

## EDITAL Nº 02/2020 - SETI

Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia Governador José Richa

O Estado do Paraná, por meio da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sucessora da Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior - SETI, consoante dispõe a Lei Estadual nº 19.848/2019 e Decreto Estadual nº 1419/2019, localizada na Avenida Lothário Meissner nº 350, Bairro Jardim Botânico, em Curitiba, Paraná, torna público o presente Edital, o qual estabelece os termos e condições para a realização do 34º Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia Governador José Richa, regendo-se este pela Lei Federal nº 8.666/1993, Lei Estadual nº 15.608/2007, Lei Estadual nº 19.199/17, Decretos Estaduais nº 7.745/86 e nº 5.364/2009 e demais normas aplicáveis à espécie.

#### 1. DO PRÊMIO E SEUS OBJETIVOS

- **1.1** O PRÊMIO PARANAENSE DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOVERNADOR JOSÉ RICHA, assim denominado em razão da Lei Estadual nº 19.199/17, foi instituído por meio do Decreto nº 7.745/86 e nos termos do Decreto Estadual nº 5364/09, está estabelecido como reconhecimento e estímulo a profissionais: pesquisadores, extensionistas, estudantes de graduação, inventores e jornalistas do Estado do Paraná.
- 1.2 Os objetivos do Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia são:
  - I identificar, disseminar, estimular e premiar a realização de ações de pesquisa e extensão;
  - II dar visibilidade à produção científica e tecnológica desenvolvida no Estado do Paraná e valorizar a trajetória acadêmica e científica de pesquisadores;

#### 2. DAS ÁREAS E CATEGORIAS

- **2.1** O Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia, lançado anualmente até o mês de dezembro pela Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior SETI, contempla duas áreas do conhecimento a cada ano, em sistema de rodízio, a saber:
- 1° Ano Áreas: Ciências Humanas e Sociais e Ciências Agrárias
- 2º Ano Áreas: Engenharias e Ciências Biológicas;
- 3° Ano Áreas: Ciências Exatas e da Terra e Ciências da Saúde.
- 2.1.1 Na Edição 2020 serão contempladas as áreas: ENGENHARIAS E CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.
- **2.1.2** Para efeitos deste Edital as referências de áreas estão em conformidade com a Tabela das Grandes Áreas de Conhecimento da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES).
- **2.2** O 34º Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia Edição 2020 será conferido a cada uma das áreas, nas seguintes categorias:
- a) Categoria Profissional para um pesquisador e para um pesquisador-extensionista;
- **b)** Categoria Estudante de Curso de Graduação;
- c) Categoria Inventor Independente; e
- d) Categoria Jornalismo Científico.
- 2.2.1 Para efeitos deste Prêmio, considera-se:

<u>Pesquisador:</u> Profissiona<u>l</u> que esteja vinculado a uma instituição de ensino superior ou de pesquisa do Estado do Paraná; desenvolva atividades de pesquisa; tenha produção científica e/ou tecnológica de reconhecido



valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.

<u>Pesquisador-Extensionista:</u> Profissional que esteja vinculado a uma instituição de ensino superior ou de pesquisa e extensão do Estado do Paraná; desenvolva atividades extensionistas; tenha produção científica extensionista de reconhecido valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.

Estudante de Graduação: Estudante de graduação regularmente matriculado em curso ofertado em Instituição de Ensino Superior sediada no Estado do Paraná, credenciada junto ao órgão competente do Sistema de Ensino; tenha produção científica, tecnológica ou de extensão, de reconhecido valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.

<u>Inventor Independente</u>: Pessoa física, residente e domiciliada no Estado do Paraná, sem vínculo empregatício com instituição de ensino superior ou de pesquisa, não ocupante de cargo efetivo, cargo militar ou emprego público, que seja inventor, obtentor ou autor de criação, independentemente de sua formação acadêmica, nos termos da Lei Federal nº 10.973, de 02 de dezembro de 2004. O invento na ÁREA DE ENGENHARIAS e na ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS deve contribuir com o desenvolvimento social e econômico.

Jornalismo Científico: Jornalista, residente e domiciliado no Estado do Paraná há pelo menos um ano na condição de jornalista, pesquisador ou professor com atuação comprovada nos veículos de comunicação, que tenha se destacado pela realização de reportagem na área da ciência ou tecnologia ou inovação, veiculada em meios de comunicação do Estado do Paraná (exceto produções jornalísticas institucionais), que destaque a importância do conhecimento científico e tecnológico como base para o desenvolvimento do Estado e para melhoria da qualidade de vida dos paranaenses a partir de ações e programas desenvolvidos por grupos de pesquisa, pesquisadores individuais, institutos, centros de pesquisa e/ou instituições de ensino superior sediadas no Estado do Paraná, na ÁREA DE ENGENHARIAS e na ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS.

