



UNIVERSIDADE GAMA FILHO
Programa de Pós-Graduação *Stricto-Sensu* em Educação Física
Campus Piedade - E-mail: posedfisica@ugf.br

MESTRADO E DOUTORADO EM EDUCAÇÃO FÍSICA

Área de concentração: Atividade Física & Desempenho Humano

EDITAL EXAME DE SELEÇÃO

Ingresso em 2010

A Universidade Gama Filho (UGF), por intermédio da Pró-reitoria de Saúde, faz saber a todos os interessados que, nos termos do presente edital, fará realizar o Exame de Seleção aos Cursos de Mestrado e de Doutorado em Educação Física do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Educação Física (PPGEF), Área de Concentração em Atividade Física & Desempenho Humano, de **25 a 29 de janeiro de 2010**.

1. DAS INSCRIÇÕES

1.1. Prazo

As inscrições estarão abertas no período de **07 de dezembro de 2009 a 08 de janeiro de 2010**, de 2ª a 6ª feira, das 9 às 20 horas, no Protocolo Geral da Universidade Gama Filho, na Rua Manoel Vitorino, 553 - Piedade, CEP: 20740-280, Rio de Janeiro, RJ. Ao inscrever-se, o candidato residente no Rio de Janeiro preencherá requerimento em formulário próprio, fornecido pelo Protocolo Geral da UGF. Candidatos residentes em outros municípios, se preferirem, poderão remeter a documentação solicitada, para o Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Educação Física (PPGEF), localizado no Prédio AG – 5º andar, no endereço acima, considerando-se o dia **08 de janeiro de 2010** como o último dia para postagem. A concretização da inscrição subentende que o candidato concorda com os termos do presente edital.

1.2. Identificação

No ato da inscrição, toda documentação deverá ser entregue dentro de envelope, o qual deverá ser identificado com as seguintes informações:

- a. Nome do candidato
- b. Área de concentração
- c. Nível do Curso ao qual estará concorrendo (Mestrado ou Doutorado)

1.3. Documentação

No ato da inscrição, o candidato deverá anexar ao requerimento os documentos abaixo relacionados:

- Para os candidatos ao **Mestrado e Doutorado**:
 - Ficha de inscrição para o Exame de Seleção ao PPGEF (ANEXO I).
 - Uma cópia do Diploma de Graduação Plena, ou do Certificado de Colação de Grau de Graduação Plena, ou da Declaração de Previsão de Colação de Grau de Graduação Plena em Educação Física, ou em outras áreas do conhecimento.
 - Uma cópia da Carteira de Identidade.
 - Formulário de Registro dos Vínculos Profissionais e Outros Compromissos de Natureza Acadêmica ou Profissional que tenha que cumprir regularmente, discriminando os respectivos dias e horários (ANEXO II).
 - Recibo da taxa de inscrição no valor de R\$ 200,00 (duzentos reais), efetuada na tesouraria da Universidade Gama Filho, ou comprovante de Transferência de Valores e Dados (TVD) em qualquer agência do HSBC Bank Brasil S/A, contrato 12.900/3, **obrigatoriamente identificado pelo CPF do candidato**.
 - Uma cópia do Currículo *Lattes* atualizado (com *link* para acesso direto) comprovado (Plataforma *Lattes* - <http://lattes.cnpq.br>). Tratando-se de livro ou monografia, incluir somente a capa e as folhas que identifiquem o autor e Editora/Instituição.
 - Uma carta de recomendação (Anexo III) preenchida por um professor com pelo menos o título de Mestre (para o candidato ao Curso de Mestrado) e uma carta de recomendação preenchida por um professor Doutor (para o candidato ao Curso de Doutorado).
- Somente para os candidatos ao **Doutorado**:
 - Uma cópia do Diploma de Mestrado obtido em cursos reconhecidos pela CAPES, ou validados no Brasil, se realizados no exterior.
 - Uma cópia do Histórico Escolar do Curso de Mestrado.

1.4. Cancelamento Sumário

Quem deixar de apresentar qualquer dos documentos acima requeridos, terá sua inscrição automaticamente cancelada, sem direito à devolução da taxa de inscrição.

2. DAS LINHAS DE PESQUISA E RESPECTIVOS PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

2.1. Local, Data e Hora:

- Local: Universidade Gama Filho, na Rua Manoel Vitorino, 553 - Piedade
- Data: de 25 a 29 de janeiro de 2010
- Horário: das 9 h às 17 h - conforme cronograma (item 3.3)

2.2. Linhas de Pesquisa

2.2.1. Variáveis intervenientes e efeitos do exercício sobre aptidão física, desempenho e saúde (EADS)

O objetivo desta linha de pesquisa é analisar os efeitos agudos e crônicos da prática sistemática ou da ausência de exercício físico sobre variáveis morfofuncionais, fisiológicas, biomecânicas e clínicas de diferentes grupos populacionais.

