



Edital nº 06 Processo de Seleção para Monitoria
VI Feira de Saúde Cuidar Faz Bem

Comunicamos aos alunos do curso de Biomedicina, Educação Física, Enfermagem, Fisioterapia, Medicina, Odontologia e Psicologia da EBMSp que estão abertas as inscrições para monitor(a) e monitor(a) reserva da VI Feira Cuidar Faz Bem, conforme orientações abaixo:

I – PRÉ-REQUISITOS: estar regularmente matriculado(a) como aluno(a) de graduação (Enfermagem, Biomedicina, Educação Física, Medicina, Fisioterapia, Psicologia e Odontologia) no semestre vigente.

II – DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA INSCRIÇÃO:

- Histórico Escolar atualizado: pode ser extraído do Portal do Aluno;
- Ficha de inscrição (disponível na Secretaria de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação, Extensão).

III – DATA E LOCAL DE INSCRIÇÃO:

- Período: de 23 a 31 de julho de 2018.
- Local: Secretaria de Pós-Graduação do Campus Cabula ou Campus Brotas.
- Horário: das 8h às 16h30.

IV – VAGAS: estão sendo disponibilizadas 53 vagas para monitor(a) e 7 vagas para monitor(a) reserva, podendo ser ocupadas por alunos de qualquer semestre, considerando a ordem de inscrição:

Observação: O(A) monitor(a) reserva será acionado(a) em caso de desistência ou cancelamento de inscrição de um(a) monitor(a).

Vaga	Curso	Quantidade de Vagas
Monitor(a)	Fisioterapia	9
	Educação Física	8
	Psicologia	10
	Medicina	10
	Biomedicina	6
	Odontologia	10
Monitor(a) reserva	Enfermagem	7
Total de vagas		60

V – DURAÇÃO DA MONITORIA: período que vai desde os encontros para estruturar a feira ao dia de sua realização 25/08/18, em horário estipulado pela Coordenação do evento.

VI – CARGA HORÁRIA TOTAL: 20 horas.

VII – RESULTADO: 03/08/2018 (local: site da EBMSP).

Obs.: o(a) monitor(a) aprovado(a) deverá confirmar o seu interesse na Secretaria Acadêmica do Campus Cabula, até 48 horas após o resultado. Depois desse período, as vagas não confirmadas serão ocupadas pelos inscritos no cadastro reserva, obedecendo à ordem de inscrição.

Salvador, 23 de julho de 2018.

Atenciosamente,

Pró-Reitoria de Extensão EBMSP