



ATA DO PROCESSO SELETIVO DE MONITOR PARA AS DISCIPLINAS MED142 E MEDE01, SEMESTRE 2023.2

Aos dezessete dias do mês de agosto de 2023, às 23h59min, foram encerradas as respostas ao e-mail dpml@ufba.br. Apuraram-se duas candidaturas para a monitoria de MED142 e três candidaturas para a monitoria de MEDE01. A prova na modalidade tarefa do Moodle UFBA no ambiente virtual de aprendizagem dos componentes curriculares em ava.ufba.br esteve disponível entre 12h e 13h de 18/08/2023, conforme edital anteriormente publicado. O proponente das monitorias deferiu todas as cinco inscrições, em razão de atenderem na íntegra ao Edital de Seleção. As candidatas Maria Eduarda Siuffo de Oliveira 219118289 e Camille Teles Ferreira de Almeida 219215019 não responderam à prova. Apuraram-se as seguintes notas para as candidatas, por ordem alfabética:

Candidato	Matrícula UFBA	Nota
Larissa Carolina Silva Matias	219215022	7,5
Sarah Moura Sereno Silva	221216806	7,0
Victória Maria Peixoto Lima da Costa	219215024	7,0

A classificação final da seleção foi a seguinte:

MED142	1º lugar	Sarah Moura Sereno Silva	221216806
MEDE01	1º lugar	Larissa Carolina Silva Matias	219215022
	2º lugar	Victória Maria Peixoto Lima da Costa	219215024

Nada mais havendo, determinou o proponente o encerramento da seleção. Recomenda-se ao Departamento de Patologia e Medicina Legal o cadastramento da 1ª colocada perante o NUMOB da PROGRAD, como monitora bolsista de MEDE01, e da 1ª colocada como monitora voluntária de MED142.

Salvador, 18 de agosto de 2023

Prof. Dr. Bruno Gil de Carvalho Lima
Proponente das Monitorias



Emitido em 18/08/2023

ATA Nº 6580/2023 - DPML/FAMEB (12.01.21.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 18/08/2023 15:37)

BRUNO GIL DE CARVALHO LIMA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DPML/FAMEB (12.01.21.05)

Matrícula: ###015#6

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **6580**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **18/08/2023** e o código de verificação: **cf39ba8691**