

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação
20.enfe@capes.gov.br

Considerações sobre Classificação de Produção Técnica e Tecnológica (PTT)

**Enfermagem** 

Coordenadora da Área: Cristina Maria Garcia de Lima Parada
Coordenadora Adjunta: Luciane Prado Kantorski
Coordenadora Adjunta de Mestrado Profissional: Lucia Y. Izumi Nichiata



Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação **20.enfe@capes.gov.br** 

# Considerações sobre classificação de Produção Técnica e Tecnológica - critérios para a estratificação

Na Área de Enfermagem, desde os primeiros programas profissionais aprovados, as diretrizes e os critérios para qualificar a produção técnica e tecnológica (PTT) vêm sendo aprimorados, a partir das discussões ocorridas com coordenadores de programas.

O Grupo de Trabalho Qualis Técnico e Tecnológico (GT-PTT), criado pela Diretoria de Avaliação em 2016, compilou 64 tipos de produções técnicas, reunidos em quatro eixos principais, informados na Plataforma Sucupira e utilizados para fins de avaliação nas 49 áreas de avaliação na quadrienal 2013-2016.

Nesta mesma quadrienal, a Área de Enfermagem avançou, refinou e descreveu as PTT, com as respectivas classificações, descrições e orientações para o seu registro na Plataforma Sucupira, conforme documento publicado na página Capes "Classificação da Produção Técnica 2017". A avaliação desta quadrienal mostrou o aumento no número de produção técnica informada na Plataforma Sucupira, no entanto, considerou ser necessária a revisão dos itens, uma vez que, a produção não se mostrou potente para diferenciar os programas e promover a visibilidade da contribuição desta produção à formação em Pós-Graduação. Além disso, inúmeras PTT não foram possíveis de serem auditadas.

Esta constatação, não exclusiva da Área de Enfermagem, fez com que a Diretoria de Avaliação da CAPES instituísse, em agosto de 2018, novo GT-PTT, contando com 11 Coordenadores de Avaliação dos programas profissionais de diferentes áreas, inclusive a Enfermagem, com o objetivo de desenvolver uma metodologia de avaliação da PTT, aplicável a todas as áreas de avaliação, para a quadrienal 2017-2020.

Este GT, tendo por base os 64 tipos e subtipos da produção técnica solicitada e informada na Plataforma Sucupira na quadrienal passada, analisou e definiu a seleção de 21 tipos, aprovado pelo Conselho Técnico-Científico da Educação Superior em maio de 2019 e que serão utilizados na quadrienal 2017-2020: 1) Produto bibliográfico; 2) Ativos de Propriedade Intelectual; 3) Tecnologia social; 4) Curso de formação profissional; 5) Produto de editoração; 6) Material didático; 7) Software/aplicativo (Programa de computador); 8) Evento organizado; 9) Norma ou marco regulatório; 10) Relatório técnico conclusivo; 11) Manual/protocolo; 12) Tradução; 13) Acervo; 14) Base de dados técnico-científica; 15) Cultivar; 16) Produtos de comunicação; 17) Carta, mapa ou similar; 18) Produtos/processos em sigilo; 19) Taxonomias, ontologias e tesauros; 20) Empresa ou organização social inovadora e 21) Processo/tecnologia e produto/material não patenteável. O GT fez a recomendação para que as áreas selecionassem, dentre estes, até 10 produções. O relatório completo pode consultado ser em



Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação
20.enfe@capes.gov.br

https://www.capes.gov.br/images/novo\_portal/documentos/DAV/avaliacao/10062019\_Produ%C3%A7%C3%A3o-T%C3%A9cnica.pdf

Para definição da PTT que seria adotada pela Área de Enfermagem na quadrienal 2017-2020, foram realizadas reuniões para discussão com os coordenadores de programas de pós-graduação profissionais em eventos diversos. A primeira aconteceu em Brasília, na Reunião com Coordenadores da Área de Enfermagem, realizada em março de 2019. A segunda ocorreu durante o IX Fórum dos Mestrados Profissionais, sediado e organizado pelo Programa de Pós-Graduação Tecnologia e inovação em Enfermagem, da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, em junho de 2019. Nestas reuniões, foi solicitada a análise da PTT, com a indicação daquelas que melhor representavam a produção técnica dos programas da Área de Enfermagem. Foram, então, indicados 16 PTT de maior relevância para a Área (e não os 10 inicialmente solicitados), considerando critérios de complexidade, abrangência (local, regional, nacional e internacional), impacto e contribuição à sociedade. A Área fez a proposta de classificação em três estratos de PTT, variando de T1 a T3, e pontuações que variam de 100 a 50 pontos (Quadro 1).

