

Edital 02/2017/PRPGI/IFBA

Nota da Análise de Documentação com o Resultado da análise dos recursos contra a Análise da Documentação do Mestrado Profissional em Engenharia de Sistemas e Produtos do PPGESP

Inscrição	Nome	Linha de Pesquisa	Nota da Análise da Documentação	Ordem (Item 3.3.5 do Edital)	Situação	Resultado de Recursos
101815	TUANE LISBOA SILVA PAIXÃO	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	32,0	1	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101831	RODRIGO DE CASTRO E NEVES	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	31,0	2	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	DEFERIDO: O candidato Rodrigo de Castro e Neves entrou com recurso contra o resultado da nota da análise da documentação. O candidato alega que sua pontuação deveria ser de 31 pontos e não 27 pontos, como foi divulgado oficialmente. Essa divergência está, segundo o candidato, na pontuação do tiem II. G que deveria ser de 10 pontos, já que o candidato alega que os dois artigos foram publicados em um evento de abrangência internacional. Apesar das comissões organizadora e científica serem compostas apenas por profissionais do Brasil, pela análise do programa técnico - nacionalidade de autores - e de muitas plenárias apresentadas, a Comissão de Seleção DEFER for o recurso impetrado, revisando assim a nota de análise documental do candidato de 27 para 31 pontos.
101813	DANIELLE TEIXEIRA OLIVEIRA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	27,0	3	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101848	JOELITO DA CRUZ SANTOS	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	25,0	4	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101864	JUSTINO DE ATAUJO MEDEIROS	Sistemas e Produtos Biomédicos	25,0	4	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101888	LUAN SALDANHA OLIVEIRA	Sistemas e Produtos Biomédicos	21,0	6	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101808	LUCIANA SANTOS FREITAS	Sistemas e Produtos Biomédicos	20,0	7	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101868	PAULO CESAR NASCIMENTO ANDRADE	Sistemas e Produtos Biomédicos	20,0	7	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101795	CLAUDISJONE DOS REIS FERREIRA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	19,0	9	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101851	WALDECK RIBEIRO TORRES	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	19,0	9	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101883	ANDRÉ OLIVEIRA DE FARIA	Sistemas e Produtos Biomédicos	17,0	11	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101892	ELANE SANTOS SOUZA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	17,0	11	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101875	MÁRCIO BELMONTE DA COSTA PINTO	Sistemas e Produtos Biomédicos	17,0	11	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101871	RAFAEL CÂMARA MENHA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	16,0	14	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101810	CIRO OLIVEIRA FIALHO	Sistemas e Produtos Biomédicos	15,0	15	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101879	DOMINGOS DE ANDRADE MAINART	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	15,0	15	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101824	IARA MARGARIDA DE SOUZA BARRETO	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	14,0	17	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	



Edital 02/2017/PRPGI/IFBA

Nota da Análise de Documentação com o Resultado da análise dos recursos contra a Análise da Documentação do Mestrado Profissional em Engenharia de Sistemas e Produtos do PPGESP

