



Departamento ou Unidade	<b>SEDE – CIÊNCIA FLORESTAL</b>						
Área(s)/Matéria(s)	<b>TECNOLOGIA E UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS FLORESTAIS</b>						
Edital	<b>08 (DOU 28/12/2018)</b>	Classe	<b>A</b>	Vaga	<b>01 (uma)</b>	Regime de Trabalho	<b>40h DE</b>

CONCURSO PARA PROFESSOR DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR, na Classe **A** referente ao edital nº08 de 27 de dezembro de 2018, publicado no DOU de 28/12/2018; retificado nos editais: nº02 de 10/01/2019 (DOU 11/01/2019); nº08 de 08/02/2019 (DOU 11/02/2019); nº09 de 08/02/2019 (DOU 11/02/2019); nº11 de 2019 (DOU 11/02/2019); nº16 de 12/03/2019 (DOU 13/03/2019); nº20 de 27/03/2019 (DOU 28/03/2019); nº24 de 02/04/2019 (DOU 03/04/2019); nº27 de 2019 (DOU 10/04/2019); nº28 de 09/04/2019 (DOU 10/04/2019); nº30 de 2019 (DOU 15/04/2019); nº32 de 16/04/2019 (DOU 17/04/2019) e nº36 de 24/04/2019 (DOU 25/04/2019).

<b>RESULTADO GERAL</b>			
Nº	NOME DO(A) CANDIDATO (A)	NOTA	SITUAÇÃO
1	THAIS PEREIRA FREITAS	9,40	CLASSIFICADA
2	JOÃO GABRIEL MISSIA DA SILVA	9,16	CLASSIFICADO
3	DOUGLAS EDSON CARVALHO	8,36	CLASSIFICADO
4	WALTER TOREZANI NETO BOSCHETTI	8,26	CLASSIFICADO
5	GREGÓRIO MATEUS SANTANA	8,03	CLASSIFICADO
6	WEDSON BATISTA DOS SANTOS	7,53	CLASSIFICADO
7	LIDIANE COSTA LIMA	7,23	CLASSIFICADA
8	DANILLO WISKY SILVA	---	ELIMINADO

<b>PESSOAS PRETAS E PARDAS</b>			
Nº	CÓDIGO DO(A) CANDIDATO(A)	NOTA	SITUAÇÃO
1	JOÃO GABRIEL MISSIA DA SILVA	9,16	CLASSIFICADO

<b>PESSOAS COM DEFICIÊNCIA</b>			
Nº	CÓDIGO DO(A) CANDIDATO(A)	NOTA	SITUAÇÃO
----	-----	-----	-----

OBS.: NÃO HOUVE CANDIDATOS(AS) INSCRITOS NA CATEGORIA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA (PCD)

Ponto Sorteado <b>PRIMEIRO GRUPO</b>	<b>10 (dez) – Produtos florestais não madeireiros</b>
Ponto Sorteado <b>SEGUNDO GRUPO</b>	<b>09 (nove) – Biodegradação e preservação da madeira</b>

Prof.<sup>a</sup> **Lúcia de Fátima de Carvalho Chaves**, Dr.<sup>a</sup> (UFRPE) – Presidente

Prof. **Expedito Baracho Junior**, Dr. (UFRPE) – Membro

Prof. **Carlos José da Silva**, Dr. (UFERSA) – Membro

TAE. **Frank Valdomiro da Silva** (UFRPE) – Secretário