Destaca-se que as PTT são itens de avaliação, tanto dos Programas de Pós-graduação profissionais quanto acadêmicos (Ficha de Avaliação da Área e Anexo da Ficha), materiais publicados na página da Área: <a href="https://www.capes.gov.br/avaliacao/sobre-as-areas-de-avaliacao/73-dav/caa1/4667-enfermagem">https://www.capes.gov.br/avaliacao/sobre-as-areas-de-avaliacao/73-dav/caa1/4667-enfermagem</a>

Constam das Orientações Complementares, os itens relacionados à PTT (Quadro 1).

Quadro 1 - Itens da Ficha de Avaliação referente à PTT dos programas acadêmicos e profissionais, conforme Anexo da Ficha de Avaliação disponível na página da Área, 2020.

### Itens da Ficha de avaliação referente à PTT - Programas Acadêmicos

### 3.1.2. Produções técnicas relevantes.

As produções técnicas relevantes deverão ser informadas no último ano do quadriênio (produções classificadas de T1 a T3).

Considerar: coerência com a(s) AC(s) e LP; presença de discente; relevância e impacto para a área de Enfermagem, para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural, social e/ou de inovação. Cada programa deverá informar cinco produções técnicas relevantes, com justificativa, não necessariamente aquelas indicadas como destaque a cada ano.

Cada produção avaliada receberá uma pontuação, variando de 1 (pior situação) a 5 (melhor situação)

### 3.2.1.

Avaliação da produção técnica/tecnológica (exceto citadas no item 3.1.2.). Indicar no último ano do quadriênio.

Serão avaliados três produtos ou processos indicados pelo Programa no quadriênio por seu impacto.

Considerar coerência com a(s) AC(s) e LP; presença de discente; relevância e impacto para a Área de Enfermagem e o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural, social e/ou de inovação.





Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação **20.enfe@capes.gov.br** 

A justificativa deve incluir a relação com a oferta de novos serviços ou produtos; melhoria na saúde de indivíduos; aumento na empregabilidade; redução de vícios; melhoria na alimentação; proposição de políticas públicas ou econômicas; participação de entes sociais no fomento à pesquisa; impacto ambiental. Valorizar a inserção no Plano de Desenvolvimento Institucional e na autoavaliação. Considerar também tratar-se de impacto real ou potencial, com transferência de conhecimento para a sociedade; aplicabilidade (local, regional, nacional ou internacional); potencial de replicação; visibilidade; complexidade e teor de inovação (alto, médio, baixo) e resultado de pesquisa aplicada.

Cada produção avaliada receberá uma pontuação, variando de 1 (pior situação) a 5 (melhor situação)

Itens da Ficha de avaliação referente à PTT - Programas Profissionais

### **Programas Profissionais**

### 2.2.1. a 2.2.4.

PTT de discente/egresso com DP

Condição obrigatória para toda PTT, de todos os anos: a partir do subtipo da produção técnica da Plataforma Sucupira (antiga) fazer a correspondência de PTT com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos.

Para auditagem: informar URL

### 2.4.1. a 2.4.4.

Produção técnica do DP

Condição obrigatória para toda PTT, de todos os anos: a partir do subtipo da produção técnica da Plataforma Sucupira (antiga) fazer a correspondência de PTT com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos.

Para auditagem: informar o Localizador Padrão de Recursos (URL)

### 3.1.4. e 3.1.5.

Produção técnica do programa: cada produção técnica será considerada apenas uma vez.

Condição obrigatória para toda PTT, de todos os anos: a partir do subtipo da produção técnica da Plataforma Sucupira (antiga) fazer a correspondência de PTT com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos.

Para auditagem: informar URL

### 3.2.1.

Avaliação da produção técnica/tecnológica (exceto citadas no item 3.1.2.). Indicar no último ano do quadriênio.

Serão avaliados três produtos ou processos indicados pelo Programa no quadriênio por seu impacto, não necessariamente aqueles indicados como destaque a cada ano.

Considerar coerência com a(s) AC(s) e LP; presença de discente; relevância e impacto para a Área de Enfermagem e o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural, social e/ou de inovação.

A justificativa deve incluir a relação com a oferta de novos serviços ou produtos; melhoria na saúde de indivíduos; aumento na empregabilidade; redução de vícios; melhoria na alimentação; proposição de políticas públicas ou econômicas; participação de entes sociais no fomento à pesquisa; impacto ambiental. Valorizar a inserção no Plano de Desenvolvimento Institucional e na autoavaliação. Considerar também tratar-se de impacto real ou potencial, com transferência de conhecimento para a sociedade; aplicabilidade (local, regional, nacional ou internacional);



Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação 20.enfe@capes.gov.br

potencial de replicação; visibilidade; complexidade e teor de inovação (alto, médio, baixo) e resultado de pesquisa aplicada.

