

## RESPOSTA DO RECURSO DA NOTA FINAL

**Inscrição:** 166256

**Nome da recorrente:** PAULA LAMB GUILIÃO

**Objeto de contestação:** Conforme o Edital, no item 6.4a), a Nota da Primeira Etapa (N1ª) apresenta peso 3, equivalendo 30% da Nota Final (NF); no item 6.4b, a Nota da Segunda Etapa (N2ª) apresenta peso 4, equivalendo 40% da Nota Final; e a Nota da Terceira Etapa (N3ª) apresenta peso 3, equivalendo **30%** da Nota Final (grifo nosso).

O Edital Nº 322/2018 não cita qualquer informação que a Nota da Terceira Etapa sofrerá um processo de normalização, se tornando uma Nota Média Normalizada. Esta informação deve estar descrita no Edital, para que o candidato consiga reproduzir o cálculo logo após a divulgação dos resultados.

**Resposta:** O cálculo para se obter a Nota Final, referente à média ponderada, é

$$\bar{x} = \frac{(n1.p1) + (n2.p2) + (n3.p3.0,1)}{p1 + p2 + p3}$$

Onde,

n1, n2, n3: são os valores obtidos na 1ª etapa, 2ª etapa e 3ª etapa, respectivamente.

p1, p2, p3: são os pesos das etapas 1, 2 e 3, respectivamente.

Observando os valores máximos que poderiam ser obtidos e o peso de cada etapa:

1ª Etapa = Valor máximo 10 - peso 3 (30% da nota final)

2ª Etapa = Valor máximo 10 - peso 4 (40% da nota final)

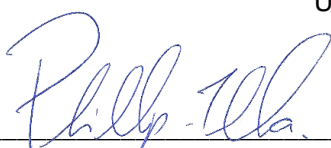
3ª Etapa = Valor máximo 100 - peso 3 (30% da nota final)

Para se obter a proporcionalidade equivalente de cada etapa, no cálculo da Nota Final, a nota da 3ª Etapa precisa ser padronizada na base 10. Portanto, multiplica-se n3 por 0,1.

Assim sendo, não é realizado a Média Normalizada da 3ª Etapa, e sim, a Média Ponderada das três etapas.

**Resultado:** INDEFERIDO.

Uruguiana, 07 de dezembro de 2018.



Prof. Dr. Phillip Vilanova Ilha - SIAPE 2318599

Presidente da Comissão de Seleção

COMISSÃO DE SELEÇÃO  
PPGECQVS  
UNIPAMPA/URUGUAIANA