**RESULTADO DOS RECURSOS – EDITAL 01/2017 – Seleção 2018.1**

Os candidatos devem verificar a disposição final das notas no site.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nome do Candidato** | **Deliberação da comissão** | **Resultado** |
| Aldeneidiane Santana dos Santos | Em relação ao projeto Permanecer, apenas um projeto foi considerado, tendo em vista que a análise do barema é por projeto e não por semestre ou ano. As demais solicitações foram aprovadas.  | Parcialmente deferidoNova nota: 7,6 |
| Daniel Augusto de Miranda  | O currículo foi reavaliado.  | Deferido. Nova nota: 7,2 |
| Mauricio Brito Huttner | O currículo foi reavaliado. Não procede a solicitação de devolução da GRU, pois a retificação do barema ocorreu antes do início das inscrições.  | Parcialmente deferidoNova nota: 7,0  |
| Pedro Henrique Silveira Lelis Bonfim | A retificação do barema ocorreu antes do início das inscrições.  | Indeferido. Mantida a nota. |
| Pedro Gonçalves de Novaes | O currículo foi reavaliado.  | DeferidoNova nota: 7,4 |
| Ellen Cristina Oliveira Souza | A retificação do barema ocorreu antes do início das inscrições.  | Indeferido. Mantida a nota.  |
| Taíza Nogueira Barros | Para o item estágio e monitoria, o barema baseia-se em semestre. Foi computado um semestre para o estágio realizado.  | Parcialmente deferido. Nova nota: 7,26 |
| Milena Prado Fontes | O diploma registrado de Tecnóloga em Saneamento foi incluído na avaliação para o item de Aperfeiçoamento.  | DeferidoNova nota: 9,13 |
| Carlos Gleidson Campos da Purificação | O currículo foi reavaliado.A retificação do barema ocorreu antes do início das inscrições | Parcialmente deferido. Nova nota: 7,1 |
| Ib Silva Câmara | O candidato não apresentou documentação comprobatória sobre a sua participação como bolsista no Projeto do Mapa Metalogenético. O item de produção cientifica foi revisto. A retificação do barema ocorreu antes do início das inscrições. | Parcialmente deferido.Nova nota: 6,32  |

Comissão:

1) Análise dos recursos da área de Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar:

Débora Correia Rios

Aroldo Misi

Sérgio A. M. Nascimento

2) Análise dos recursos da área de Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral

Sérgio A. M. Nascimento

José Angelo S. A. Anjos

Ruy K. P. Kikuchi

3) Análise dos recursos da área de Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar

Débora Correia Rios

Aroldo Misi

José Angelo S. A. Anjos

À Coordenação