Cada produção avaliada receberá uma pontuação, variando de 1 (pior situação) a 5 (melhor situação)

No Quadro 2, apresenta-se a PTT, segundo indicação da área e pontuação, correspondência na Plataforma Sucupira (antiga) e subtipologia (atual), descrição, observação quanto ao registro da informação e exemplos.



Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação
20.enfe@capes.gov.br

Quadro 2 – Descrição da PTT, segundo indicação da área e pontuação, correspondência na Plataforma Sucupira (antiga) e subtipologia (atual), descrição, observação quanto ao registro da informação e exemplos. Área de Enfermagem, 2020\*

| PTT indicada pela Área/<br>Pontuação  | Correspondência<br>na Plataforma<br>Sucupira (antiga)    | Correspondência<br>com subtipologia<br>na Plataforma<br>Sucupira (atual) | Descrição  | Exemplos  |
|---------------------------------------|--|--|--|---|
| 1. Tecnologia social  T1 = 100 pontos | Desenvolvimento de produto ou Desenvolvimento de técnica | Sucupira (atuai)   | Descrever a tecnologia e suas características, incluindo dados da comunidade em que foi desenvolvida.  Definição: conjunto de técnicas e metodologias transformadoras, desenvolvidas e/ou aplicadas na interação com a população e apropriadas por ela, que representam soluções para inclusão social e melhoria das condições de vida. Tecnologia social implica: compromisso com a transformação social; criação de um espaço de descoberta e necessidades | Desenvolvimento de atividades contínuas de assistência e educação em saúde com grupos populacionais (diabéticos, hipertensos, gestantes, crianças e outros) que levem a transferência de conhecimento para a população e melhoria da qualidade de vida.  Cursos, projetos, oficinas permanentes voltadas à população. |
|                                       |  |  | sociais; relevância e eficácia social; sustentabilidade socioambiental e econômica; inovação; organização e sistematização dos conhecimentos; acessibilidade e apropriação das tecnologias; processo participativo de planejamentos, acompanhamento e avaliação.   |   |



| 2. Material didático    | Desenvolvimento    |                    | Definições:   | Produto de apoio/suporte com fins       |
|-------------------------|--------------------|--------------------|---|---|
| 2. Material diduties    | de material        |                    | Denniques.  | didáticos na mediação de processos de   |
|                         |                    |                    | Material didático corresponde à produção de           | • •                                     |
| T1 = 100 pontos         | didático/instrucio |                    | recursos que facilitam o aprendizado voltado à        | ensino e aprendizagem em diferentes     |
| -                       | nal                |                    | formação/instrução de recursos humanos, por meio      | contextos educacionais.                 |
|                         |                    |                    | da criação, uso e organização de processos e          | Material didático - jogos, manuais,     |
|                         |                    |                    | produtos tecnológicos. Será computado apenas          | cartilhas.                              |
|                         |                    |                    | quando tiver dados relacionados à divulgação,         | cartinas.                               |
|                         |                    |                    |   | Material didático instrucional com      |
|                         |                    |                    | disponibilizados em site ou plataforma.               | multimídia.                             |
|                         |                    |                    | Livro didático/técnico, digital ou em papel. Informar | 1 |
|                         |                    |                    | autoria e editora e outras informações da obra.       | Livros didáticos/técnicos               |
|                         |                    |                    | autoria e cartora e outras informações da obra.       |   |
|                         |                    |                    | Outros materiais didáticos: aqueles produzidos para   | Portal educacional.                     |
|                         |                    |                    | educação à distância, ensino em rede, capacitação     |   |
|                         |                    |                    | de recursos humanos e educação em saúde, em           |   |
|                         |                    |                    | formato impresso ou virtual.                          |   |
|                         |                    |                    |   |   |
|                         |                    |                    | Portais educacionais são ambientes de apoio, de       |   |
|                         |                    |                    | extensão das escolas, de colaboração no processo      |   |
|                         |                    |                    | ensino-aprendizado, especializados na área da         |   |
|                         |                    |                    | Educação. Será contabilizado uma única vez,           |   |
|                         |                    |                    | independente das atualizações realizadas.             |   |
|                         |                    |                    |   |   |
| 3. Manual ou protocolos | Desenvolvimento    | Protocolo          | Devem estar publicados e/ou divulgados,               | Protocolos de comunicação digital       |
|                         | de produto         | tecnológico        | mencionadas a localização.                            | (https), e-book e outros.               |
|                         |                    | experimental/apli- |   |   |
| T1 = 100 pontos         | ou                 | cação ou           | Definição: conjunto das informações, decisões,        |   |
|                         |                    |                    | normas e regras que se aplica a determinada           |   |