#### 3. DA INSCRIÇÃO

- **3.1** As inscrições para concorrer ao 34º Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia Edição 2020 serão de 02/03/2021 a 30/06/2021, única e exclusivamente por sistema eletrônico, com as orientações neste Edital e no site da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) <u>premio.setipr.net.br/.</u>
- **3.2** O candidato a este Prêmio nas categorias <u>Pesquisador</u> deverá encaminhar os documentos abaixo relacionados em sistema eletrônico no site da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) <u>premio.setipr.net.br/</u>:
  - I Ficha de Inscrição devidamente preenchida e assinada; (Para os trabalhos em coautoria, o autor proponente deverá informar o número do CPF dos demais coautores é obrigatória a indicação de um nome, que representará todos os profissionais da equipe).
  - **II** Currículo Lattes atualizado compreendendo apenas as atividades desenvolvidas no período de 01/01/2017 a 30/06/2021;
  - **III** Carta de Indicação, devidamente justificada, de Departamento e/ou Coordenações de Curso de Instituições de Ensino Superior, titulares de Institutos de Pesquisa, Entidades de Classe, Empresas Públicas e Privadas, outras entidades congêneres, bem como por pesquisadores de renome do Estado do Paraná:



- IV Obra científica, tecnológica, assim compreendida para fins do presente Edital, como um **Artigo Científico** de reconhecido valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, devidamente publicado em periódicos indexados. A publicação do artigo científico deve estar compreendida entre 01/01/2019 a 30/06/2021. O artigo científico publicado no periódico deverá ser enviado em formato pdf;
- **3.3** O candidato a este Prêmio nas categorias <u>Pesquisador-Extensionista</u> deverá encaminhar os documentos abaixo relacionados em sistema eletrônico no site da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) <u>www.premio.setipr.net.br/</u>:
  - I Ficha de Inscrição devidamente preenchida e assinada; (Para os trabalhos em coautoria, o autor proponente deverá informar o número do CPF dos demais coautores é obrigatória a indicação de um nome, que representará todos os profissionais da equipe).
  - **II** Currículo Lattes atualizado compreendendo apenas as atividades desenvolvidas no período de 01/01/2017 a 30/06/2021:
  - **III** Carta de Indicação, devidamente justificada, de Departamento e/ou Coordenações de Curso de Instituições de Ensino Superior, titulares de Institutos de Pesquisa, Entidades de Classe, Empresas Públicas e Privadas, outras entidades congêneres, bem como por pesquisadores de renome do Estado do Paraná;
  - IV Obra extensionista, assim compreendida para fins do presente Edital, como um Relatório de Projeto de Extensão, de reconhecido valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS. O Relatório de Projeto de Extensão deve ter aprovação do órgão competente na IEES de origem do candidato entre 01/01/2019 a 30/06/2021. O Relatório de Projeto de Extensão deve estar redigido em Língua Portuguesa e ser enviado em formato pdf;
- **3.4** O candidato a este Prêmio na categoria <u>Estudante de Graduação</u> deverá encaminhar os documentos abaixo relacionados em sistema eletrônico no site da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) <u>premio.setipr.net.br/</u>:
  - I Ficha de Inscrição devidamente preenchida e assinada; (Para os trabalhos em coautoria, o autor proponente deverá informar o número do CPF dos demais coautores é obrigatória a indicação de um nome, que representará todos os profissionais da equipe).
  - II Currículo Lattes atualizado;
  - **III** Carta de Indicação, devidamente justificada, de Departamento e/ou Coordenações de Curso de Instituições de Ensino Superior, titulares de Institutos de Pesquisa, Entidades de Classe, Empresas Públicas e Privadas, outras entidades congêneres, bem como por pesquisadores de renome do Estado do Paraná;
  - IV Obra científica, tecnológica, assim compreendida para fins do presente Edital, como um **Artigo Científico** de reconhecido valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, devidamente publicado em periódicos indexados sendo o candidato o primeiro autor. A publicação do artigo científico deve estar compreendida entre 01/01/2019 a 30/06/2021. O artigo científico publicado no periódico deverá ser enviado em formato pdf;