Inscrição	Nome	Linha de Pesquisa	Nota da Análise da Documentação	Ordem (Item 3.3.5 do	Situação	Resultado de Recursos
101794	MARIA TEREZA LONGO	Sistemas e Produtos Biomédicos	14,0	Edital)	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101882	FELIPE OLIVEIRA DOS SANTOS	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	13,0	19	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	INDEFERIDO: O candidato Felipe Oliveira dos Santos entrou com recurso contra o resultado da nota da análise da documentação. O candidato alega que a pontuação atribuída ao item II D do barema (anexo II) publicado no edital deveria ser de 8 pontos e não 3. Para fundamentar o recurso, o candidato solicita que a sua experiência como Assistente de Programação na empresa Homerfech seja computada. Segundo a CBO - Classificação Brasileira de Ocupações, o Auxiliar de Programação é um cargo técnico de nível médio. Entretanto, para fins de pontuação do exercício profissional em um processo de seleção de Mestrado, deve-se considerar apenas a experiência profissional no exercício de sua formação de nivel superior. Por isso, a comissão mantém a pontuação do candidato em 3 pontos referente ao seu trabalho como professor no curso de Hardware e Montagem de Computadores e Manutenção de Notebook na empresa Microlins Ilhéus. Considerando o exposto, o nosso parecer é pela DENEGAÇÃO do recurso impetrado pelo requerente.
101876	JAIMILTON DOS SANTOS LIMA	Sistemas e Produtos Biomédicos	13,0	19	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101829	JANAÍNA MOTA FONSECA PORTELA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	12,0	21	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101764	NEYLDES MOREIRA DA SILVA	Sistemas e Produtos Biomédicos	11,0	22	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101825	ALEXANDRE GOMES DE CARVALHO	Sistemas e Produtos Biomédicos	10,0	23	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101872	CRISTIANO RODRIGUES DA SILVA	Sistemas e Produtos Biomédicos	10,0	23	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101801	FLÁVIO RAMOS CARDOSO DOS SANTOS	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	10,0	23	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101762	HEBER ARAUJO SILVA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	10,0	23	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101803	LORENA ALVAREZ ROCHA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	10,0	23	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101766	NESTOR DIAS PEREIRA NETO	Sistemas e Produtos Biomédicos	6,0	28	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101765	LEANDRO FERNANDES DE OLIVEIRA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	5,0	29	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101869	LUCAS DE ARAÚJO WANDERLEY ROMEIRO	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	5,0	29	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101768	OLÍVIA MATOS OLIVEIRA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	5,0	29	Classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101776	AISHA MUINOS PEDREIRA QUEIROZ	Sistemas e Produtos Biomédicos	4,0	32	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101870	AMANDA BARBOSA DOS SANTOS FRANÇA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	4,0	32	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	



Edital 02/2017/PRPGI/IFBA

Nota da Análise de Documentação com o Resultado da análise dos recursos contra a Análise da Documentação do Mestrado Profissional em Engenharia de Sistemas e Produtos do PPGESP

Inscrição	Nome	Linha de Pesquisa	Nota da Análise da Documentação	Ordem (Item 3.3.5 do Edital)	Situação	Resultado de Recursos
101890	JOSEANE CARDOSO RIBEIRO	Sistemas e Produtos Biomédicos	4,0	32	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101782	RAFAEL RODRIGUES DE CARVALHO SEVERO	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	4,0	32	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101849	BRUNO DE MENEZES MOREIRA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	2,0	36	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101809	ISRAEL REINANDE FREITAS CORTES DE BRITTO	Sistemas e Produtos Biomédicos	2,0	36	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	INDEFERIDO: O candidato Israel Reinande entrou com recurso contra o resultado da nota da análise da documentação. Ele alega que a nota divulgada não corresponde a nota esperada. Para fazer a correção, solicita que o documento em anexo ao recurso, um certificado de conclusão de um curso de formação profissional em Computação Gráfica, seja contabilizado em uma nova contagem de pontos. Considerando que o documento é apresentado de maneira intempestiva relativamente às datas previstas no Edital, a Comissão de Seleção DENEGA o recurso impetrado, sem exame de mérito.
101798	JAQUELINE DE SANTANA FIGUEREDO	Sistemas e Produtos Biomédicos	2,0	36	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101832	PEDRO FREDERICO MANOT SARRAT	Sistemas e Produtos Biomédicos	2,0	36	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101861	PAULO EDUARDO CORCINO DE JESUS SOUSA	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	1,0	40	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101887	ERICO FERREIRA SOUZA JUNIOR	Sistemas e Produtos Computacionais, de Controle e Comunicação	0,0	41	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101853	GESSICA DA SILVA SOUZA	Sistemas e Produtos Biomédicos	0,0	41	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	
101867	JOÃO PAULO SANTOS DA CUNHA	Sistemas e Produtos Biomédicos	0,0	41	NÃO classificado para a Análise do Plano de Trabalho e Entrevistas, conforme item 3.3.5	