontuação** |   |   |   |
| Experiência profissional (valor máximo de 10,00 pontos)   | 2,00 pontos por ano em docência em instituições de ensino superior nas disciplinas específicas de Engenharias ou por ano de experiência de trabalho em indústria na área de Engenharia. |   |   |   |
| 1,00 pontos por ano em docência em quaisquer disciplinas em instituições de ensino superior ou atuação como técnico em IES |   |   |   |
| 0,50 ponto por ano em docência de disciplinas no ensino médio ou atuação como técnico em ensino médio |   |   |   |
| **Atividades 4** | **Pontuação** |   |   |   |
| Produção Científica (valor máximo de 20,00 pontos)     | Artigos aceitos em periódicos indexados ao Qualis – CAPES - 2,00 pontos por artigo |   |   |   |
| Propriedade intelectual aceita - 5,00 pontos para cada patente |   |   |   |
| Propriedade intelectual depositada - 2,00 pontos para cada patente |   |   |   |
| Livro publicado - 1,50 ponto para cada obra publicada |   |   |   |
| Capítulo de livro publicado - 0,50 ponto para cada capítulo publicado |   |   |   |
| **Atividades 5** | **Pontuação** |   |   |   |
| Apresentação em eventos (valor máximo de 18,00 pontos)   | Evento internacional - 3,00 pontos para cada trabalho apresentado na forma oral e 2,00 pontos para cada trabalho apresentado na forma de painel |   |   |   |
| Evento nacional - 2,00 pontos para cada trabalho apresentado na forma oral e 1,00 ponto para cada trabalho apresentado na forma de painel |   |   |   |
| Evento regional ou local - 1,00 ponto para cada trabalho apresentado na forma oral ou painel |   |   |   |
| **Atividades 6** | **Pontuação** |   |   |   |
| Cursos de curta duração e minicursos (valor máximo de 2,00 pontos) | 0,50 ponto por minicurso ou curso de curta duração, na grande área de Engenharias ou áreas afins, com carga horária mínima de 2 horas |   |   |   |
| **Atividades 7** | **Pontuação** |   |   |   |
| Diploma (valor máximo de 5,00 pontos)    | 5,00 pontos por graduação em Engenharia Química |   |   |   |
| 4,00 pontos por curso de graduação em Engenharia de Alimentos, Engenharia de Materiais, Química Industrial, Química com atribuições Tecnológicas, Biotecnologia ou áreas afins que sejam correlatas às áreas de pesquisa do Programa |   |   |   |
| 2,00 pontos por graduação em Bacharelado em Ciência e Tecnologia |   |   |   |
| 1,00 ponto para demais cursos de graduação e/ou curso técnico |   |   |   |
| **Atividades 8** | **Pontuação** |   |   |   |
| Avaliação do curso de graduação – MEC (valor máximo de 5,00 pontos) | Equivalente à pontuação do MEC para o curso de graduação  |   |   |   |
| **Atividades 9** | **Pontuação** |   |   |   |
| Coeficiente de desempenho acadêmico no curso de graduação (valor máximo de 5,00 pontos) | Nota multiplicado por 0,50 |   |   |   |
| **Atividade 10** | **Pontuação** |   |   |   |
| Orientações concluídas em atividades de Iniciação Científica (IC) e Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) (valor máximo de 5,00 pontos)  | **Grande área de Engenharias ou áreas afins:**4,00 pontos por orientação em IC e 2,00pontos por orientação em TCC |   |   |   |
| **Demais áreas do conhecimento:**2,00 pontos por orientação em IC e 1,00 ponto por orientação TCC |   |   |   |
| **Atividade 11** | **Pontuação** |   |   |   |
| Disciplinas cursadas em curso de pós-graduação (valor máximo de 6,00 pontos) | 1,50 ponto por 60 h/aula cursadas |   |   |   |
| **TOTAL MÁXIMO (Atividades 1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11) = 100,00 PONTOS**  | **Total****Pontos →** |   |   |