|   | Desenvolvimento<br>de técnica                 | adequação<br>tecnológica<br>Manual de<br>operação técnica<br>elaborado | atividade, que encerra os conhecimentos básicos de uma ciência, uma técnica, um ofício, ou procedimento. Pode ser um guia de instruções que serve para o uso de um dispositivo, para correção de problemas ou para o estabelecimento de procedimentos de trabalho.  Pode estar no formato de compêndio, guia ou documento/normativa, impresso ou digital, que estabelece como se deve atuar em certos procedimentos.  Inclui manuais técnicos desenvolvidos com | Procedimento Operacional Padrão (POP)  Documento organizacional que traduz o planejamento do trabalho a ser executado, sendo uma descrição detalhada de todas as medidas necessárias para a realização de uma tarefa - rotinas, normas, fluxogramas, árvore de decisão, protocolos e outros instrumentos de gestão e assistência. |
|---|---|--|---|---|
|   |   |  | organizações governamentais e não<br>governamentais de escopo nacional (Ministério da<br>Saúde, Secretarias de Estado e Municipais da Saúde,<br>Organizações não Governamentais) e internacional.   |   |
| 4.Processo/ tecnologia e produto /material não patenteável T1  100 pontos | Desenvolvimento de produto ou Desenvolvimento | Processo/tecnolo-<br>gia e<br>produto/material<br>não patenteável      | Inserir dados relativos ao desenvolvimento do produto, processo ou tecnologia, como suas características e se houve algum tipo de registro.  Definições:  | Mudança de processos.  Nova técnica de enfermagem (punção venosa, curativo e outras).  Novos métodos terapêuticos ou  |
|   | de técnica                                    |  | Produtos ou processos tecnológicos que, por impedimentos legais, não apresentam mecanismo formal de proteção em território brasileiro, incluindo quaisquer ativos de propriedade intelectual.   | cirúrgicos.  Novos métodos de gestão, ensino, educação e assistência.   |



|   |                            |  | <u></u>   |  |
|---|----------------------------|--|---|--|
|   |                            |  | Processos de gestão compõem abordagem interdisciplinar para identificar, desenhar, executar, documentar, medir, monitorar, controlar e melhorar processos de negócios, automatizados ou não, para alcançar resultados consistentes e alinhados aos objetivos estratégicos de uma organização. |  |
| 5.Ativos de propriedade intelectual T1 = 100 pontos | Patente                    | Patente<br>depositada,<br>concedida ou<br>licenciada | Informar o número do registro no Instituto Nacional de Propriedade Intelectual (INPI) e/ou outros dados relevantes.   | Patente de aparelho, instrumento, equipamento, fármacos e similares e outros   |
|   | Desenvolvimento de produto | Desenho Industrial                                   | Definições:  Abrangem aparelhos, instrumentos, equipamentos, fármacos ou similares, apresentados na forma de  | Novas talas, cateter, equipamento de conforto de paciente, meia de compressão. |
|   | ou<br>Desenvolvimento      | geográfica   | projetos ou protótipos e que são passíveis de proteção. Podem ser protocolados ou gerar   | Cobertura e curativos, cadeiras de banho.                                      |
|   | de técnica                 | Marca Topografia de                                  | registros de propriedade, patentes ou produção intelectual no INPI.   | Marca de instituição, marca de produtos.                                       |
|   |                            | circuito integrado                                   | A patente vale para melhorias no uso ou fabricação de objetos de uso prático, como utensílios e ferramentas. Pode ser uma patente de invenção (PI – avanço tecnológico) ou Patente de Modelo de   |  |
|   |                            |  | Utilidade (MU – melhoria funcional). Processos também são passíveis de serem patenteados. Se houve a invenção de uma nova tecnologia, seja para   |  |



Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação
20.enfe@capes.gov.br

produto ou processo, pode buscar o direito a uma patente. É patenteável a invenção que atenda aos requisitos de novidade, atividade inventiva e aplicação industrial. É patenteável como modelo de utilidade o objeto de uso prático, ou parte deste, suscetível de aplicação industrial, que apresente nova forma ou disposição, envolvendo ato inventivo, que resulte em melhoria funcional no seu uso ou em sua fabricação. Marca de certificação: aquela usada para atestar a conformidade de um produto ou serviço com determinadas normas ou especificações técnicas, notadamente quanto à qualidade, natureza, material utilizado e metodologia empregada. Marca coletiva: aquela usada para identificar o produto. Todo sinal distintivo, visualmente perceptível, que identifica e distingue produtos e serviços de seus análogos, de procedência diversa, bem como certifica conformidade dos mesmos com determinadas normas ou especificações técnicas.



