



**Anexo da Ficha de Avaliação da área de Engenharias IV**  
**Orientações quanto ao registro de resultados e produções intelectuais**

<b>Tipo</b>	<b>Orientação geral (Quantidade)</b>	<b>Orientação da área</b>																										
<b>Produtos destacados por subtipo, para fins de classificação</b>																												
<b>Livros</b>	Não há	Até cinco livros ou capítulos de livros serão avaliados em termos de seu conteúdo, relevância e disseminação, além das informações editoriais e bibliográficas.																										
<b>Artigos</b>	Não há	A avaliação de artigos em periódicos será realizada pelos indicadores bibliométricos existentes nos bancos de dados (Web of Science, Scopus, Google Scholar, Scielo ...)																										
<b>Teses/ Disertações</b>	Não há	Cinco teses/dissertações serão avaliadas conforme item 2.1.3 no tocante à originalidade, relevância e potencial inovador (o programa deve justificá-las com respeito a tais características).																										
<b>Produtos técnico-tecnológicos (Quantos destacados?)</b>	Não há	10																										
<b>Produtos técnico-tecnológicos (Quais tipos destacados?)</b>	Identificar até 10, dentre os 21 tipos definidos pelo GT	<table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Produto</b></th> <th><b>Subtipos</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Produto bibliográfico</td> <td>Artigo publicado em revista técnica</td> </tr> <tr> <td>Artigo em jornal ou revista de divulgação</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Ativos de Propriedade Intelectual</td> <td>Patente depositada, concedida ou licenciada</td> </tr> <tr> <td>Topografia de circuito integrado</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Produto de editoração</td> <td>Livro, catálogo, coletânea e enciclopédia organizada</td> </tr> <tr> <td>Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizados</td> </tr> <tr> <td>Software/Aplicativo (Programa de computador)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Evento organizado</td> <td>Internacional e Nacional</td> </tr> <tr> <td>Relatório técnico conclusivo</td> <td>Relatório técnico conclusivo per si</td> </tr> <tr> <td>Base de dados técnico-científica</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Produtos/Processos em sigilo</td> <td>Interesse declarado do setor empresarial em produção sob sigilo</td> </tr> <tr> <td>Instrumentos de transferência de tecnologia (contratos) elaborados</td> </tr> <tr> <td>Processo/Tecnologia e Produto/Material não patenteável</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Empresa ou Organização social inovadora</td> <td>Spin-offs</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Produto</b>	<b>Subtipos</b>	Produto bibliográfico	Artigo publicado em revista técnica	Artigo em jornal ou revista de divulgação	Ativos de Propriedade Intelectual	Patente depositada, concedida ou licenciada	Topografia de circuito integrado	Produto de editoração	Livro, catálogo, coletânea e enciclopédia organizada	Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizados	Software/Aplicativo (Programa de computador)		Evento organizado	Internacional e Nacional	Relatório técnico conclusivo	Relatório técnico conclusivo per si	Base de dados técnico-científica		Produtos/Processos em sigilo	Interesse declarado do setor empresarial em produção sob sigilo	Instrumentos de transferência de tecnologia (contratos) elaborados	Processo/Tecnologia e Produto/Material não patenteável		Empresa ou Organização social inovadora	Spin-offs
<b>Produto</b>	<b>Subtipos</b>																											
Produto bibliográfico	Artigo publicado em revista técnica																											
	Artigo em jornal ou revista de divulgação																											
Ativos de Propriedade Intelectual	Patente depositada, concedida ou licenciada																											
	Topografia de circuito integrado																											
Produto de editoração	Livro, catálogo, coletânea e enciclopédia organizada																											
	Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizados																											
Software/Aplicativo (Programa de computador)																												
Evento organizado	Internacional e Nacional																											
Relatório técnico conclusivo	Relatório técnico conclusivo per si																											
Base de dados técnico-científica																												
Produtos/Processos em sigilo	Interesse declarado do setor empresarial em produção sob sigilo																											
	Instrumentos de transferência de tecnologia (contratos) elaborados																											
Processo/Tecnologia e Produto/Material não patenteável																												
Empresa ou Organização social inovadora	Spin-offs																											
<b>Artístico</b>	Não há	Não avaliado pela área.																										
<b>Melhores produtos do quadriênio</b>																												
<b>Produtos por docente permanente</b>	Até 4 produtos por docente permanente no quadriênio																											



Anexo da Ficha de Avaliação da área de Engenharias IV  
Orientações quanto ao registro de resultados e produções intelectuais

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para o cálculo: o número máximo de produtos dependerá do tempo de atuação do docente no programa como permanente (por exemplo, se atuou 2 anos como docente permanente, poderá indicar até 2 produtos; se atuou 4 anos, poderá indicar até 4 produtos.</li></ul>	
<b>Produtos do programa</b>	De 5 a 10 melhores produtos por quadriênio, independentemente do tipo de produto	<p>Até cinco melhores publicações científicas indicadas pelo programa em todo o quadriênio, distribuídas por todas as áreas de concentração, serão avaliadas mediante análise das respectivas justificativas – item 2.4.4 da ficha de avaliação.</p> <p>Até cinco melhores publicações do intervalo de avaliação anterior (2012-2016) - não aplicável a cursos iniciados no atual período de avaliação – item 3.1.3.</p> <p>Obs.: Cursos com início de atividades a partir de 2014, inclusive, poderão indicar outras cinco melhores publicações para esta análise.</p> <p>Até cinco melhores produtos tecnológicos no intervalo de avaliação, distribuídos pelas áreas de concentração e justificados pelo programa em termos de seu impacto – item 3.1.4 e 3.2.2.</p>
<b>Egressos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Até 5 casos exitosos por período (máx. 15). A área define quais períodos<ul style="list-style-type: none"><li>– 1º período: até 5 anos de titulação</li><li>– 2º período: de 5 a 10 anos pós titulação</li><li>– 3º período: de 10 a 15 anos pós titulação</li></ul></li></ul>	Deverão ser relatados até 5 casos de sucesso de acordo com a distribuição temporal descrita no item 2.3.3 das fichas de avaliação em termos de seu impacto na inserção acadêmica ou mercado de trabalho não acadêmico. O programa deverá justificar cada caso.