2.2.2. Variáveis intervenientes e efeitos do treinamento contra-resistência (TCR)

O objetivo desta linha de pesquisa é analisar os efeitos agudos e crônicos de diversas variáveis do treinamento/exercício contra-resistência sobre a força, a potência e a hipertrofia muscular e outras variáveis morfofuncionais e suas aplicações na melhoria da saúde, das atividades do cotidiano, na reabilitação, no desempenho humano e na prevenção de lesões.

2.3. Professores Orientadores e Linhas de Pesquisa Vinculadas

Em conformidade com as linhas de pesquisa acima descritas, encontram-se vinculados os seguintes professores orientadores, conforme quadro abaixo. Mais informações sobre cada professor orientador encontra-se a seguir.

Professores Orientadores	Linhas de Pesquisa
Prof. Dr. Claudio Gil Soares de Araújo	EADS /TCR
Prof. Dr. Elirez Bezerra da Silva	EADS
Prof. Dr. Paulo Sergio Chagas Gomes	TCR
Prof. Dr. Tony Meireles dos Santos	EADS

2.3.1. Prof. Dr. Claudio Gil Soares de Araújo

Para concorrer às vagas do Prof. Dr. Claudio Gil Soares de Araújo, além das competências destacadas ao final deste edital, os candidatos deverão apresentar conhecimento específico da metodologia e da produção científica do orientador na área de cineantropometria, com ênfase nos trabalhos com avaliação do somatotipo, do índice de massa corporal, do Flexiteste e do Teste de Sentar-levantar e também, mas em menor importância, das pesquisas com frequência cardíaca no exercício e do teste de exercício de 4 segundos (T4s).

Atualmente, são temas de pesquisa de interesse do grupo: mecanismos fisiológicos associados aos transientes inicial e final da frequência cardíaca ao exercício físico, com ênfase em estudos metodológicos e na consolidação das aplicações clínicas e desportivas do T4s e na análise do comportamento do pulso de oxigênio durante o teste cardiopulmonar de exercício máximo. Para o triênio 2009-2011, nos quais os candidatos aprovados desenvolverão os seus estudos, haverá um aprofundamento também da análise epidemiológica das variáveis cineantropométricas, fisiológicas e clínicas e da análise da aderência a programas de exercício supervisionado.

Recomenda-se visita ao site www.clinimex.com.br para obter artigos e informações relacionadas ao orientador e mais especificamente à página www.clinimex.com.br/informacao/MSc_PhD_EF/MSc_PhD_EF.htm, onde são disponibilizadas informações adicionais e atualizadas, assim como a sugestão de alguns livros e textos para preparação dos candidatos. Nessa mesma página, são ainda disponibilizados os critérios mínimos de publicação e as normas para a autoria de artigos científicos adotadas pelo grupo de pesquisa.

2.3.2. Prof. Dr. Elirez Bezerra da Silva

Para concorrer às vagas do Prof. Dr. Elirez Bezerra da Silva, além das competências destacadas ao final deste edital, os candidatos deverão disponibilizar 12 horas por semana, no mínimo, de permanência e trabalhos na Clínica Escola de Fisioterapia, FIT/UGF.

Os alunos deverão ter conhecimento de disciplinas de fisiologia e biomecânica relacionadas à prevenção e recuperação de lesões e doenças. São temas de interesse do grupo de pesquisa Clínica Escola de Fisioterapia, FIT/UGF o estudo dos efeitos do movimento humano, manipulações articulares, meios eletrotermofototerapêuticos sobre a prevenção e tratamento de lesões e doenças.

2.3.3. Prof. Paulo Sergio Chagas Gomes, Ph.D.

Para concorrer às vagas do Prof. Paulo Sergio Chagas Gomes, Ph.D., além das competências destacadas ao final deste edital, os candidatos deverão apresentar conhecimentos gerais de fisiologia do exercício com ênfase nos tópicos relacionados à fisiologia da contração muscular, circulatória e respiratória e suas interfaces com a atividade contra-resistência. O candidato poderá fazer uso dos livros de fisiologia geral e do exercício de sua preferência. Além disso, o mesmo deverá possuir conhecimento específico dos temas de pesquisa e produção científica do grupo *Crossbridges* (ver linha de pesquisa, temas desenvolvidos, dissertações e teses defendidas e artigos publicados). As dissertações, teses e publicações do grupo estão disponíveis na biblioteca da Universidade Gama Filho (*Campus Piedade*) ou no site do Laboratório *Crossbridges* (www.crosbridges.com.br).

