



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E
ENGENHARIA DE MATERIAIS**

Resultado classificatório da seleção

Pós-Doutorado nos termos do Edital PPGCEM 02/2016

A comissão de avaliação analisou as inscrições dos candidatos para a realização de estágio de Pós-Doutorado junto ao PPGCEM/UFRN à luz do Edital 02/2016. Os currículos e projetos foram avaliados conforme os itens III.2. (a) e (b) do edital de seleção e as seguintes normas de pontuações.

- Avaliação dos projetos de pesquisa: 0-100 pontos
- Publicações. Foram avaliados artigos, livros e capítulos de livros publicados e aceitos para publicação dentro do interstício de 5 anos anteriores ao ano de 2016. A classificação da pontuação para os artigos foi realizada conforme a pontuação do sistema Qualis do CNPq, dentro da área de conhecimento MATERIAIS, na avaliação Qualis 2014. A pontuação utilizada foi:

Qualis A1 e A2 - 20 pontos por artigo;

Qualis B1, B2 e B3- 15 pontos por artigo;

Qualis B4 à C- 2 pontos por artigo;

- Livro Publicado: 30 pontos por livro;
- Capítulo de livro Internacional: 15 pontos por capítulo;
- Capítulo de livro nacional: 10 pontos por capítulo;

Levando em consideração dos critérios acima citados, o resultado final do processo de seleção encontra-se na tabela abaixo.

Candidato	Doutorado	Projeto	A1	A2	B1	B2	B3	B4-C	Livro (ISBN)	Capítulo de livro (ISBN)		Total	
			0-100 pontos		20 pontos		15 pontos			2 pontos	30 pontos		Internacional 15 Pontos
													Nacional 10 Pontos
ARIADNE DE SOUZA SILVA	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais	70	0	0	0	0	60	0	0	15		145	
RAFAELA LUIZ PEREIRA SANTOS	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais	70	20	0	0	0	30	2	0	0		122	
MICHELINE DOS REIS ARAÚJO	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais (incompleto)	70	0	0	0	15	0	0	30	0		115	
ANTONIO CARLOS SILVA DA COSTA	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais	70	0	0	0	0	0	0	30	0		100	
ALEXANDRE FONTES MELO DE CARVALHO	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais	80	0	0	0	0	15	0	0	0		95	
VALTER BEZERRA DANTAS	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais	70	0	0	0	0	15	0	0	0		85	
PETRUCIA DUARTE DA SILVA MEIRELES	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais	80	0	0	0	0	0	0	0	0		80	
DOMINGOS SÁVIO DE ARAUJO PAULO	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais	60	0	0	0	0	0	0	0	0		60	
MATEUS MENEGHETTI FERRER	Doutorado em Química	Desclassificado de acordo com o item II.2 (d) do edital										0	
MARIA JOSE FONSECA COSTA	Doutorado em Química	Desclassificado de acordo com o item II.2 (d) do edital										0	
LUCIENE SANTOS CARVALHO	Doutorado em Química	Desclassificado de acordo com o item II.2 (d) do edital										0	
ANA ELLEN VALENTIM DE ALENCAR	Doutorado em Química	Desclassificado de acordo com o item II.2 (d) do edital										0	
ALEXSANDRA RODRIGUES DO NASCIMENTO	Doutorado em Engenharia Química	Desclassificado de acordo com o item II.2 (d) do edital										0	
LEILIANE ALVES DE OLIVEIRA	Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais	Desclassificado de acordo com o item V.2 do edital										0	
ANDRÉA OLIVEIRA NUNES	Doutorado em engenharia de processos e ambiental	Desclassificado de acordo com o item II.2 (d) do edital										0	