

Assunto: Edital para seleção de bolsista de Iniciação Científica - PRPQ

O professor Renan Alves Resende faz saber que está aberto o período de inscrições para seleção de **1 bolsista de Iniciação Científica - PRPQ** para auxílio em dois projetos de pesquisa, um relacionado à avaliação dos efeitos de palmilha personalizada na biomecânica da corrida e o outro relacionado à avaliação da influência da capacidade de geração de torque dos músculos de quadril e tronco no desempenho funcional de atletas. O(A) aluno(a) selecionado(a) participará de coletas e processamento de dados envolvendo testes clínicos e análise de movimento em 3D. A carga horária de dedicação é de **20 horas semanais diurnas (08:00 às 17:00)** e a vigência da presente vaga é de janeiro de 2016 a novembro de 2016, sendo o primeiro mês de forma voluntária e os 10 meses seguintes com bolsa. Somente alunos do curso de Fisioterapia que já cursaram a disciplina de Fisioterapia Aplicada às Disfunções Ortopédicas, Traumatológicas e Reumatológicas e que não irão cursar o último período do curso em 2017/1 poderão se inscrever.

1. Inscrição:

O(A) aluno(a) interessado(a) em participar do processo seletivo deverá enviar um email para renan.aresende@gmail.com - **as inscrições estarão abertas do dia 01/12/16 até o dia 09/12/16.**

2. Documento necessário no dia da seleção:

Histórico escolar e currículo comprovado.

3. Critérios para Seleção:

Os candidatos à vaga deverão ser alunos dos Cursos de Fisioterapia que tenham disponibilidade de 20 horas semanais.

O processo seletivo é composto pelas seguintes etapas: a) Entrevista e b) Análise de Histórico Escolar e currículo (entregues no dia da entrevista).

4. Seleção:

ENTREVISTA: Dia 13 de dezembro de 2016 no gabinete 3135 no horário de 13:30h as 17:00h. O horário específico de cada candidato será informado por email no dia 12/12/2016.

5. Carga Horária de Trabalho:

20 horas semanais

O resultado do processo seletivo será informado por email a cada candidato até o dia 15 de dezembro de 2016.

Belo Horizonte, 01 de dezembro de 2016