

RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS EDITAL 001/2014
MESTRADO

| CANDIDATOS MESTRADO | AREA | CURRICULO | | PRE-PROJETO | | TOTAL ETAPA 01 | INGLES | | NOTA FINAL PONDERADA | RESULTADO |
|-------------------------------------|--|-----------|------------------------|-------------|------------------------|-------------------|---|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | Pontuação | Pontuação Ponderada | Pontuação | Pontuação Ponderada | | Pontuação | Pontuação Ponderada | | |
| Caroline Ribeiro Chahini | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 44,41 | 22,21 | 90,00 | 27,00 | 49,21 | 85 | 17 | 66,21 | Aprovado e Classificado |
| Vinicius Martins Ferreira | Geofísica Aplicada | 42,76 | 21,38 | 80,00 | 24,00 | 45,38 | 85 | 17 | 62,38 | Aprovado e Classificado |
| Cristobal Condori Quispe | Geofísica Aplicada | 40,50 | 20,25 | 83,33 | 25,00 | 45,25 | 77,5 | 15,5 | 60,75 | Aprovado e Classificado |
| Maria Dulcinea Xavier Nunes | Hidrologia, Geoquímica e Meio Ambiente | 37,60 | 18,80 | 75,00 | 22,50 | 41,30 | 90 | 18 | 59,30 | Aprovado e Classificado |
| Noelia Izidora Maia Mejia | Geofísica Aplicada | 27,50 | 13,75 | 90,00 | 27,00 | 40,75 | 92,5 | 18,5 | 59,25 | Aprovado e Classificado |
| Luciane Katiuscia Oliveira dos Reis | Geofísica Aplicada | 31,47 | 15,74 | 90,00 | 27,00 | 42,74 | 82,5 | 16,5 | 59,24 | Aprovado e Classificado |
| Emmanuel Carlos Guimarães Moreira | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 30,82 | 15,41 | 82,50 | 24,75 | 40,16 | 92,5 | 18,5 | 58,66 | Aprovado e Classificado |
| Ciro Calachibete | Geofísica Aplicada | 29,80 | 14,90 | 86,67 | 26,00 | 40,90 | 80 | 16 | 56,90 | Aprovado e Classificado |
| Karla Petrucia Pedroso da Rocha | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 31,26 | 15,63 | 87,50 | 26,25 | 41,88 | 75 | 15 | 56,88 | Aprovado e Classificado |
| Rodrigo José Oliveira Paiva | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 30,00 | 15,00 | 80,00 | 24,00 | 39,00 | Candidatos não aprovados na 1a Etapa por não atingirem a pontuação mínima ponderada (40 pontos), conforme Item 6.2 do Edital 001/2014 | | | |
| Illana de Souza Rego | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 21,70 | 10,85 | 93,33 | 28,00 | 38,85 | | | | |
| leonardo da Silva Ribeiro Mocitaiba | Geofísica Aplicada | 23,00 | 11,50 | 90,00 | 27,00 | 38,50 | | | | |
| Rodrigo de Souza Couto | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 30,00 | 15,00 | 75,00 | 22,50 | 37,50 | | | | |
| Rosialine Marques Roedel | Hidrologia, Geoquímica e Meio Ambiente | 24,80 | 12,40 | 83,33 | 25,00 | 37,40 | | | | |
| Erika de Carvalho Gonzaga | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 26,40 | 13,20 | 75,00 | 22,50 | 35,70 | | | | |
| Laise Carvalho Silva | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 22,00 | 11,00 | 70,00 | 21,00 | 32,00 | | | | |
| Bruno Henrique dos Santos Rebello | Geoprocessamento e Análise Ambiental | 19,50 | | | | | | | | |
| Henry Ochoa Suárez | Geofísica Aplicada | 18,82 | | | | | | | | |
| Angela Augusta Passos Corrêa | Geofísica Aplicada | 18,18 | | | | | | | | |
| Márcio Císnaldo de Souza | Geofísica Aplicada | 10,00 | | | | | Candidatos que atingiram a pontuação mínima (20 pontos) na avaliação do currículo, conforme Item 5.3 do Edital 001/2014 | | | |