

## RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS DO PROAE-19

---

### 1. EDITAL

---

EDITAL Nº 10/2019 – PROGRAD/UFVJM  
PROGRAMA DE APOIO AO ENSINO DE GRADUAÇÃO - PROAE  
ANEXO VI - EDITAL DE SELEÇÃO DE DISCENTES DE GRADUAÇÃO PARA ATUAR NO PROAE-19

---

### 2. PROJETO

---

“Integração de Recursos Cartográficos “2D” para Geração de Modelos Didáticos “3D” como Suporte ao Ensino de Geotecnologias e Disciplinas Correlatas do Curso de Engenharia Geológica.”

Coordenação: Prof. Dr. Juliano Senna  
Suporte Técnico: Dra. Ana Clara Mendes Caixeta

---

### 3. INSCRIÇÃO

---

Período de Inscrição: **11-19/06/2019**  
Inscritos: **07 candidatos** (discentes)

---

### 4. SELEÇÃO

---

Processo Seletivo: **19/06/2019**  
Candidatos Presentes: **06 discentes**  
Etapas: Entrevista Presencial e Análise Curricular  
Entrevista: cinco questões durante 10 min para cada candidato  
Currículo: análise do histórico escolar, incluindo CRA e notas em Geomática.

---

### 5. BAREMA

---

**Nota 1 (40/100):** o CRA foi recalculado para o peso de 40 %.

**Nota 2 (20/100):** corresponde a média das notas de geomática (I, II, III) do curso de Eng. Geológica. Nas situações em que o candidato não possui nota por estar cursando a disciplina neste semestre (19/1) foi atribuído uma nota mínima (60). Nas situações em que o candidato não possui nota e não esta cursando a disciplina foi atribuída à nota 50. A média resultante foi calculada para o peso de 20 %.

**Nota 3 (40/100):** corresponde ao somatório das notas obtidas pelos questionamentos realizado durante a entrevista. A entrevista realizada a partir do questionamento ao candidato em cinco etapas: (i) habilidade em softwares e aplicativos necessários à realização do projeto; (ii) participação em projetos (pesquisa e extensão), monitorias e trabalhos de graduação; (iii) disponibilidade (tempo vago), além das disciplinas matriculadas, para dedicação ao projeto; (iv) compreensão das tarefas necessárias para execução do trabalho e as expectativas sobre o projeto; e (v) experiências adquiridas em disciplinas específicas e requeridas para o desenvolvimento do projeto. O somatório dos pontos alcançados durante o questionamento foi recalculado para o peso de 40 %.

## 6. RESULTADO

### Resultado do Processo Seletivo: 28/06/2019

**Tabela 1:** Resultado total e parcial do processo seletivo.

	Candidato	CRA (40 %)		Geomática (20 %)		Entrevista (40 %)		TOTAL	Resultado
		CRA-T	CRA-P	GMT-T	GMT-P	ENT-T	ENT-P		
01	Meyrielle Ribeiro	78,3	31,3	65,3	13,1	72,0	28,8	73,2	classificado
02	Alisson Barbosa	68,2	27,3	79,7	15,9	72,0	28,8	72,0	classificado
03	Thais Vieira	68,6	27,4	64,3	12,9	70,0	28,0	68,3	classificado
04	Giovana Duarte	65,2	26,1	68,0	13,6	60,0	24,0	63,7	classificado
05	Marcelo Aguilar	65,7	26,3	57,0	11,4	64,0	25,6	63,3	classificado
06	Plínio Reis	71,7	28,7	63,0	12,6	54,0	21,6	62,9	classificado
07	Ricardo Alves	69,6	27,8	59,0	11,8	0,0	0,0	39,6	eliminado
	<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	<b>100</b>	

CRA-T: CRA total do aluno, CRA-P: CRA recalculado para o peso de 40 %, GMT-T: média das notas das disciplinas de geomática (I, II, III) do curso de eng. geológica, GMT-P: média de geomática recalculada para o peso 20 %, ENT-T: nota total obtida na entrevista, ENT-P: nota da entrevista recalculada para o peso 40 %.

## 7. DECISÃO

---

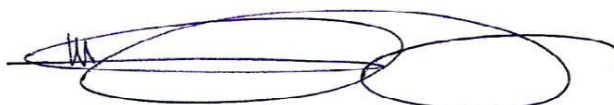
Conforme previsto pelo edital (PROAE 10/2019) o projeto será amparado por dois bolsistas, um remunerado e outro voluntário. Todos os candidatos classificados poderão manifestar interesse para as vagas. A manifestação de interesse ocorrerá através da entrega da documentação (prevista no edital 10/2019) no prazo estipulado neste documento. A documentação exigida e prevista no item 7.1 do edital 10/2019 é a seguinte:

- a) Termo de Compromisso do discente preenchido e assinado, disponível no endereço <http://www.ufvjm.edu.br/prograd/proae.html>;
- b) Cópia do CPF do discente bolsista;
- c) Cópia do RG do discente bolsista;
- d) Comprovante dos dados bancários (apenas para bolsistas);
- e) Histórico Escolar atualizado do Siga.

### Critérios para a condução à vaga:

- O candidato melhor classificado e que tenha manifestado interesse através da entrega da documentação será conduzido à vaga remunerada;
- A vaga de voluntário será ocupada pelo segundo classificado que tenha manifestado interesse com a entrega da documentação no prazo definido;
- A manifestação de interesse através da entrega da documentação deverá ocorrer obrigatoriamente no período **de 08h00 do dia 02/07/2019 até às 18h00 do 04/07/2019**;
- A documentação deve ser entregue nos seguintes locais: (i) Secretaria do Centro de Estudos em Geociências (CeGeo-ICT), e (ii) Lab. de Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto (LGSR) localizado na sala 11A do CeGeo.

Diamantina, 28 de Junho de 2019.



---

Prof. Dr. Juliano A. Senna  
(SIAPE: 1572282)  
Engenharia Geológica  
jsenna@ict.ufvjm.edu.br