**EDITAL Nº 03/2022**

**PROCESSO DE SELEÇÃO DE ALUNOS REGULARES PARA OS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ – TURMA 2023.1**

**ANEXO II - PLANILHA DE PONTUAÇÃO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITENS DE AVALIAÇÃO** | **PONTOS** | **PONTOS REQUERIDOS** |
| 1. **Formação Acadêmica/Titulação**
 |  |  |
| Pontuação de **DESEMPENHO ACADÊMICO (DA)**:

|  |  |
| --- | --- |
| **Candidatos ao Mestrado** |  DA = NH\*Peso |
| **Candidatos ao Doutorado** |  DA = NH\*10 |

Índice **NH**: Nota do Histórico Escolar (NH) de graduação (candidatos a mestrado) ou de mestrado (candidatos a doutorado) normalizado entre 0 a 10;Índice **Peso (somente para condidatos ao Curso de Mestrado)**: Será utilizada a nota da avaliação mais recente atribuída pelo MEC (CPC ou CC) ao curso de graduação do candidato através da seguinte tabela de pesos:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nota MEC | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| Peso | 10 | 10 | 8 | 7 | 5 |
| Consultar: https://emec.mec.gov.br/ |

 | De acordo com o índice DA |  |
| **Observações:** - Para cursos novos, sem avaliação provisória do MEC será considerada Nota 3. Alunos estrangeiros será considerada Nota 3.- Para alunos egressos da UFC será utilizado o IRA. - No caso de outras Universidades, será considerado o índice correspondente ao rendimento acadêmico indicado no histórico. Na falta do índice citado, o (NH) será calculado pela comissão avaliadora utilizando a média das notas de todas as disciplinas presentes no histórico da graduação (candidatos ao mestrado) e no histórico de mestrado (candidatos ao doutorado). As notas serão ponderadas pelo seu número de créditos;;- Para o cálculo do (NH) em se tratando de disciplinas com avaliações conceituais, será utilizada a tabela de conversão abaixo, também ponderada pelo número de créditos da disciplina; **Tabela de Conversão:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A – 10,0 |  B – 8,0 |  C – 6,0 | D – 4,0 |  E – 2,0 |

 |
| Diploma de **graduação** em engenharia elétrica ou cursos Engenharias IV/CAPES | 100 |  |
| Diploma de **graduação** em curso de tecnologia, ciências exatas e outras engenharias  | 60 |  |
| Diploma de **mestrado** nas áreas de Engenharias IV CAPES | 100 |  |
| Diploma de **mestrado** em curso de tecnologia, ciências exatas e outras engenharias  | 60 |  |
| Diploma de **especialização** nas áreas de Engenharias IV CAPES (curso com duração igual ou superior a 300 horas) | 40 |  |
| Diploma de **especialização** em curso de tecnologia, ciências exatas e outras engenharias (curso com duração igual ou superior a 300 horas) | 20 |  |
| **Observações:** - Na ausência do diploma, incluir declaração ou comprovante equivalente;- Apenas 01 (um) diploma em nível de graduação será considerado;- Apenas 01 (um) diploma em nível de especialização será considerado;- Apenas 01 (um) diploma em nível de mestrado será considerado;- Cursos realizados no exterior só serão considerados se devidamente revalidados. |
| 1. **Produção Científica/ Tecnológica**
 |  |  |
| Trabalho completo publicado em anais de evento ligados a sociedade científica nacional (ex: SBA, SOBRAEP, SBMAC). | 5 (por trabalho) |  |
| Trabalho completo publicado em anais de evento ligados a sociedade científica internacional (ex: IEE, IEEE, IFAC). | 10 (por trabalho) |  |
| Artigo publicado/aceito em periódico *Qualis* A1 ou A2 na área Engenharias IV | Ver tabela |  |
| Artigo publicado/aceito em periódico *Qualis* B1 a B5 na área Engenharias IV | Ver tabela |  |
| Tabela de pontuação para produção nos últimos 5 anos (2017-2021):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Qualis | A1 | A2 | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 |
| Pontos | 40 | 34 | 28 | 15 | 5 | 2 | 1 |

