

UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÉNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÉNCIAS E TECNOLOGIAS AMBIENTAIS

EDITAL N°. 01/ 2017 – UFSB/IFBA DE 16 DE MARÇO DE 2017
Processo Seletivo – Mestrado Acadêmico em Ciências e Tecnologias Ambientais

**DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTO
ESPECÍFICO E COMPROVAÇÃO DA CERTIFICAÇÃO DE PROFICIÊNCIA**

Inscrição	Nota da avaliação de conhecimento específico	Língua Inglesa
101638	7,25	Proficiente
101682	7,75	Proficiente
101535	8,5	Proficiente
101566	6,5	Proficiente
101663	3,5	Proficiente
101538	7	Proficiente
101573	5,5	Proficiente
101630	5,5	Proficiente
101644	8,25	Proficiente
101692	5,5	Proficiente
101712	6	Proficiente
101660	6,25	Proficiente
101604	7	Proficiente
101578	6	Proficiente
101696	7,25	Proficiente
101699	8	Proficiente
101643	8,25	Proficiente
101558	6	Proficiente
101717	9,25	Proficiente
101680	9	Proficiente
101679	7,75	Proficiente
101668	6,25	Proficiente
101704	8	Proficiente
101666	7,25	Proficiente
101706	9,25	Proficiente
101649	6	Proficiente
101667	6	Proficiente
101695	7,5	Proficiente
101735	6	Proficiente
101683	8,75	Proficiente
101733	6,25	Proficiente
101720	7,5	Proficiente
101730	2,75	Proficiente
101657	7,5	Proficiente
101702	7,75	Proficiente

**DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTO
ESPECÍFICO E COMPROVAÇÃO DA CERTIFICAÇÃO DE PROFICIÊNCIA**

UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÉNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÉNCIAS E TECNOLOGIAS AMBIENTAIS

Inscrição	Nota da avaliação de conhecimento específico	Língua Inglesa
101685	7	Proficiente
101705	6	Proficiente
101553	6	Proficiente
101621	8,25	Proficiente

OBSERVAÇÃO: Candidatos/as que obtiverem nota inferior a 6,0 (seis) pontos nesta etapa serão eliminados/as do processo seletivo.

Comissão de Seleção
 Edital N°.01/2017 – UFSB/IFBA

**DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DA AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTO
ESPECÍFICO E COMPROVAÇÃO DA CERTIFICAÇÃO DE PROFICIÊNCIA**

Edital N°.01/2017 – PPGCTA/UFSB/IFBA

2/2