



#### Anexo I: Tabelas de pontuação do Curriculum Lattes

#### ATENÇÃO: somente deverão ser computados os itens efetivamente acompanhados de documentação comprobatória.

Grupo		Tipo de Produção		Pontos Obtidos	Pontos Obtidos (por Grupo)	
Para os candidatos graduados: tempo decorrido entre a entrada no curso de graduação e a conclusão da graduação;		Até 11 semestres  Entre 12 e 13 semestres  Mais de 13 semestres		50		
				30		
				10		
Média Geral Pondera equivalente	ada (MGP) ou		Pontos = MGP * 10 (valor da MGP multiplicado por 10)			
	Tipo de Produção	Pontos (por unidade)	Número de Itens	Pontos Obtidos	Pontuação Máxima (do Grupo)	Pontos Obtidos (por Grupo)
POSCOMP	Pontos = 5 * ( [nota da prova]		A pontuação mínima neste item é ZERO. Será aceito o comprovante do ano corrente ou de um dos últimos três anos.			
	– [nota da média nacional] )					
Tempo decorrido entre o término da graduação e o início do mestrado	Até 2 anos	50				
	Entre 2 anos e 5 anos	30				
	Acima de 5 anos	5				
Tipo de Curso de Graduação	SBC: Ciência da Computação, Engenharia da Computação, Sistemas de Informação, Engenharia de Software ou Licenciatura em	50			Não há pontuação máxima	
	Computação					





	Outros cursos de Exatas e Tecnologias com carga horária superior a 2.700h	25			Não há pontuação máxima	
	Demais cursos.	10			Não há pontuação máxima	
Bolsista em programas de iniciação científica (PIBIC) ou tecnológica (PIBITI)  Ou Bolsista em projeto científico: via financiamento de agência de fomento ou via financiamento por empresas	por semestre concluído (institucional)	25			Mínimo de dois semestres; Máximo de quatro semestres.	
Monitoria;	por semestre concluído	5			Máximo de quatro semestres	
Grupo	Tipo de Produção	Pontos (por unidade)	Número de Itens	Pontos Obtidos	Pontuação Máxima (do Grupo)	Pontos Obtidos (por Grupo)
Experiência de magistério	Nível Superior (por semestre)	5			Máximo de 10 semestres	
Disciplina de pós graduação strictu sensu em cursos da área de Computação conforme CAPES	Conceito A	15			Caso tenha sido aprovado na mesma, máximo de cinco disciplinas	







	Conceito B	10		
	Conceito C	8		
Produção Científica	Artigo científico completo publicado em periódico científico especializado ou em anais de congresso com avaliação pelo sistema Qualis da CAPES para Ciência da Computação (A1 a B1)	40	Não há pontuação máxima	
	Artigo científico completo publicado em periódico científico especializado ou em anais de congresso com avaliação pelo sistema Qualis da CAPES para Ciência da Computação (B2 a B5)	20	Não há pontuação máxima	
	Artigo científico completo publicado em periódico científico especializado ou em anais de congresso com avaliação pelo sistema Qualis da CAPES (C ou Não Avaliado)	10	Não há pontuação máxima	
	Produto ou processo de desenvolvimento	10	Não há pontuação	







	com patente requerida		máxima
	Registro de		
	software	4	
	Monografia aprovada em curso de pós- graduação lato sensu	10	Conta apenas uma
			Máximo de
Outros Itens	por Participação em Congressos	1	10 certificações (para cada um dos tipos de produção).
	por participação		Máximo de 10 certificações
	em mini-curso 40h	0,2	(para cada um dos tipos de produção).
			Máximo de
	por integrar comitê organizador de evento	2	10 certificações (para cada um dos tipos de produção).
	Prêmio auferido	3	Máximo de 10 certificações (para cada um dos tipos de produção).
	por Certificação na área de Computação	3	Máximo de 10 certificações (para cada um dos tipos de produção).







TOTAL	
PONTUAÇÃO	
CV	