| 6.Software aplicativo (programa de computador)  T1 = 100 pontos | Desenvolvimento<br>de aplicativo    |  | Informar registro no INPI, estágio de desenvolvimento do produto e link de acesso.  Definição: Software é um conjunto de instruções ou declarações a serem usadas direta ou indiretamente por um computador, a fim de obter determinado resultado. Ele é composto por um código-fonte, desenvolvido em alguma linguagem de programação. | Aplicativo voltado à assistência, educação, ensino e gestão.  |
|---|-------------------------------------|--|---|---|
| 7.Empresa ou organização social inovadora  T1 =100 pontos       | Serviço técnico ou Outro            |  | Informar registro público de empresas mercantis e atividades afins ou de organização social.  Definição: uma nova empresa ou organização social formada com base em produto, serviço ou processo tecnológico desenvolvido por docentes e/ou discentes no âmbito do Programa de Pósgraduação.  | Empresa de homecare, consultorias de treinamento e educação em saúde, consultórios, casa de longa permanência, creches, distribuidores de produto hospitalares.  Incubadoras, startups, empresas juniores, microempresas e outros.  Organização Não-Governamental, associação e outros. |
| 8.Produtos, processos em sigilo T1 =100 pontos                  | Desenvolvimento<br>de produto<br>ou | Impacto declarado<br>da PTT<br>Interesse declarado<br>do setor | Definição: bens físicos/tangíveis obtidos por combinação de ideias, que possam ser materializados ou produzidos por um determinado processo de fabricação, destinados ao uso restrito e comprovado, por meio de declaração de sigilo.   | Topografia de circuito integrado ( <i>chip</i> ), desenho industrial e outros.  |



|  | Desenvolvimento<br>de técnica   | empresarial em produção sob sigilo Instrumentos de transferência de tecnologia (contratos) elaborados   |  |  |
|--|---------------------------------|---|--|--|
| 9.Produção de editoração  T2 = 75 pontos               | Editoria  ou  Serviços técnicos | Organização de livro, catálogo, coletânea e enciclopédia Organização de revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) Organização de catálogo de produção artística | Este item trata da organização e não do produto em si.  Definição: resulta de atividade editorial de processos de edição e publicação de obras de ficção e não-ficção. Compreende planejar e executar, intelectual e graficamente, livros, enciclopédias, preparando textos, ilustrações, diagramação etc.  Produto de editoração – livro, revista, catálogos de produção artística e anais, incluindo editoria e corpo editorial. | Organização de livro, revista, catálogo, coletânea e outros.                   |
| 10.Curso de formação<br>profissional<br>T2 = 75 pontos | Cursos de curta<br>duração      | Atividade docente<br>de capacitação, em<br>diferentes níveis<br>Atividade de<br>capacitação criada,   | Este item trata da participação de docente/alunos e egressos da pós-graduação na criação, organização e como ministrante do curso. Inclui diferentes níveis de formação (especialização, extensão, residência, aperfeiçoamento e outros).  | Cursos de difusão, atualização, especialização, residência, extensão e outros. |



|                           | T                 | 1                     |  |                                   |
|---------------------------|-------------------|-----------------------|--|-----------------------------------|
|                           |                   | em diferentes         | Definição: conjunto de conteúdos estabelecidos de      | Cursos de educação                |
|                           |                   | níveis                | acordo com as competências requeridas pela             | permanente/continuada em serviços |
|                           |                   |                       | formação profissional, em conformidade com os          | de saúde.                         |
|                           |                   | Atividade de          | objetivos do Programa.                                 |                                   |
|                           |                   | capacitação           |  |                                   |
|                           |                   | organizada, em        |  |                                   |
|                           |                   | diferentes níveis     |  |                                   |
| 11. Produto bibliográfico | Editoria          | Artigo publicado em   | Informar dados referentes a ISBN, ISSN, autorias,      | ????                              |
| técnico/tecnológico       | Lattoria          | revista técnica       | editora, entre outros. Informar registro intelectual.  |                                   |
| teerico/teeriologico      | ou                | Tevista teemea        | cantora, entire outros. Informar registro interectual. |                                   |
|                           |                   | Artigo em jornal ou   | Definições:  |                                   |
|                           | Serviços técnicos | revista de divulgação | •  |                                   |
| T2 = 75 pontos            |                   | 0.3                   | Revistas técnicas: voltadas a campos específicos do    |                                   |
|                           |                   | Resenha               | conhecimento, geralmente relacionadas com o            |                                   |
|                           |                   |                       | conhecimento tecnológico, mas que apresentam           |                                   |
|                           |                   | Texto em catálogo     | como foco o mercado, diferenciando-se, assim, das      |                                   |
|                           |                   |                       | revistas científicas, as quais buscam divulgar o       |                                   |
|                           |                   |                       | progresso científico.                                  |                                   |
|                           |                   |                       |  |                                   |
|                           |                   |                       | Artigo em jornal ou revista de divulgação: autoria de  |                                   |
|                           |                   |                       | docente e/ou discente da pós-graduação,                |                                   |
|                           |                   |                       | publicados em jornais e revistas de ampla              |                                   |
|                           |                   |                       | divulgação, sendo que tais veículos não apresentam     |                                   |
|                           |                   |                       | foco específico em assuntos científicos e/ou           |                                   |
|                           |                   |                       | tecnológicos.  |                                   |
|                           |                   |                       | Š  |                                   |
|                           |                   |                       |  |                                   |