São temas de pesquisa de interesse do grupo: efeitos agudos e crônicos de atividades concorrentes (alongamento e/ou atividade aeróbia) sobre o desempenho subsequente da força isotônica, isocinética e isométrica; efeitos agudos e crônicos de diferentes dietas, suplementos nutricionais e da hidratação/desidratação sobre a força, a hipertrofia e a função endotelial de jovens e adultos; efeitos de diversos tipos de aquecimento sobre a tarefa principal em atividades contra-resistência; efeito agudo da atividade contra-resistência sobre o volume sanguíneo e a oxigenação muscular e cerebral; gasto energético da atividade contra-resistência e implicações sobre o emagrecimento; efeitos agudos e crônicos do treinamento/atividade com cargas vibratórias, combinados ou não com o treinamento/atividade isotônica, sobre a força.

2.3.4. Prof. Dr. Tony Meireles dos Santos

Para concorrer às vagas do Prof. Dr. Tony Meireles dos Santos, além das competências destacadas ao final deste edital, os candidatos deverão apresentar conhecimentos gerais de fisiologia do exercício com interesse maior nos tópicos relacionados ao desempenho aeróbio e não-aeróbio; emagrecimento e aspectos energéticos da prática de exercícios físicos; avaliação da aptidão física; prescrição de exercícios para indivíduos com diferentes classificações de risco e níveis de aptidão; segurança em exercícios e risco com a prática de diferentes atividades físicas.

São temas de pesquisa de interesse do grupo Performance: o aprofundamento do entendimento das variáveis relacionadas ao desempenho aeróbio (potência crítica, limiares metabólicos, consumo

máximo de oxigênio, força e potência musculares, propriedade elástica muscular, potência não-aeróbia e economia de movimento) e suas inter-relações; estratégias de treinamento (contínuo, fracionado e intervalado) para o aumento do desempenho; utilização do consumo de oxigênio de reserva na avaliação e prescrição do treinamento; determinantes do desempenho aeróbio em condições de aclone e com transporte de carga; efeito de estímulos concorrentes sobre o desempenho aeróbio; segurança e exercício físico.

3. DO EXAME E OUTRAS CONSIDERAÇÕES

3.1. O Exame

O exame de seleção de que trata este Edital será simultâneo para os Cursos de Mestrado e de Doutorado. O modelo de avaliação e a seleção dos candidatos serão de exclusiva responsabilidade dos orientadores, de acordo com o disposto no item anterior.

As avaliações poderão ser realizadas por meio de diferentes atividades escritas ou orais, com ou sem a participação dos integrantes dos grupos de pesquisa dos respectivos orientadores.

Caso seja do interesse dos orientadores, a ser comunicado durante o processo seletivo, os candidatos poderão ser submetidos a uma entrevista, com ênfase na formação acadêmica, na vivência acadêmico-científica e na análise do Currículo *Lattes*.

Serão valorizadas as experiências prévias em pesquisa e em docência universitária e a conclusão de cursos de especialização. Os candidatos ao Curso de Doutorado deverão estar preparados para discutirem, em profundidade, a sua dissertação de Mestrado.

3.2. Outras Considerações

No processo de avaliação, serão consideradas ainda as seguintes competências:

- Conhecimentos avançados de cineantropometria, fisiologia geral e do exercício, com ênfase na fisiologia da contração muscular e nos sistemas circulatório e respiratório;
- Conhecimento de mecanismos de busca da informação científica (especialmente o uso do MedLine) e de programas de computação (editoração de texto pelo Word, tabulação e cálculos básicos em Excel e/ou Quattro Pro e preparação de diapositivos para apresentação em PowerPoint);
- Interpretação de dados de figuras e tabelas de artigos científicos;
- Capacidade de expressão oral e escrita;
- Compreensão de artigos científicos escritos em língua inglesa;
- Leitura crítica de artigos científicos, permitindo evidenciar conhecimento de metodologia da pesquisa e de estatística aplicada (**somente para candidatos ao Doutorado**)

Os estudos da dissertação e das teses, bem como outros projetos desenvolvidos, são planejados a partir do interesse do orientador. Os estudos desenvolvidos na CLINIMEX são realizados a partir de recursos materiais/dados da própria instituição.

Os aprovados deverão dispor de, no mínimo, 20 horas semanais para as aulas das disciplinas e para as atividades de pesquisa, incluindo 12 horas presenciais nas atividades dos laboratórios e clínicas vinculados aos respectivos professores orientadores (Clínica Escola de Fisioterapia (FIT/UGF), Laboratório *Crossbridges*, Laboratório de Fisiologia do Exercício e CLINIMEX).

