



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
COMISSÃO PERMANENTE DE PROCESSO SELETIVO - CPPS

CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR EFETIVO –
EDITAL Nº 021/2013

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

Disciplinas: Introdução à Engenharia de Petróleo. Geologia do Petróleo. Técnicas e Análise de Operações.

Candidato(a)	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Ana Karolina Rodrigues da Rocha	3,0	3,1	2,5	2,87
Flávia Melo de Lima	3,5	3,2	3,0	3,23
Jardel Dantas da Cunha	7,8	7,5	7,3	7,53
Jonas Augusto Fonseca da Silva	4,7	4,8	4,0	4,50
Jose Batista Siqueira	6,4	6,5	5,5	6,13
Patricia Cristina de Araújo P. de Carvalho	7,0	7,0	7,0	7,00
Regina Celia de Oliveira Brasil Delgado	8,6	9,1	8,5	8,73

OBSERVAÇÃO:

- 1) Os candidatos que obtiveram média aritmética igual ou superior a 7,0 (sete) deverão comparecer no Hall do Registro Escolar do Prédio Administrativo da UFERSA, no dia 05/07/2013, sexta-feira, às 08h00min para o sorteio da ordem de apresentação e sorteio do ponto da Prova de Aptidão Didática.
- 2) Os candidatos que obtiveram média aritmética igual ou superior a 7,0 (sete) deverão entregar a documentação para a prova de títulos à CPPS, conforme o artigo 5.18 do Edital 021/2013, no Hall do Registro Escolar do Prédio Administrativo da UFERSA, imediatamente após a realização da Prova de Aptidão Didática.

Edital: N^o: 021/2013

Disciplina: Introdução à Engenharia de Petróleo, Geologia do Petróleo, Técnicas e Análise de Operações

Espelho para correção da prova escrita

1. Introdução: noções do petróleo, composição, origem e introdução ao processamento do petróleo e gás.
2. Sistemas de separação: bifásicos, trifásicos, equipamentos e acessórios.
3. Tratamento de óleo: emulsões, tipos de tratadores, características e problemas operacionais.
4. Tratamento do gás: depuração, desidratação, dessulfurização, compressão.
5. Tratamento da água: vaso desgaseificador, separador água-óleo: hidrociclones e flotadores. Tubo de despejo, água de reinjeção e descarte e reuso.
6. Conclusão.