|                             | 1                 |                    |   |                                    |
|-----------------------------|-------------------|--------------------|---|------------------------------------|
|                             |                   |                    | Resenha ou crítica: análise interpretativa e, por esse  |                                    |
|                             |                   |                    | motivo, irá depender da capacidade de relacionar os     |                                    |
|                             |                   |                    | elementos do texto lido com outros textos, autores      |                                    |
|                             |                   |                    | e ideias sobre o tema em questão, além da opinião       |                                    |
|                             |                   |                    | daquele que escrever a resenha, contextualizando o      |                                    |
|                             |                   |                    | texto que está sendo analisado.                         |                                    |
|                             |                   |                    | tokto que cota contac unancación                        |                                    |
|                             |                   |                    | Revistas científicas: nota prévia, editorial e carta ao |                                    |
|                             |                   |                    | editor.   |                                    |
|                             |                   |                    |   |                                    |
| 12.Taxonomias, Ontologias e | Desenvolvimento   |                    | Definição: classificam, modelam e representam           | Produção de novos conceitos/termos |
| Tesauros                    | de produto        |                    | conceitos e seus relacionamentos pertinentes a um       | (Nanda-I, NIC, NOC, CIPE®, SIAP e  |
|                             |                   |                    | domínio do conhecimento.                                | outros).                           |
| T2 = 75 pontos              | ou                |                    |   |                                    |
|                             | Decembe           |                    |   |                                    |
|                             | Desenvolvimento   |                    |   |                                    |
|                             | de técnica        |                    |   |                                    |
| 13. Produto de comunicação  | Programa de rádio | Produção de        | Descrever o tema abordado/discutido, dados do           | Entrevista TV, rádio, jornal       |
| 15. Froduce de comunicação  | e TV              | programas de mídia | veículo, site, dia, forma de participação.              | Zina evista i vy radio, jorna.     |
| T3 = 50 pontos              |                   | programas ac maia  | veleulo, site, ala, forma de participação.              | Rede social                        |
|                             |                   | Produção de        | Definição: Participação em veículo de comunicação,      |                                    |
|                             |                   | programas de       | sob forma de entrevista, mesa redonda,                  | YouTube                            |
|                             |                   | veículos de        | comentários, programa de rádio ou TV, jornal,           |                                    |
|                             |                   | comunicação        | internet, mídia eletrônica ou outros.                   |                                    |
|                             |                   | <b></b>            |   |                                    |



|                       | 1                             | 1   | -   |   |
|-----------------------|-------------------------------|---|---|---|
| 14. Relatório técnico | Relatório de                  | Relatório técnico   | Informar título, objetivo/finalidade, resultados,   | Parecer técnico de equipamentos e   |
| conclusivo            | pesquisa                      | conclusivo per se   | impacto e aplicação.  | fármacos  |
| T3 = 50 pontos        | pesquisa ou Serviços técnicos | conclusivo per se  Processos de gestão elaborados  Pesquisa de mercado elaborada  Simulações, cenarização e jogos aplicados  Valoração de tecnologia elaborada  Modelo de negócio inovador elaborado  Ferramenta gerencial elaborada  Pareceres e/ou notas técnicas sobre vigência, | impacto e aplicação.  Definição: texto elaborado de maneira concisa, contendo informações sobre o projeto/atividade realizada, desde seu planejamento até as conclusões. Indica em seu conteúdo a relevância dos resultados e conclusão em termos de impacto social e/ou econômico e a aplicação do conhecimento produzido. | fármacos  Relatório técnico de Vigilância à Saúde (sanitária e epidemiológica)  Parecer técnico em instituições de saúde (auditorias, consultorias, fiscalização e outros). |
|                       |                               | Pareceres e/ou<br>notas técnicas  |   |   |



|                                       |                       | interpretação de<br>normas elaboradas |   |  |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|---|--|
| 15. Evento organizado  T3 = 50 pontos | Organização de evento |                                       | Informar: edição, site, periodicidade, abrangência, instituição organizadora e país de origem (informar se é evento itinerante realizado no país naquele ano).  Definições:  Produto da atividade de divulgação e/ou propagação do conhecimento técnico-científico pelo Programa de Pós-Graduação para público acadêmico ou geral, por meio de atividades formalmente concebidas.  Participação em comissões que atuam na organização dos eventos técnico-científicos. Considera-se a abrangência do evento, em nível loco-regional e nacional, inclusive em eventos institucionais.  Evento internacional refere-se àquele realizado no exterior ou itinerante no Brasil, bem como eventos realizados no Brasil com a participação, como organizadores, de instituições e/ou pesquisadores de outros países. | Eventos presenciais ou online.  Congresso, seminário, festival, olimpíada, competição, feira ou convenção ou outra modalidade de evento, realizado pelo Programa de Pós-Graduação. |



Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação
20.enfe@capes.gov.br

| 16. Tradução   | Serviços técnicos | Registrar na plataforma Sucupira dados do material produzido, como: título, ISSN, ISBN e ano de  | artigos, livros é<br>áudios ou sinais. | e similares, | vídeos, |
|----------------|-------------------|--|--|--------------|---------|
| T3 = 50 pontos |                   | publicação.  Definição: obra traduzida (produto) de um idioma para outro, independentemente se foi resultado de uma tradução literal ou de tradução livre. |  |              |         |

<sup>\*</sup> Contribuição: Professoras Cândida Caniçali Primo (Universidade Federal do Espírito Santo) e Fátima Helena Espírito Santo (Universidade Federal Fluminense)



Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior Diretoria de Avaliação

20.enfe@capes.gov.br

Do Quadro 3 constam as informações complementares sobre a PTT a serem preenchidas na Plataforma Sucupira para as produções informadas como destaque pelo programa.

Quadro 3 – Informações complementares sobre a PTT, a partir da correspondência com os novos subtipos da PTT na Plataforma Sucupira, 2020

| Item                   | Opção de resposta                     | Observações  |
|------------------------|---------------------------------------|--|
| 1. Finalidade          | [texto]                               |  |
|                        |                                       |  |
| 2.1 Impacto - nível    | [ ] Alto                              | Alto: houve mudança                                  |
|                        | [ ] Baixo                             | permanente   |
|                        | [ ] Médio                             | Baixo: não houve mudança                             |
|                        |                                       | Médio: houve mudança                                 |
|                        |                                       | temporária   |
|                        |                                       |  |
|                        |                                       | Obs.: Relacionado com as                             |
|                        |                                       | mudanças causadas pela                               |
|                        |                                       | introdução do produto no                             |
|                        |                                       | ambiente social.                                     |
| 2.2 Impacto - demanda  | [ ] Espontânea                        | Espontânea: oferta de PTT                            |
|                        | [ ] Por concorrência                  | pelo programa  |
|                        | [ ] Contratada                        | espontaneamente, sem que                             |
|                        |                                       | haja demanda de instituição.                         |
|                        |                                       | Concorrência: programa                               |
|                        |                                       | apresentou proposta para                             |
|                        |                                       | concorrência, p.ex. edital,                          |
|                        |                                       | concurso.  |
|                        |                                       | Contratada: programa foi                             |
|                        |                                       | procurado por instituição                            |
|                        |                                       | para desenvolver                                     |
|                        |                                       | determinada PTT. Não                                 |
|                        |                                       | necessariamente envolve recurso financeiro.          |
| 2.3 Impacto - Objetivo | [ ] Evnorimental                      |  |
| 2.5 impacto - Objetivo | [ ] Experimental<br>[ ] Solução de um | Experimental: protótipo, modelo, fase inicial de PTT |
|                        | problema                              | Solução de um problema                               |
|                        | previamente                           | previamente identificado:                            |
|                        | identificado                          | PTT direcionada para a                               |
|                        | [ ] Sem um foco de                    | solução de um problema                               |
|                        | aplicação inicialmente                | Sem um foco de aplicação                             |
|                        | definido                              | inicialmente definido: PTT                           |
|                        | acimiao                               | que no decorrer de sua                               |
|                        |                                       | produção teve identificado o                         |
|                        |                                       | potencial de solução de um                           |
|                        |                                       | problema.  |
|                        |                                       | problema.  |



| 2.4 Impacto - Área impactada | [ ] Econômico [ ] Saúde [ ] Ensino [ ] Social [ ] Cultual [ ] Ambiental [ ] Científico [ ] Aprendizagem | Selecionar a área impactada mais relevante da PTT.   |
|------------------------------|---|--|
| 2.5 Impacto - Tipo           | [ ] Real  | Real: ocorreram mudanças,  |
|                              | [ ] Potencial   | social, econômica, educacional, na saúde e   |
|                              | Descrição [texto]   | outras, resultantes da PTT Potencial: ainda não foi possível identificar mudanças concretas resultantes da PTT   |
| 6. Replicabilidade           | [ ] Sim   | Facilidade com que se pode   |
| o. Replicabilidade           | []Não   | empregar a PTT a fim de atingir seus objetivos específicos para os quais foi desenvolvida. Passível de ser replicada em diferentes ambientes e grupos sociais.   |
| 8.Abrangência territorial    | [ ] Local [ ] Internacional [ ] Nacional [ ] Regional   | Local: instituição ou município Internacional: instituição em país diferente do Brasil. Nacional: uma ou mais instituição(ões) em diferentes estados do território nacional Regional: uma ou mais instituição(ões) e/ou município(s) no mesmo estado.  Obs.: Refere-se a PTT desenvolvida e/ou implementada e/ou aplicada conforme a abrangência |
| 0 Comployidada               | [ ] Alta  | territorial.   |
| 9.Complexidade               | [ ] Alta<br>[ ] Média<br>[ ] Baixa  | Alta: sinergia ou associação de diferentes áreas do conhecimento e interação de múltiplos atores, identificável nas  |



