**ANEXO I**

**Modelo do Currículo para Doutorado**

O(a) candidato(a) deve apresentar o Currículo seguindo este modelo no formulário de inscrição. Todas as informações solicitadas nos itens abaixo são necessárias para pontuação do Currículo. Ressalta-se a necessidade de inserir os comprovantes referentes a cada um dos itens indicados abaixo no campo adequado do formulário de inscrição. Apenas os itens com devida comprovação serão considerados na pontuação.

| **Nome Completo** |  |
| --- | --- |

**1.1 - Curso de Graduação (Nível Superior)**

| **Item** | **Nome do Curso**  | **Instituição** | **Data de início** | **Data de término** | **Número de horas totais** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**1.2 – Curso de mestrado (*Strictu Sensu*)**

| **Item** | **Nome do Curso** | **Área de Concentração (Se aplicável)** | **Instituição** | **Data de início** | **Data de término** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**1.3 - Cursos *Latu Sensu* de especialização ou aperfeiçoamento na área de ciências exatas e tecnologia**

| **Item** | **Nome** | **Instituição** | **Data de início** | **Data de término** | **Número de horas totais** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**2.1 - Iniciação científica na** **área de engenharia ou ciências exatas.**

| **Item** | **Nome do Orientador** | **Instituição** | **Data de início** | **Data de término** | **Agência financiadora da bolsa. Indicar se for voluntário\***  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

\* IC voluntária somente serão contabilizadas com comprovação oficial da instituição. Não serão aceitas declarações do orientador com comprovante.

**2.2 - Monitoria de disciplina de graduação na área de engenharia ou ciências exatas**

| **Item** | **Nome da Disciplina**  | **Nome Instituição / Curso** | **Nome do Prof. Responsável** | **Data de início** | **Data de término** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**2.3 - Estágio curricular de graduação (estágio obrigatório), pertinente à área de** **Engenharia, de Ciência e Engenharia de Materiais ou na área de Exatas e de Tecnologia.**

| **Item** | **Empresa** | **Área de atuação** | **Data de início** | **Data de término** | **Número de horas totais** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**2.4- Estágio não curricular de graduação (estágio não obrigatório)**, **pertinente à área de Engenharia, de Ciência e Engenharia de Materiais ou na área de Exatas e de Tecnologia.**

| **Item** | **Empresa** | **Área de atuação** | **Data de início** | **Data de término** | **Número de horas totais** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**2.5 - Atuação profissional em empresas**, **pertinentes à** **área de Engenharia, Pesquisa e Desenvolvimento ou de Ciência e Engenharia de Materiais, na área de Exatas e de Tecnologia.**

| **Item** | **Empresa** | **Área de Atuação** | **Data de início** | **Data de término** | **Número de meses** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**2.6 - Atuação profissional em instituições de ensino fundamental, médio ou superior**, **pertinentes à área de** **Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia.**

| **Item** | **Instituição de ensino** | **Área (Disciplinas, curso, etc)** | **Data de início** | **Data de término** | **Número de meses** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**2.7 - Estágio de pesquisa no exterior (fora do país da instituição de ensino de origem)**, **pertinente à área de Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia**.

| **Item** | **Instituição de ensino** | **Área (Disciplinas, curso, etc)** | **Data de início** | **Data de término** | **Número de meses** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**3.1 - Publicações de artigos em periódicos de cunho técnico-científico na área de** **Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia.**

| **Item** | **Autores** | **Título**  | **Periódico** | **Data** | **Volume** | **Páginas** | **DOI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**4.1 Autoria de Livros de cunho técnico-científico na área de Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia.**

| **Item** | **Título** | **Número ISBN** | **Ano** | **Volume** | **Número de páginas** | **DOI (se houver)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**4.2 – Autoria de Capítulo de livros de cunho técnico-científico na área na área de** **Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia.**

| **Item** | **Título** | **Número ISBN** | **Ano** | **Volume** | **Número das páginas** | **DOI (se houver)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**5.1 - Publicações de trabalhos completos em Anais de congressos nacionais de cunho técnico- científico na na área de** **Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia**

| **Item** | **Título** | **Congresso** | **Ano** | **Local do evento** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**5.2 - Publicações de trabalhos completos em Proceedings de congressos internacionais de cunho técnico-científico na área de** **Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia**

| **Item** | **Título** | **Evento** | **Ano** | **Local do evento** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**6.1 - Apresentação de trabalhos em Congressos de iniciação científica na área de Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia.**

| **Item** | **Título do trabalho** | **Congresso** | **Ano** | **Local do evento** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**6.2 - Apresentação de trabalhos em Congressos nacionais na área de** **Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia.**

| **Item** | **Título do trabalho** | **Congresso** | **Ano** | **Local do evento** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**6.3 - Apresentação de trabalhos em Congressos internacionais na área de** **Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia**.

| **Item** | **Título do trabalho** | **Congresso** | **Ano** | **Local do evento** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

Incluir mais linhas caso necessário

**7.1 – Patentes na área de** **Ciência e Engenharia de Materiais, Ciências Exatas ou Engenharia**. Comprovante: documento que evidencie o registro da Patente.

| **Item** | **Título** | **Patente** | **Número do Registro INPI** | **Data do depósito** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |