**Anexo C. Plano docente**

**Produção de publicação científica**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Status** | **Autores** | **Título do artigo** | **Periódico/Qualis CAPES** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| \*S - Submetidos (ID Manuscrito); A – Em avaliação (ID Manuscrito); AP – Aprovados para publicação (ID Manuscrito); P – Em preparação (Revista que pretende submeter). | | | |

**Publicação de livros e capítulos de livro**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Publicação de livros e capítulos de livros - Status** | **Autores** | **Título do livro/capítulo** | **Qualis CAPES\*\*** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| \*\*Classificação 2017-2020. | | | |

**Financiamento de projetos de pesquisa**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Título do projeto de pesquisa e equipe** | **Agência** | **Número do processo** | **Valor** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Formulário de produção técnico-tecnológica para registro de Informações da Produção Técnico-Tecnológica (PTT) - caso possua algum PTT[[1]](#footnote-1)**

1. Descrever a finalidade do PTT, de acordo com as definições da CAPES para cada um dos produtos (ver item 2 para a lista dos produtos):
2. Classificação da natureza do conhecimento (para informações detalhadas sobre os itens abaixo, verifique o quadro disponível no link: <https://drive.google.com/drive/folders/1iUromqv17_IdTFFykAm041zU3f64T-T5?usp=drive_link>[[2]](#footnote-2)).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ( ) material didático instrucional  ( ) tecnologia social  ( ) manual ou protocolo tecnológico  ( ) processo / tecnologia | ( ) produto / material não patenteável  ( ) ativos de propriedade intelectual  ( ) *software* / aplicativo  ( ) empresa ou organização social inovadora  ( ) produtos / processos em sigilo | ( ) produção de editoração  ( ) curso de formação profissional  ( ) produto bibliográfico técnico-tecnológico  ( ) taxonomias, ontologias e tesauros |

1. Tipo de impacto, de acordo com a natureza do conhecimento

( ) alto ( ) médio ( ) baixo

* 1. Justificativa:

1. Impacto - demanda

( ) Espontânea

( ) Por concorrência

( ) Contratada

1. Impacto - Objetivo da Pesquisa

( ) Experimental

( ) Solução de um problema previamente identificado

( ) Sem um foco de aplicação inicialmente definido

1. Impacto – Área impactada pela produção

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ( ) Econômica  ( ) Saúde  ( ) Social | ( ) Cultual  ( ) Ambiental  ( ) Científica | ( ) Aprendizagem  ( ) Ensino |

1. Impacto – tipo

( ) Real

( ) Potencial

1. Replicabilidade

( ) Sim

( ) Não, embora aplicável, não apresenta um modelo a ser replicado

1. Abrangência territorial

( ) Local

( ) Internacional

( ) Nacional

( ) Regional

1. Inovação

( ) Alto teor inovativo para o Brasil

( ) Sem inovação aparente

( ) Baixo teor inovativo

( ) Médio teor inovativo

1. Setor da sociedade beneficiado pelo impacto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ( ) Agricultura, pecuária, prod. florestal, pesca  ( ) Indústria de transformação  ( ) Água, esgoto, atividade de gestão de resíduos e descontaminação  ( ) Construção  ( ) Comércio, reparação de veículos automotivos  ( ) Transporte, armazenamento e correio  ( ) Alojamento e alimentação | ( ) Informação e comunicação  ( ) Atividades financeiras  ( ) Atividades imobiliárias  ( ) Atividades profissionais, científicas e técnicas  ( ) Atividades administrativas e complementares  ( ) Administração pública, defesa  ( ) Educação | ( ) Saúde humana e serviços sociais  ( ) Arte, cultura, esportes  ( ) Outras atividades de serviço  ( ) Serviços domésticos  ( ) Organismos internacionais  ( ) Indústrias extrativas  ( ) Eletricidade e gás |

1. Fomento

( ) Financiamento: Tipo:

( ) Não houve

( ) Cooperação

( ) Patrocínio

1. Os conhecimentos gerados são passíveis de serem protegidos por direito de propriedade intelectual\*?

( ) Sim

( ) Não

1. Já foram realizados os procedimentos de registros?

( ) Sim. Código do Registro:

( ) Não

( ) Em andamento

1. Estágio da Tecnologia

( ) Piloto/Protótipo

( ) Finalizado/implantado

( ) Em teste

1. Transferência de tecnologia/conhecimento

( ) Sim, inovação de tecnologia social

( ) Não

1. Endereço URL

1. O PTT deve estar registrado no Currículo Lattes (em produção técnica, inovação ou patentes e registros). Enviar cópia da produção junto com o formulário. [↑](#footnote-ref-1)
2. Observação: A área de enfermagem na CAPES desconsidera, para efeito de avaliação, os quatro últimos produtos relacionados no documento disponível no drive. [↑](#footnote-ref-2)