- **3.5** O candidato a este Prêmio na categoria <u>Inventor Independente</u> deverá encaminhar os documentos abaixo relacionados em sistema eletrônico no site da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) <u>premio.setipr.net.br/</u>:
  - I Ficha de Inscrição devidamente preenchida e assinada; (Para os trabalhos em coautoria, o autor proponente deverá informar o número do CPF dos demais coautores é obrigatória a indicação de um nome, que representará todos os profissionais da equipe).
  - II ANEXO D devidamente preenchido, descrevendo o invento (O que é? O que faz?), o qual deve contribuir com o desenvolvimento social e econômico na ÁREA DE ENGENHARIAS ou na ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS:
  - **III** Fotografia ou vídeo mostrando/demonstrando o invento, facultando-se aos jurados, individualmente, ou mediante Comissão, verificarem, pessoalmente, a invenção;
  - IV Declaração assinada pelo inventor em relação ao respectivo invento ser de sua exclusiva criação ou protocolo de registro de patente ou a patente;
  - **V** Declaração assinada pelo candidato, confirmando ser residente e domiciliado no Estado do Paraná há pelo menos um ano.
- **3.6** O candidato a este Prêmio na categoria <u>Jornalismo Científico</u> deverá encaminhar os documentos abaixo relacionados em sistema eletrônico no site da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (SETI) <u>premio.setipr.net.br/</u>:
  - I Ficha de Inscrição devidamente preenchida e assinada. É imprescindível que o nome do veículo, a data de publicação/veiculação, autor ou autores estejam visíveis na ficha de inscrição; Para os trabalhos em coautoria, o autor proponente deverá informar o número do CPF dos demais coautores. É obrigatória a indicação de um nome, que representará todos os profissionais da equipe.
  - II Declaração assinada pelo candidato, confirmando ser residente e domiciliado no Estado do Paraná há pelo menos um ano;
  - **III** Cópia do jornal ou revista contendo o trabalho: reportagem impressa; áudio; ou vídeo da reportagem eletrônica, afeta à ÁREA DE ENGENHARIAS e à ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS. A produção jornalística deve envolver ciência, tecnologia e inovação, destacando a importância do conhecimento científico e tecnológico como base para o desenvolvimento do Estado e para a melhoria da qualidade de vida dos paranaenses. A produção jornalística deve envolver ações e programas desenvolvidos por grupos de pesquisa, pesquisadores individuais, institutos, centros de pesquisa e/ou instituições de ensino superior, sediadas no Estado do Paraná, veiculada no período entre 01/01/2020 a 30/06/2021, em meios de comunicação do Estado do Paraná (exceto produções jornalísticas divulgadas em meios de comunicação institucionais).
- **3.7** As reportagens veiculadas em jornal ou revista devem ser enviadas em formato pdf, contendo a identificação da reportagem, do autor e do veículo que a publicou.
- **3.8** Para as inscrições de reportagens veiculadas em rádio é necessário o *upload* do arquivo com o áudio, com a devida identificação da reportagem, do autor e do veículo que a publicou, no próprio arquivo de áudio.



- **3.9** Para as inscrições de reportagens veiculadas em televisão é necessário o *upload* do vídeo e do pdf do texto da reportagem, com a devida identificação da reportagem, do autor e do veículo que a publicou. Para reportagem de TV serão aceitas matérias únicas e séries de reportagens com até três matérias;
- **3.10** Para as reportagens veiculadas pela Internet, os textos devem ser apresentados em arquivos pdf, incluindo o link da veiculação original, além da devida identificação da reportagem, do autor e do veículo que a publicou;
- **3.11** As inscrições de trabalhos elaborados por equipe devem conter os nomes e CPF de todos os profissionais que participaram do trabalho, inseridos no campo correspondente na própria ficha de inscrição. Neste caso é obrigatória a indicação de um nome, que representará todos os profissionais da equipe.
- **3.12** Não serão aceitos trabalhos não assinados ou identificados de forma incompleta, conforme as especificações deste regulamento.
- 3.13 Não serão aceitas produções jornalísticas divulgadas em meios de comunicação institucionais.
- **3.14** O candidato deve apresentar no ato da inscrição declaração da chefia de redação ou chefia de reportagem afirmando autoria, data e horário de veiculação da reportagem.