**Observação: Produção científica ou tecnológica referente a período anterior aos últimos 5 anos terá sua pontuação reduzida pela metade.** | Ver tabela |  |
| **Observações:** - Só serão aceitos como comprovantes as cópias dos referidos trabalhos e sua comprovação de publicação/aceitação no evento ou no periódico;- Não serão aceitos certificados sem os respectivos artigos;- Trabalhos publicados em encontros de iniciação científica não serão considerados;- Para patentes, deve ser apresentado comprovante de depósito ou concessão que comprove a participação do candidato como autor da mesma. |
| 1. **Atuação Acadêmica/Profissional**
 |  |  |
| Atuação como discente bolsista em programas oficiais de Iniciação Científica, Tecnológica, Programa de Educação Tutorial (PET), monitoria, ou iniciação à docência. | 10 (por semestre concluído)**Limitado a 60 pontos** |  |
| Atuação profissional em engenharia ou áreas correlatas (empresas, instituições de ensino e/ou pesquisa, etc) – não contabilizados pontos para estágios supervisionados curriculares | 5 (por semestre concluído)**Limitado a 20 pontos** |  |
| Disciplinas cursadas com aprovação por média em curso de pós-graduação *stricto sensu* como aluno especial ou regular, comprovadas por histórico escolar, exceto os créditos oriundos de disciplinas cursadas no Mestrado (já considerados no item 1). | 10 (para cada 4 créditos ou 60 horas-aula)**Limitado a 20 pontos** |  |
| Experiência em programa de mobilidade acadêmica internacional | 5 (por semestre concluído)**Limitado a 15 pontos** |  |
| **Observações:** - A atuação do discente em programas oficiais de Iniciação Científica, Tecnológica, Programa de Educação Tutorial (PET), monitoria, ou iniciação à docência deverá ser comprovada mediante declaração emitida pelo órgão competente (ex.: Pró-Reitoria de Pesquisa)- Para atuações acadêmica ou profissional com duração superior a 1 semestre, a pontuação correspondente será calculada proporcionalmente ao número de meses. Para atuações acadêmica ou profissional com duração inferior a 1 semestre não haverá pontuação;- Disciplinas de curso de mestrado ou doutorado já concluído pelo candidato não serão computadas neste item, visto já estarem consideradas na pontuação do item 1.- Não serão consideradas declarações emitidas por professores para a comprovação dos pontos relativos a disciplinas cursadas com aprovação por média em curso de pós-graduação stricto sensu como aluno especial ou regular |
| 1. **Língua Inglesa**
 |  |  |
| Certificado de proficiência internacional TOEFL, IELTS, MICHIGAN, ou CAMBRIDGE. Somente serão aceitos certificados dentro do prazo de validade. | 40 |  |
| Certificado de Curso de inglês concluído com mínimo de 300 horas-aula. Somente serão aceitos certificados com carga horária.  | 30 |  |
| Certificado de Curso de inglês instrumental | 15 |  |
| **Observações:**- Para o TOEFL ITP, pontuação total mínima de 460 pts. Para o TOEFL IBT, pontuação total mínima de 70 pt, dentro do prazo de validade estabelecido no certificado.- Os demais certificados internacionais serão considerados desde que a pontuação total obtida no respectivo teste de proficiência seja equivalente ao nível intermediário ou superior.- Será contabilizado apenas 1 certificado de língua inglesa, sendo considerado apenas o certificado de maior pontuação. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Pontuação total calculada pelo candidato** |  |

Declaro que as informações foram prestadas com exatidão, veracidade e que assumo integral responsabilidade por elas.

Local e data: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**RELAÇÃO DE DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Doc. no** | **Descrição** | **PontuaçãoSol. / Conc.** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |