

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NA ESPECIALIZAÇÃO EM ENSINO DE FÍSICA

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí – IFPI *Campus Picos*, através da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, torna público para conhecimento dos interessados, a relação dos aprovados do processo seletivo para ingresso e matrícula no curso de Especialização em Ensino de Física, para o segundo semestre letivo do ano de 2017. Estão aptos a fazer a matrícula os candidatos identificados em situação de aprovados na relação supracitada.

A Coordenação da Especialização em Ensino de Física comunica ainda que a matrícula e início das aulas no curso ocorrerá conforme data publicada no edital que rege este certame.

NOME DO CANDIDATO	RG	Pontuação	Colocação	Situação
Valéria Alves da Costa	3.059.367	59,5	1º	Aprovada
Clemilton da Silva Oliveira	2.101.280	59,0	2º	Aprovado
Ítalo Marcos de Lima	3.368.584	51,0	3º	Aprovado
Adriana Francisca da Rocha	2.885.576	50,5	4º	Aprovada
Brendon Sebastião Marcos Barros	3.220.760	44,5	5º	Aprovado
Ildenor José de Sousa	2.152.664	42,5	6º	Aprovado
Francisco José dos Santos	3.539.028	42,0	7º	Aprovado
Joanderson de Sousa Carvalho	2.892.152	40,5	8º	Aprovado
Jakson Valério da Silva	295.848.550	40,0	9º	Aprovado
Janáina da Silva Ferreira	1.884.117	37,5	10º	Aprovada
Wenderson Lucas Cavalcante	2.088.967	35,0	11º	Aprovado
Antônio Mendes de Sousa Neto	2.834.643	35,0	12º	Aprovado
Yolanda de Moura Silva	3.038.032	33,0	13º	Aprovada
Iracema da Silva Xavier	1.240.483	32,5	14º	Aprovada
Fellype José Soares Otaviano	3.044.607	30,5	15º	Aprovado
Regiane Leal Ibiapino	3.066.894	30,0	16º	Aprovada
Francisca Géssica Soares Alves	2.826.690	28,0	17º	Aprovada
Daniel José da Silva Zacarias	3.203.376	25,0	18º	Aprovado
Ana Cláudia das Chagas Rodrigues	2.818.975	22,5	19º	Aprovada
Francisco Fabrício da Silva	3.627.023	22,5	20º	Aprovado
Katiane Anália da Rocha	3.295.134	21,0	21º	Aprovada

Picos-PI, 24 de outubro de 2017.


José Ferreira Júnior
Diretor de Ensino
Mat. SIAPE 1631556
IFPI – *Campus Picos*