# 4. DA PREMIAÇÃO

- **4.1** Será premiado um candidato de cada uma das áreas do conhecimento (relacionadas no item 2.1.1) e de cada uma das categorias (relacionadas no item 2.2) da edição em curso, cujo prêmio é indivisível, com:
- a) certificado;
- b) prêmio em dinheiro no valor equivalente a uma vez e meia do valor líquido do vencimento do professor titular em regime de dedicação exclusiva, incluindo a gratificação de incentivo à titularidade de doutor, da Carreira do Magistério Público do Ensino Superior do Paraná, ao pesquisador e ao pesquisador-extensionista:
- c) prêmio em dinheiro no valor equivalente a 50% (cinquenta por cento) do valor líquido do vencimento do professor titular em regime de dedicação exclusiva, incluindo a gratificação de incentivo à titularidade de doutor, da Carreira do Magistério Público do Ensino Superior do Paraná, ao estudante de graduação;
- d) prêmio em dinheiro no valor equivalente a 60% (sessenta por cento) do valor líquido do vencimento do professor titular em regime de dedicação exclusiva, incluindo a gratificação de incentivo à titularidade de doutor, da Carreira do Magistério Público do Ensino Superior do Paraná, ao inventor independente.
- e) prêmio em dinheiro no valor equivalente a 60% (sessenta por cento) do valor líquido do vencimento do professor titular em regime de dedicação exclusiva, incluindo a gratificação de incentivo à titularidade de doutor, da Carreira do Magistério Público do Ensino Superior do Paraná, ao jornalista.
- **4.2** O prêmio em dinheiro será em moeda nacional e depositado em conta bancária indicada pelo vencedor.

## 5. DA COMISSÃO JULGADORA E AVALIAÇÃO

**5.1** Os candidatos serão julgados por uma Comissão composta por, no mínimo, cinco profissionais de cada uma das áreas definidas, provenientes de instituições de Estados brasileiros, exceto do Estado do Paraná, escolhidos e convidados pela Coordenadoria de Ciência e Tecnologia da Superintendência Geral de Ciência,



Tecnologia e Ensino Superior - CCT-SETI, os quais terão seus nomes divulgados por ocasião da concessão do Prêmio.

- **5.2** Os critérios a serem avaliados pela Comissão Julgadora são:
- **5.2.1** Pesquisador: A avaliação deverá contemplar o desenvolvimento de ações e realização de obras científicas, tecnológicas, de reconhecido valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, de acordo com os seguintes critérios:

Item	Critérios de análise e julgamento	Peso	Notas
Α	Obra científica - Artigo Científico	5,0	0 a 10
В	Produção técnico-científica e inovação tecnológica	2,5	0 a 10
С	Formação de RH	1,5	0 a 10
D	Atuação relevante em C,T&I	1,0	0 a 10

- a) Os critérios de avaliação de cada item estão descritos no Anexo A deste Edital.
- b) As notas, dentro de cada item, serão normalizadas de 0 a 10 pela maior pontuação do item;
- c) A pontuação final de cada proposta será aferida pela média ponderada das notas normalizadas atribuídas para cada item
- **5.2.2** <u>Pesquisador-Extensionista</u>: A avaliação deverá contemplar o desenvolvimento de projeto de extensão comprovado por meio de relatório que demonstre reconhecido valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, de acordo com os seguintes critérios:

Item	Critérios de análise e julgamento	Peso	Notas
Α	Obra extensionista – Relatório aprovado na instituição de origem do candidato	5,0	0 a 10
В	Produção técnico-científica e inovação tecnológica	2,5	0 a 10
С	Formação de RH	1,5	0 a 10
D	Atuação relevante em C,T&I	1,0	0 a 10

- a) Os critérios de avaliação de cada item estão descritos no Anexo B deste Edital.
- b) As notas, dentro de cada item, serão normalizadas de 0 a 10 pela maior pontuação do item;
- c) A pontuação final de cada proposta será aferida pela média ponderada das notas normalizadas atribuídas para cada item
- **5.2.3** Estudante de Graduação: A avaliação deverá contemplar o desenvolvimento de ações e participação em obra científica, tecnológica ou de extensão, de reconhecido valor para o progresso da ÁREA DE ENGENHARIAS e da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, de acordo com os seguintes critérios:

Item	Critérios de análise e julgamento	Peso	Notas
Α	Obra científica - Artigo Científico	5,0	0 a 10
В	Produção técnico-científica e inovação tecnológica	2,5	0 a 10
С	Formação	1,5	0 a 10
D	Eventos	1,0	0 a 10

- a) Os critérios de avaliação de cada item estão descritos no Anexo C deste Edital.
- b) As notas, dentro de cada item, serão normalizadas de 0 a 10 pela maior pontuação do item;
- c) A pontuação final de cada proposta será aferida pela média ponderada das notas normalizadas atribuídas para cada item



**5.2.4** <u>Inventor Independente</u>: A avaliação deverá contemplar a promoção da inclusão social, a geração de trabalho e renda, na ÁREA DE ENGENHARIAS e na ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, de acordo com os seguintes critérios:

Item	Critérios de análise e julgamento	Peso	Notas
Α	Potencial de inovação, aplicabilidade e de contribuição para o desenvolvimento social, científico e tecnológico.	6,0	0 a 10
В	Protótipo funcional	2,0	0 a 10
С	Metodologia aplicada;	2,0	0 a 10