| 10. Inovação             | [ ] Alto teor inovativo [ ] Sem inovação aparente [ ] Baixo teor inovativo [ ] Médio teor | etapas/passos e nas soluções geradas, associadas à PTT.  Média: combinação de conhecimentos préestabelecidos restrita à uma área do conhecimento e participação de poucos atores.  Baixa: alteração/adaptação de conhecimento existente e estabelecido sem a participação de diferentes atores.  Obs.: Refere-se ao grau de interação entre atores, relações e conhecimentos necessários à elaboração e ao desenvolvimento da PTT  Alto: desenvolvimento com base em conhecimento inédito.  Sem inovação aparente: repetição de conhecimento já existente. |
|--------------------------|---|--|
|                          | inovativo   | Baixo: adaptação de conhecimento existente.  Médio: combinação de conhecimentos préestabelecidos.  |
|                          |   | Obs.: Ação ou ato de inovar, podendo ser uma modificação de algo já existente ou a criação de algo novo.   |
| 11. Setor da sociedade   | [] Agricultura,   | Selecionar o setor da  |
| beneficiado pelo impacto | pecuária, prod.   | sociedade mais impactado   |
|                          | florestal, pesca  | pela PTT.  |
|                          | [] Industria de   |  |
|                          | transformação   |  |
|                          | [] Água, esgoto,  |  |
|                          | atividade de gestão   |  |
|                          | de resíduos e   |  |
|                          | descontaminação   |  |



|                           | []                  |                               |
|---------------------------|---------------------|-------------------------------|
| 12. Declaração de vínculo | [] Sim              | Anexar documento              |
| do produto com o Plano    | [] Não              | comprobatório                 |
| de Desenvolvimento        |                     |                               |
| Institucional (PDI)       |                     |                               |
| 13. Fomento               | [ ] Financiamento   | Financiamento: externo ao     |
|                           | [] Não houve        | programa                      |
|                           | [] Cooperação       | Cooperação:                   |
|                           |                     | desenvolvimento em            |
|                           |                     | parceria externa ao           |
|                           |                     | programa                      |
|                           |                     | Anexar documento              |
|                           |                     | comprobatório                 |
| 14. Registro/depósito de  | [] Sim. Código do   | Anexar documento              |
| propriedade intelectual   | registro:           | comprobatório                 |
|                           | [] Não              |                               |
| 15.Estágio da Tecnologia  | [] Piloto/Protótipo | Anexar documento              |
|                           | [] Finalizado ou    | comprobatório                 |
|                           | implantado          |                               |
|                           | [] Em teste         |                               |
| 16. Transferência de      | [ ] Sim             | Sim: PTT foi                  |
| tecnologia/conhecimento   | [ ] Não             | incorporada/implementada      |
|                           |                     | na(s) instituição(ões).       |
|                           |                     | Anexar documento              |
|                           |                     | comprobatório                 |
| 17. Endereço URL          | [texto]             | Localizador Padrão de         |
|                           |                     | Recursos (URL)                |
| 18. Anexo                 | Dependendo da PTT,  | Declaração emitida pela       |
|                           | anexar em PDF       | organização/instituição       |
|                           |                     | demandante da PTT.            |
|                           |                     | Declaração emitida pelo       |
|                           |                     | Núcleo de Inovação            |
|                           |                     | Tecnológica, contrato de      |
|                           |                     | licenciamento ou              |
|                           |                     | documento de patente.         |
|                           |                     | Outros documentos             |
|                           |                     | emitidos por órgãos públicos  |
|                           |                     | ou privados (registro INPI,   |
|                           |                     | Fundações Estaduais de        |
|                           |                     | Apoio, laboratórios de        |
|                           |                     | testes, Inmetro, repositórios |
|                           |                     | de software e código fonte    |
|                           |                     | do programa).                 |



| Contrato Social da Empresa    |
|-------------------------------|
| /Estatuto social da           |
| organização, Registro em      |
| Junta Comercial.              |
| Projeto e programação do      |
| Curso ou Declaração de        |
| Parcerias entre Instituições. |
| Anais, programação ou         |
| outros documentos             |
| considerados pertinentes      |
| que comprovem                 |
| participação na organização   |
| do evento.                    |
| Termo de outorga.             |
| PDI da Universidade.          |