## ANEXO III – TABELA DE PONTUAÇÃO - MESTRADO

## TITULAÇÃO (peso 7,0):

Curso	Pontuação Máxima	Pontuação candidato(a)	Página da comprovação
Peso do curso de graduação	Engenharias		
	Mecânica, Civil,		
	Naval, de Produção,		
	Química, Elétrica,		
	de Materiais,		
	Metalúrgica, de		
	Computação, de		
	Energia: $p = 1,0$		
	Outras engenharias		
	afins e bacharelado		
	em Ciências Exatas		
	e da Natureza: p =		
	0,9		
	Licenciatura em		
	Ciências Exatas e da		
	Natureza: $p = 0.8$		
IGC da instituição do curso de graduação	I		
Média obtida no curso de graduação	m = x,xx		
Disciplinas isoladas	d = 0.75  por		
	disciplina (máximo		
	1,5)		

- 1) Nota da titulação = m\*p + (I-4)\*0.75 + d
- 2) A pontuação neste item tem valor máximo 10,0
- 2) A média do curso de graduação obedece a uma escala de nota de 0 (zero) a 10 (dez). Em casos com escalas diferentes a esta, será realizada uma conversão para a escala adotada.
- 3) Serão consideradas disciplinas isoladas válidas aquelas cursadas em Programas de Pós-Graduação em *stricto sensu*, em áreas afins ao programa, reconhecidos pela Capes, e integralizadas com conceitos A ou B, ou equivalentes.

## ATIVIDADES DE PESQUISA, EXTENSÃO E PRODUÇÃO ACADÊMICA (peso 3,0):

Atividade	Pontuação Máxima	Pontuação candidato(a)	Página da comprovação
Iniciação científica	2,0 por ano		
(comprovada com declaração da	(Máximo de 4,0		
instituição)	pontos)		
Monitoria em disciplina de graduação	0,75 por semestre		
	(Máximo de 3,0		
	pontos)		
Participação em ações/projetos	0,5 por semestre		
programas de extensão	(Máximo de 2,0		
(e.g., mini-baja, aerodesign, empresas	pontos)		
juniores e projetos de extensão)			
Participação em estágio curricular	0,5 por semestre		
não-obrigatório	(Máximo de 2,0		
(registrado em IES na área de	pontos)		

, m			
engenharia e afins)	1.0		
Experiência profissional superior em			
indústria ou empresarial ou como	(Máximo de 6,0		
professor em ensino superior	pontos)		
(com comprovação que as atividades			
foram na área de Engenharia e afins)	0.7		
Experiência profissional como	· 1		
professor em ensino técnico	(Máximo de 4,0		
(com comprovação que as atividades	pontos)		
foram na área de Engenharia e afins)			
Participação em cursos de	1,0 a cada 120h		
especialização ou capacitantes, de no	cursadas		
mínimo 120h na área de engenharia	(Máximo 3,0		
mecânica e afins	pontos)		
Intercâmbio de graduação em	0,75 por semestre		
instituição estrangeira	(Máximo de 3,0		
(devidamente registrado em IES	ptos)		
brasileira)			
Artigos em revistas indexadas	5,0 por primeira		
(trabalhos publicados em revistas	autoria em revista		
indexadas nas áreas de Concentração do	A1/A2		
Programa, isto é, ENG III, segundo	2,5 por coautoria		
evento de classificação quadriênio 2017-	em revista A1/A2		
2020. Comprovação com a cópia	3,5 por primeira		
completa do trabalho na formatação	autoria em revista		
conforme publicado). Artigos que não	A3/A4		
estão classificadas no qualis-Capes a	1,75 por coautoria		
comissão pode avaliar baseado nos	em revista A3/A4		
índices de impacto.	2,0 por primeira		
	autoria em revista		
	B1/B4		
	1,0 por coautoria		
	em revista B1/B4		
	(Máximo de 7,0		
Autigas am canguassas	pontos)		
Artigos em congressos	2,5 por primeira		
(Trabalhos completos publicados em	autoria em		
anais de congresso e conferências nas	congresso internacional		
áreas de Concentração do Programa, excetuando os eventos de iniciação	1,25 por coautoria		
científica, sendo que congressos e	em congresso		
conferências devem ser identificados em	internacional		
seu título por Internacional, Brasileiro ou	1,8 por primeira		
Nacional; os demais casos não	autoria em		
contemplados nos anteriores serão	congresso nacional		
considerados locais. Comprovação com	0,9 por coautoria		
a cópia completa do trabalho na	em congresso		
formatação conforme publicado)	nacional		
p seriouse)	0,9 por primeira		
	autoria em		
	congresso local		
	0,45 por coautoria		
	em congresso local		
	5,0 pontos)		
Capítulo de livro com ISSN de	2,5 por primeira		
circulação ao menos regional	autoria		
(na área de engenharias e afins)	1,25 por coautoria		
( Summing a millio)	For Tomatoria	1	

	(Máximo de 5,0		
	pontos)		
Patente, desenho industrial ou registro de	1,0 por participação		
software	em patente concedida		
	internacional		
(Propriedades industriais publicadas ou	0,8 por participação		
concedidas por Instituto Nacional ou	em patente concedida		
Internacional de Propriedade Industrial, tal	nacional		
como o INPI em âmbito Nacional ou	0,5 por participação		
equivalentes em outros países. A	em patente publicada		
comprovação deve ser feita mediante cópia	internacional		
do certificado de concessão ou publicação			
de patentes, certificado de desenho	em patente publicada		
industrial ou de registro de programa de	nacional		
computador, emitidos pelos respectivos	0,3 por participação		
institutos.)	em desenho industrial		
	concedido nacional		
	0,2 por participação		
	em Registro de		
	Programa de		
	Computador		
	concedido nacional		
	(Máximo de 3,0		
	pontos)		
Participação em projeto de pesquisa,	0,75 por semestre		
devidamente aprovado e registrado em	(Máximo de 3,0		
agência de fomento	pontos)		
A pontuação neste item será igual à son	ia da pontuação das a	tividades, com valor n	náximo 10,0