- a) Descrição da tecnologia/invenção devidamente preenchida Anexo D
- b) Os critérios de avaliação de cada item estão descritos no Anexo E deste Edital.
- c) As notas, dentro de cada item, serão normalizadas de 0 a 10 pela maior pontuação do item:
- d) A pontuação final de cada proposta será aferida pela média ponderada das notas atribuídas para cada item.
- **5.2.5** <u>Jornalismo Científico</u>: A avaliação deverá contemplar a contribuição da matéria jornalística para o desenvolvimento da ÁREA DE ENGENHARIAS ou da ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, de acordo com os seguintes critérios:

Item	Critérios de análise e julgamento	Notas
Α	Qualidade de texto, imagem e edição da reportagem.	0 a 10
В	Aspectos sociais, econômicos, políticos, culturais e educacionais abordados na reportagem, com foco na Ciência, Tecnologia e Inovação como agente transformador da sociedade.	0 a 10
С	Diversidade e qualidade de fontes, tais como: pesquisadores, estudantes e professores; representantes de organizações governamentais e da sociedade civil; empreendedores e empresários; pessoas da comunidade e do meio acadêmico; entre outros.	0 a 10
D	Criatividade no desenvolvimento da reportagem, com foco na popularização da ciência.	0 a 10
Е	Reportagem que desperte interesse e gere compreensão dos públicos em relação à produção científica e o seu impacto na sociedade e no dia a dia das pessoas.	0 a 10
F	Apresentação, comparação e análise de dados estatísticos e indicadores de diferentes fontes, aliados a uma leitura humanizada.	0 a 10
G	Originalidade, ineditismo e diferenciação do material jornalístico.	0 a 10
Н	Clareza na explicação de termos técnicos.	0 a 10

- a) Os critérios de avaliação de cada item estão descritos no Anexo F deste Edital.
- A pontuação final de cada proposta será aferida pela média aritmética das notas atribuídas para cada item.
- **5.3** Cada um dos jurados receberá para avaliação da categoria Pesquisador, Pesquisador-Extensionista e Estudante de Graduação, por sistema eletrônico: Currículo Lattes dos candidatos, Formulário de Pontuação preenchido, Obra Científica, Tecnológica ou Extensionista da área pertinente, Planilha com os critérios a serem avaliados.
- **5.4** Cada um dos jurados receberá para avaliação da categoria Jornalismo Científico, por sistema eletrônico: Produção Jornalística (Impressa ou Audiovisual) e planilha com os critérios a serem avaliados.
- **5.5** Cada um dos jurados receberá para avaliação da categoria Inventor Independente, por sistema eletrônico: Documento escrito descrevendo o invento, Fotografia ou vídeo mostrando/demonstrando o invento e planilha



com os critérios a serem avaliados. Faculta-se aos jurados, individualmente ou mediante Comissão, verificarem pessoalmente a invenção.

**5.6** Os jurados deverão encaminhar, por sistema eletrônico, a avaliação (planilha com as notas) conforme prazo estabelecido pela CCT-SETI.

# 6. CALENDÁRIO DE INSCRIÇÃO;

- **6.1** Inscrição: www.premio.setipr.net.br/: de 02/03/2021 a 30/06/2021;
- 6.2 Homologação das inscrições: até 30/07/2021;

#### 7. ENTREGA DO PRÊMIO

- **7.1** A cerimônia oficial de premiação ocorrerá até 30 de novembro de 2021 em data a ser divulgada, previamente, pelo site da SETI.
- 7.2 Os vencedores serão comunicados com antecedência da data da premiação.
- **7.3** A divulgação pública dos vencedores do 34º Prêmio Paranaense de Ciência e Tecnologia Edição 2020 será realizada no dia da entrega do Prêmio no *site* da SETI <u>premio.setipr.net.br/</u>

