

EDITAL DE SELEÇÃO
Bolsa de Extensão
Departamento do Aparelho Locomotor

A coordenadora do programa “**Atendimento de pacientes com Lupus Eritematoso Sistêmico e seus familiares**“, professora Cristina Costa Duarte Lanna, faz saber que, no período de **19/02/2018 a 27/02/2018**, de 08:00 às 12:00 horas e de 13:30 às 16:00 horas, a Secretária do Departamento do Aparelho Locomotor (ALO), sala 193, no primeiro andar da Faculdade de Medicina da UFMG, estará recebendo inscrições de candidatos para exame de seleção a 2 (duas) vagas para bolsista de extensão PBEXT.

A seleção ocorrerá no dia **28 de fevereiro de 2018**, quarta-feira, às 8 horas, no Departamento do Aparelho Locomotor, e constará de entrevista por meio de uma avaliação escrita e avaliação de currículo.

O período de vigência da bolsa será de março de 2018 a fevereiro de 2019.

1. Poderão inscrever-se alunos regularmente matriculados no Curso de Graduação em Medicina da UFMG, do 6º ao 10º período, e que não seja beneficiário de qualquer outro tipo de bolsa paga por programas oficiais.
2. No ato da inscrição os candidatos deverão apresentar cópia do Histórico Escolar e RSG (serão aceitos os documentos disponíveis na página *minhaufmg*).
3. O(A) aluno(a) deverá ter disponibilidade para cumprimento de 20 horas semanais nas atividades do projeto, em horário a ser combinado com a coordenação.
4. Ao(À) bolsista selecionado(a) será creditada, pela PROEX, durante o tempo em que estiver no Programa de Bolsa de Extensão, uma bolsa mensal, sem vínculo empregatício.
5. Caso o candidato seja selecionado, este deverá possuir conta corrente no Banco do Brasil, da qual seja o único titular. Ressalta-se que não será efetuado pagamento em conta poupança ou conjunta.
6. O candidato selecionado deverá participar das atividades do XX Encontro de Extensão, apresentando trabalho como autor ou co-autor em 2018, e participar da XVII Jornada de Extensão da UFMG/2018.

Belo Horizonte, 7 de fevereiro de 2018.


Prof.ª Cristina Costa Duarte Lanna
Coordenadora do Programa