

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIAS E INOVAÇÕES AMBIENTAIS**

**LISTA DE SELECIONADOS POR ORDEM ALFABÉTICA E AS NOTAS DOS
CANDIDATOS**

A Comissão de Avaliação do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia e Inovações Ambientais da Universidade Federal de Lavras, no uso de suas atribuições, considerando o Edital PRPG/UFLA nº 031/2019,

Resolve:

1. Divulgar a lista dos selecionados no processo seletivo, em ordem alfabética:

Linha de Pesquisa: RESTAURAÇÃO E CONSERVAÇÃO DE ECOSISTEMAS

Erika Paula Castro

Linha de Pesquisa: SOLO E SUA INTERFACE COM O MEIO AMBIENTE

Victor Henrique Resende Lima

Linha de Pesquisa: GESTÃO DE RESÍDUOS E EFLUENTES

Tamires Gonçalves Barbosa

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIAS E INOVAÇÕES AMBIENTAIS

2. Divulgar as notas do processo seletivo.

Linha de Pesquisa: RESTAURAÇÃO E CONSERVAÇÃO DE ECOSISTEMAS

Inscrição	Prova de Conhecimentos Específicos	Prova de Língua Inglesa	Currículo	Plano de trabalho	Total	Situação
9005	80	60	100,0	99,0	85,9	Selecionado
8685	70	70	97,1	91,0	80,2	Suplente
8868	60	60	56,0	91,0	61,9	Suplente
9018	70	60	29,9	93,0	59,3	Suplente

Linha de Pesquisa: SOLO E SUA INTERFACE COM O MEIO AMBIENTE

Inscrição	Prova de Conhecimentos Específicos	Prova de Língua Inglesa	Currículo	Plano de trabalho	Total	Situação
8896	60	70	*	**	37,0	Selecionado

* De acordo com o item 8 do Edital nº31/2019 (Da classificação dos candidatos, subitem 2).

** Atendeu ao item 8 do Edital nº31/2019 (Da classificação dos candidatos, subitem 3).

Linha de Pesquisa: GESTÃO DE RESÍDUOS E EFLUENTES

Inscrição	Prova de Conhecimentos Específicos	Prova de Língua Inglesa	Currículo	Plano de trabalho	Total	Situação
8319	80	80	*	**	48,0	Selecionado

* De acordo com o item 8 do Edital nº31/2019 (Da classificação dos candidatos, subitem 2).

** Atendeu ao item 8 do Edital nº31/2019 (Da classificação dos candidatos, subitem 3).

Lavras, 03/06/2019.



Prof. Ronaldo Fia

Presidente da Comissão de Avaliação do Processo Seletivo 2019/2 do
Programa de Pós-Graduação em Tecnologias e Inovações Ambientais