## 8. DISPOSIÇÕES FINAIS

- 8.1 O candidato poderá inscrever-se em apenas uma área e uma categoria.
- **8.2** As inscrições de obra, invento ou trabalho elaborados por equipe devem conter os nomes e CPF de todos os profissionais que participaram, inseridos no campo correspondente na própria ficha de inscrição. Neste caso é obrigatória a indicação de um nome, que representará todos os profissionais da equipe.
- 8.3 A documentação relativa ao Prêmio, incluindo as notas da Comissão Julgadora, terá caráter confidencial.
- 8.4 Do julgamento não caberá recurso.
- **8.5** Caso não haja indicação de premiado para uma ou mesmo para as duas áreas do conhecimento estabelecidas para o ano, obedecido ao escalonamento previsto no item 2 deste Edital, estas áreas somente poderão concorrer novamente após completado o rodízio mencionado.
- **8.6** A inscrição neste Prêmio implicará aceitação tácita pelo candidato do conteúdo do presente Edital, como também das normas que regem este Edital e de outras que forem publicadas durante a realização do Prêmio. Os candidatos não podem alegar desconhecimento das regras, normas e critérios.
- **8.7** As informações e documentos encaminhados são de inteira responsabilidade do candidato.
- **8.8** O envio da documentação não implica em reconhecimento por parte da CCT/SETI sobre o cumprimento das exigências contidas neste Edital, não eximindo o candidato pelo perfeito cumprimento das respectivas normas que o embasam.
- **8.9** Somente serão homologadas as inscrições, desde que cumpridas as exigências contidas no presente Edital.



- **8.10** O não cumprimento de qualquer uma das exigências deste regulamento acarretará na automática eliminação do candidato.
- **8.11** O candidato será eliminado do Prêmio se verificada falsidade nas informações e/ou dos documentos apresentados, acarretando a nulidade da avaliação e classificação e dos efeitos decorrentes, sem prejuízo das sanções penais aplicáveis, devendo o vencedor efetuar a devolução do Prêmio, se concedido.
- **8.12** As despesas com a organização, realização, premiação e entrega do Prêmio ficarão a cargo da Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior SETI e correrão por conta da dotação orçamentária 4560.19571124.151 Apoio ao Desenvolvimento Científico, Tecnológico e Inovação UGF Fonte 132 Pesquisa Científica e Tecnológica.
- **8.13** A Coordenadoria de Ciência e Tecnologia CCT-SETI deverá proporcionar o apoio institucional e administrativo ao Prêmio, bem como prestar esclarecimentos e informações aos interessados.
- **8.14** Todas as despesas referentes a viagens, alimentação, estada e translado para a participação no dia da entrega do Prêmio correrão por conta, única e exclusivamente, do candidato.
- **8.15** Estão impedidos de participar do presente prêmio os ocupantes de cargos efetivos ou de confiança na Superintendência Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior SETI, bem como em relação ao servidor o cônjuge, companheiro ou parente consanguíneo e afim, em linha reta ou colateral até o 3º grau.
- **8.16** Os casos omissos ou não previstos neste Edital serão resolvidos pela Coordenadoria de Ciência e Tecnologia CCT/SETI.
- **8.17** À SETI fica reservado o direito de revogar, anular ou suspender, parcial ou totalmente, definitiva, ou temporariamente, o presente Edital.
- **8.18** Fica eleito o Foro Central da Comarca da Região Metropolitana de Curitiba Paraná para dirimir eventuais questões relativas ao presente Edital.

Curitiba, 18 de dezembro de 2020.

ALDO NELSON BONA Superintendente Geral de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior



# **ANEXO A**

		TAE	BELA DE PONTUAÇ	ÃO - PESQUISADO	)R		
Item	Peso	De	scrição	Pontuação	)	Quantidade	Total de Pontos
og Og				Maior que 8	10		
- Obra científica - Artigo Científico				7,99 a 7	9		
<b>∠</b>				6,99 a 6	8		
8 8		100 1 1/1		5,99 a 5	7		
l ijj	5.0		co onde o artigo foi	4,99 a 4,00	6		
científica Científico		put	olicado	3,99 a 3,00	5		
Ö Ö				2,99 a 2,00	4		
brs				1,99 a 1,00	3		
O .				0,99 a 0	2		
× ×		•				Sub Total A.	
				A1	15		
Φ				A2	13		
g		Dudding a second	01:6:	B1	10		
a É		Publicação em	Classificado no	B2	7		
- Produção técnico-científica e inovação tecnológica		periódico	Qualis*	B3	4		
jo jo				B4	2		
) je 0;				B5	1		
écn tec	2,5	Textos Completo	os em Anais de	1,5/trabalho (até	1 5		
ão ão	_,-	Congresso		30 trabalhos)	1,5		
çã ⁄aç		Capítulo de livro	com ISBN	10/capítulo	10		
l bg oc		Autoria de livro	com ISBN	40/livro	40		
5 :=		Editor de livro co	om ISBN	8/livro	8		
		Patentes registra	Patentes registradas		45		
Δ		Softwares proteg	gidos	50/Softwares	45		
						Sub Total B.	
		Pós-doutorado	Supervisor	10/bolsista	10		
표		Tese de	Orientador Principal	30/tese	30		
ge		Doutorado defendida	Co-orientador	10/tese (até 5	10		
- Formação de RH	1,5	Discortação do	Orientador	teses)	15		
Ē		Dissertação de Mestrado	Principal	15/dissertações	10		
<u>P</u>		defendida	Co-orientador	5/tese (até 5	5		
ပ်				dissertações)			
		Orientação IC	Orientador	3/bolsista	3	1	
	<u> </u>					Sub Total C.	
	ı	A4	: O 1 /N41				
<u>∞</u>			& I (Membro de	E/ otugos = /oté			
L,C			nselhos, assessoria	5/ atuação (até	5		
		ad-hoc aos órgã revistas, realizad	os de lomento,	40 atuações)			
e e		Número de proje	etos de eventos) etos de pesquisa				
ınte			rgãos de fomento,	5/projeto (até 20			
) × 8	1,0		dor (5 pontos por	projetos)	5		
l ek	.,0	projeto)	20. (0 pointo poi	p. 0,0.00/			
я́о			etos de pesquisa				
açí			rgãos de fomento,	5/projeto (até 10	_		
t t		como integrante		projetos)	5		
_			•	1 ' '		1	
D - Atuação relevante em C,T&		projeto)				Sub Total D.	



