

ATA DOS COORDENADORES DE ÁREA DAS CIÊNCIAS HUMANAS SOBRE O RESULTADO DA AVALIAÇÃO DE MÉRITO DE PROPOSTAS APRESENTADAS PARA A CHAMADA PÚBLICA 15/2017 – Programa de Bolsas de Produtividade em Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico/Extensão.

No dia 18 de setembro 2018 foi realizada nas dependências da Fundação Araucária, na avenida Comendador Franco, 1341 – Jardim Botânico, Curitiba, Paraná, a sessão de homologação pelos Coordenadores de Área das Ciências Humanas nomeados conforme ato da DE (073/2017), aos projetos elegíveis na área de Ciências Humanas da **Chamada Pública 15/2017 - Programa de Bolsas de Produtividade em Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico/Extensão**. O comitê da área homologou o ranqueamento apresentado pela empresa INDEORUM que consistiu na avaliação de mérito das 105 (cento e cinco) propostas elegíveis, sendo 95 (noventa e cinco) na Modalidade (A) e 10 (dez) na Modalidade (B) o qual aprovou a recomendação de 13 (treze) propostas/bolsas na modalidade (A) em prioridade 1 (um) e outras 13 (treze) propostas em prioridade 2 (dois) , e 3 (três) propostas /bolsas na modalidade (B) em prioridade 1 (um) e outras 3 (três) em prioridade 2 (dois) propostas/bolsas conforme planilha anexa. A pontuação seguiu os critérios de avaliação indicados pela coordenação da área de Ciências Humanas em anexo. Observa-se que o professor Jó Klanovicz, membro da coordenação do comitê, não participou do processo de Avaliação/Homologação por razões de conflito de interesse. A Fundação Araucária divulgará os resultados aprovados em prioridade 1 (um) em sua página eletrônica (www.fundacaoaraucaria.org.br). Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião. A Ata segue assinada pelos membros representantes do CAA das Ciências Humanas.

Critérios Avaliação Humanas (Período últimos 3 anos)

B) Liderança Técnico-Científica ou Sociocultural	PONTOS		QTDDE
	NACIONAL	INTERNACIONAL	
	30	50	
	30		
	10		
	5		

- B.1) Realização de palestras/conferências
- B.2) Edição de livros
- B.3) Participação em Bancas (mestrado/doutorado)
- B.6) Outros (especificar) pontuação da coordenação

Somatória do item = Xb
Pontuação:

$Pb = Xb * \text{Peso}$

sendo $\text{Peso} = 1$

C) Produção Científica

Pontos	Artigos Científicos (DOI)				Livros		Capítulos		Material didático*	OUTROS (ESPECIFICAR) PONTUAÇÃO DA COORDENAÇÃO	
	A1	A2	B1	B2	<=B3	Intern.	Nacional	Intern.	Nacional	20	5
Qtdde	100	85	70	55	40	250	125	60	35		

* com ISBN/ISNN

Somatória do item = Xc
Pontuação:

$Pc = Xc * \text{Peso}$

sendo $\text{Peso} = 4$

Pontos	Estágios		Dissertações		Teses		PósDoc
	8	10	20		40		30
Qtdde							

Somatória do item = Xd
Pontuação:

$Pd = Xd * \text{Peso}$

sendo $\text{Peso} = 2$

E) Atividades de Desenvolvimento Científicos, Técnico ou Sociocultural

- E.1) Patentes e registros
- E.2) Normas
- E.3) Protótipos
- E.4) Contratos de transferência de tecnologia
- E.5) Serviços tecnológicos
- E.6) Laudos, pareceres, consultorias
- E.7) Outros (especificar) pontuação da coordenação

Somatória do item = Xe
Pontuação =

$Pe = Xe * \text{Peso}$

sendo $\text{Peso} = 1$

Pontuação	Quantidade
120	
10	
20	
20	
20	
0,5	
0,2	

Pontuação final = (Pb+Pc+Pd+Pe)