

Ficha de Avaliação dos Produtos Técnicos e Tecnológicos

1. Introdução

A totalidade da produção técnica e tecnológica será classificada na Área Comunicação e Informação. Os programas devem complementar as informações da produção técnica e tecnológica desde 2017, conforme os novos campos disponíveis na Plataforma Sucupira, pois eles serão utilizados para a classificação de cada tipo/subtipo.

A atribuição da pontuação de cada tipo/subtipo de produção técnica e tecnológica (os 10 principais da área, de cada modalidade) será realizada desde que se cumpra a obrigatoriedade da aderência à área de concentração, à linha de pesquisa e ao projeto de pesquisa.

2. Programas Acadêmicos

A lista dos tipos e subtipos de produtos técnicos e tecnológicos adotados pela área para os programas acadêmicos estão descritos no Quadro 1, a seguir:

Quadro 1: Tipos e subtipos de Produtos Técnicos e Tecnológicos para os Programas Acadêmicos

Produto	Subtipo
Produto bibliográfico	Artigo publicado em revista técnica
	Artigo em jornal ou revista de divulgação
	Resenha ou crítica artística
	Texto em catálogo de exposição ou de programa de espetáculo
Tecnologia social	
Produto de editoração	Livro, catálogo, coletânea e enciclopédia organizados
	Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizados
	Catálogo de produção artística organizado
Material didático	
Software/Aplicativo (Programa de computador)	
Evento organizado	Internacional
	Nacional
Relatório técnico conclusivo	Relatório técnico conclusivo per se
	Processos de gestão elaborados
	Pesquisa de mercado elaborado
	Simulações, cenarios e jogos aplicados
	Valorização de tecnologia elaborada
	Modelo de negócio inovador elaborado
	Ferramenta gerencial elaborada

	Pareceres e/ou notas técnicas sobre vigência, aplicação ou interpretação de normas elaborados
Tradução	
Acervo	Curadoria de mostras e exposições realizadas
	Acervos produzidos
	Curadoria de coleções biológicas realizada
Produto de comunicação	Programa de mídia realizado

3. Programas Profissionais

A lista dos tipos e subtipos de produtos técnicos e tecnológicos adotados pela área para os programas profissionais estão descritos no Quadro 2, a seguir:

Quadro 2: Tipos e subtipos de Produtos Técnicos e Tecnológicos para os Programas Profissionais

Produto	Subtipo
Produto bibliográfico	Artigo publicado em revista técnica
	Artigo em jornal ou revista de divulgação
	Resenha ou crítica artística
	Texto em catálogo de exposição ou de programa de espetáculo
Tecnologia social	
Curso de formação profissional	Atividade docente de capacitação realizada em diferentes níveis
	Atividade de capacitação criada, em diferentes níveis
	Atividade de capacitação organizada, em diferentes níveis
Produto de editoração	Livro, catálogo, coletânea e enciclopédia organizados
	Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizados
	Catálogo de produção artística organizado
Material didático	
Software/Aplicativo (Programa de computador)	
Evento organizado	Internacional
	Nacional
Relatório técnico conclusivo	Relatório técnico conclusivo per se
	Processos de gestão elaborados
	Pesquisa de mercado elaborado
	Simulações, cenarios e jogos aplicados
	Valorização de tecnologia elaborada
	Modelo de negócio inovador elaborado
	Ferramenta gerencial elaborada
	Pareceres e/ou notas técnicas sobre vigência, aplicação ou interpretação de normas elaborados
Acervo	Curadoria de mostras e exposições realizadas

	Acervos produzidos
	Curadoria de coleções biológicas realizada
Produto de comunicação	Programa de mídia realizado

4. Estratos

A pontuação dos produtos técnicos e tecnológicos para as modalidades Acadêmico e Profissional dar-se-á por meio de uma escala de 0 a 100. Após identificado, cada estrato corresponderá aos seguintes intervalos:

T1 - 90 a 100 pontos
T2 - 75 a 89 pontos
T3 - 60 a 74 pontos
T4 - 45 a 59 pontos
T5 – 30 a 44 pontos
TNC – menos de 30 pontos – não classificado.

5. Pontuação

Identificado o estrato, cada produto técnico e tecnológico corresponderá às seguintes pontuações, conforme demonstrado no Quadro 3, a seguir:

Quadro 3: Pontuação correspondente aos Estratos.

Estratos	Pontos
T1	150
T2	120
T3	90
T4	30
T5	10
LNC	0