\*Em caso de atualização do Qualis CAPES, o extrato será atualizado conforme a mudança



# **ANEXO B**

		TABELA DE I	PONTUAÇÃO – PESQ	UISADOR EXTENC	CIONIS	TA	
Item	Peso		escrição	Pontuação		Quantidade	Total de Pontos
Projeto		O projeto causou i promoveu integraç UNIVERSIDADE e permitiu intercâmb	ão entre SOCIEDADE e io de saberes?	Até 10		Não se aplica	T GIRGO
- Obra Extensionista- Relatório de Projeto de Extensão		público de interess diferentes etapas (		Até 10		Não se aplica	
nsionista- Relat de Extensão	5.0	de conhecimento r		Até 10		Não se aplica	
Exter		O relatório descrevo busca e produção	/e ações de pesquisa, de conhecimento?	Até 10		Não se aplica	
- Obra		A proposta causou impacto na formação técnica, científica, pessoal e social dos integrantes da equipe executora.		Até 10		Não se aplica	
⋖						Sub Total A.	
				A1	15		
Φ		Publicação em periódico	Classificado no Qualis*	A2	13		
ica				B1	10		
ä				B2	7		
ier		portodioo		B3	4		
9-c 96				B4	2		
ojc CD				B5	1		
- Produção técnico-científica e inovação tecnológica	2,5	Textos Completo Congresso	os em Anais de	1,5/trabalho (até 30 trabalhos)	1,5		
ção		Capítulo de livro	com ISBN	10/capítulo	10		
du.		Autoria de livro d		40/livro	40		
ro ir		Editor de livro co	m ISBN	8/livro	8		
		Patentes registra	adas	50/Patente	45		
В		Softwares proteg		50/Softwares	45		
						Sub Total B.	
_		Pós-doutorado	Supervisor	10/bolsista	10		
RH		Tese de	Orientador Principal	30/tese	30		
de		Doutorado	Co-orientador	10/tese (até 5	10		
		defendida		teses)	10		
açi	1,5	Dissertação de	Orientador Principal	15/dissertações	15		
- Formação		Mestrado defendida	Co-orientador	5/tese (até 5 dissertações)	5		
		Orientação IC	Orientador	3/bolsista	3		
O	'					Sub Total C.	
D - Atuação relevante em C,T&I	1,0	aos órgãos de fom realização de ever	elhos, assessoria ad-hoc ento, revistas, ntos)	5/ atuação (até 40 atuações)	5		
D - f relevi	.,0		s de pesquisa/extensão ãos de fomento, como	5/projeto (até 20 projetos)	5		



SUPERINTENDÊNCIA GERAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Número de projetos de pesquisa/extensão aprovados por órgãos de fomento, como integrante	5/projeto (até 10 projetos)	5		
			Sub Total D.	

<sup>\*</sup>Em caso de atualização do Qualis CAPES, o extrato será atualizado conforme a mudança.



# **ANEXO C**

		TABELA DE	PONTUAÇÃO -	ALUNO DE GRAD	UAÇÃO		
Item	Peso	Descriç	ão	Pontuaçã	0	Quantidade	Total de Pontos
O.				Maior que 8	10		
l ' <u>E</u> '				7,99 a 7	9		
<del>&lt;</del>				6,99 a 6	8		
g o				5,99 a 5	7		
ı científica Científico	5.0	JCR do periódico o		4,99 a 4,00	6		
en		publica	do	3,99 a 3,00	5		
Či Ö				2,99 a 2,00	4		
bra				1,99 a 1,00	3		
Ō				0,99 a 0	2		
A - Obra científica - Artigo Científico				0,00 4 0		Sub Total A.	
		T T					
				A1	15		0,00
0				A2	13		0,00
Çã		Publicação em	Classificado no	B1	10		0,00
Ne Ne		periódico	Qualis*	B2	7		0,00
i.ü		portodioo	Qualio	B3	4		0,00
Φ				B4	2		0,00
<u>8</u>				B5	1		0,00
ientíf gica		Textos Completos er Congresso	m Anais de	1,5/trabalho	1,5		0,00
Produção técnico-científica e inovação tecnológica	3,0	Resumo expandido e Congresso	em Anais de	1/trabalho	1		0,00
te ge		Resumo em Anais d	e Congresso	0,5/trabalho	0,5		0,00
1 3		Capítulo de livro con		10/capítulo	10		0,00
çã		Autoria de livro com		40/livro	40		0,00
무		Patentes registradas		50/Patente	45		0,00
2		Softwares protegidos		50/Softwares	45		0,00
1				2/apresentaçã			- ,
Δ		Apresentações de Ti	rabalho	0			
						Sub Total B.	
ão		Aluno de Iniciação Cientifica ou Extensão - Bolsista	Bolsista	20/ano de bolsa	20		0,00
C - Formação	1,0	Aluno de Iniciação Cientifica ou Extensão - Voluntário	Voluntário	10/ano de voluntário	10		0,00
		Prêmios e/ou láurea:	s científicas	25/prêmio ou láureas	25		0,00
						Sub Total C.	
S		Participação em eve	ntos			T	_
ento		congressos, exposiç	ões e feiras	1/participação	1		0,00
D - Eventos	1,0	Organização de evel congressos, exposiç		5/ evento organizado	5		0,00
						Sub Total D.	

<sup>\*</sup>Em caso de atualização do Qualis CAPES, o extrato será atualizado conforme a mudança



## **ANEXO D**

DESCRIÇ <i>Î</i>	ÃO DA TECNOLOGIA/II	NVENÇÃO
O QUE É?		O QUE FAZ?
Descreva resumidamente o que É o seu produto:		Descreva resumidamente o que seu produto <b>FAZ</b> :
	Check List: Descrição da Tecnologia/Invenção	

## Suas respostas acima deverão:

- Usar termos simples e fáceis de entender em vez de jargão/termos técnico(s);
- Soar como algo que seus amigos e familiares poderiam repetir com suas próprias palavras;
- Citar as soluções que você tem, em vez dos problemas que resolve;
- Proteger sua propriedade intelectual, omitindo informações confidenciais ou proprietárias;
- Descrever o quê do seu produto, não como;
- Fazer os outros quererem lhe fazer mais perguntas.
- Em caso afirmativo, você conseguiu fazer um excelente descritivo da sua tecnologia/invenção!



# **ANEXO E**

TABELA DE PONTUAÇÃO – INVENTOR INDEPENDENTE				
Item	Peso	Critérios de análise e julgamento com base no ANEXO D	Notas	Nota Obtida
А	6,0	Potencial de inovação, aplicabilidade e de contribuição para o desenvolvimento social, científico e tecnológico.	Até 10	
	' The state of the		ub Total A	
D	2.0	Protótipo funcional	Até 10	
B	B 2,0 Sub Total B			
С	2.0	Metodologia aplicada;	Até 10	
	2,0	Su	ub Total C	



# **ANEXO F**

	TABELA DE PONTUAÇÃO – JORNALISMO CIENTÍFICO					
Item	Critérios de análise e julgamento	Notas	Nota Obtida			
Α	Qualidade de texto, imagem e edição da reportagem.	0 a 10				
В	Aspectos sociais, econômicos, políticos, culturais e educacionais abordados na reportagem, com foco na Ciência, Tecnologia e Inovação como agente transformador da sociedade.	0 a 10				
С	Diversidade e qualidade de fontes, tais como: pesquisadores, estudantes e professores; representantes de organizações governamentais e da sociedade civil; empreendedores e empresários; pessoas da comunidade e do meio acadêmico; entre outros.	0 a 10				
D	Criatividade no desenvolvimento da reportagem, com foco na popularização da ciência.	0 a 10				
Е	Reportagem que desperte interesse e gere compreensão dos públicos em relação à produção científica e o seu impacto na sociedade e no dia a dia das pessoas.	0 a 10				
F	Apresentação, comparação e análise de dados estatísticos e indicadores de diferentes fontes, aliados a uma leitura humanizada.	0 a 10				
G	Originalidade, ineditismo e diferenciação do material jornalístico.	0 a 10	_			
Н	Clareza na explicação de termos técnicos.	0 a 10				