Os candidatos selecionados irão também colaborar com os demais projetos em andamento do grupo de pesquisa a que se vincular, além de realizar supervisão e orientação de bolsistas de iniciação científica e, eventualmente, em atividades docentes junto aos cursos de graduação vinculados à Pró-reitoria de Saúde da UGF. São obrigatórias ainda as participações nos seminários e reuniões internas de cada grupo de pesquisa. Para os candidatos que passarem a integrar o Laboratório *Crossbridges*, as reuniões científicas serão realizadas às quartas-feiras à tarde.

Os candidatos interessados são fortemente estimulados a realizar contatos prévios com o orientador de seu interesse, com os seus atuais mestrandos ou doutorandos (se existirem) e demais membros do grupo de pesquisa, preferencialmente através de uma visita formalmente agendada, de modo a compreenderem melhor a dinâmica de funcionamento do processo de orientação/desenvolvimento da dissertação e tese. Mais informações na secretaria do PPGEF.

3.3. Cronograma

Os procedimentos de seleção realizar-se-ão no *Campus* Gonzaga da Gama Filho, conforme descrição abaixo:

DATA	LOCAL	HORA	ATIVIDADES
25/01/10	MR 8º Andar	09h às 14h	Apresentação do PPGEF e laboratórios de pesquisa pelos professores orientadores
26/01/10	GD – Sala 103	09h às 12h	Dinâmica com Prof. Dr. Elirez Bezerra da Silva
	GD – Sala 103	14h às 17h	Dinâmica com Prof. Paulo Sergio Chagas Gomes, Ph.D.
27/01/10	GD – Sala 103	09h às 12h	Dinâmica com Prof. Paulo Sergio Chagas Gomes, Ph.D
	GD – Sala 103	14h às 17h	Dinâmica com Prof. Dr. Claudio Gil Soares de Araújo
28/01/10	GD – Sala 103	09h às 12h	Dinâmica com Prof. Dr. Claudio Gil Soares de Araújo
	GD – Sala 103	14h às 17h	Dinâmica com Prof. Dr. Tony Meireles dos Santos
	A ser definido	14h às 17h	Será agendada entrevista com os professores orientadores
DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS – 03 de fevereiro de 2010			

OBS. Os candidatos residentes em localidades distantes do Rio de Janeiro não deverão reservar passagem de retorno antes de verificar o agendamento da(s) respectiva(s) entrevista(s).

Todos os candidatos, independente do orientador desejado, deverão participar de todos os encontros programados. O candidato será eliminado caso deixe de comparecer a um dos procedimentos de avaliação.

Sob **nenhum pretexto** haverá segunda chamada.

4. DAS VAGAS

4.1. O PPGEF oferecerá as seguintes vagas para cada orientador, independentemente da quantidade de linhas de pesquisa às quais o orientador esteja relacionado, que poderão ser destinadas ao Mestrado ou ao Doutorado, em função da qualificação dos candidatos.

Orientador	Vagas	
	Mestrado	Doutorado
Claudio Gil S. de Araújo	02	.-
Elirez Bezerra da Silva	02	.-
Paulo Sérgio Chagas Gomes	02	01
Tony Meireles dos Santos	02	.-

4.2. O preenchimento das vagas será exclusivamente por **mérito acadêmico**, não sendo o orientador obrigado ao preenchimento das mesmas.

4.3. O Colegiado do PPGEF poderá aprovar o aumento do número de vagas do orientador, se novas titulações ocorrerem entre a data da divulgação deste Edital e a data estipulada para a matrícula dos candidatos que forem aprovados no exame de seleção que se constitui no foco deste edital.

5. DA APROVAÇÃO

5.1. A aprovação do candidato se dará pela conciliação entre a avaliação, de cada orientador, independentemente, que entregará em envelope lacrado, a Coordenação do Programa a ordem de classificação dos candidatos aprovados. E a lista de cada candidato, com o nome dos orientadores com quem gostariam de trabalhar, em ordem de preferência, também entregue a Coordenação do Programa em envelope lacrado.

5.2. A aprovação do candidato será de responsabilidade exclusiva de cada orientador.

6. DAS MATRÍCULAS

6.1. Os candidatos aprovados **até o limite de vagas** oferecidas terão direito a matricular-se como alunos regulares do PPGEF, obedecendo aos prazos e normas fixados pela Pró-reitoria de Saúde. O candidato será imediatamente substituído pelo próximo candidato aprovado, caso não compareça ou não apresente a documentação necessária no prazo estabelecido para a realização da matrícula.

6.2. A matrícula de cada candidato será feita por disciplina conforme plano de estudos recomendado pelo respectivo professor orientador.

6.3. Dos candidatos aprovados no Exame de Seleção, será exigida a apresentação dos seguintes documentos no ato da matrícula:

-
- Para os candidatos aprovados no **Mestrado** e no **Doutorado**:
 - Duas cópias autenticadas do Diploma ou do Certificado de Colação de Grau do Curso de Graduação Plena em Educação Física ou em outras áreas de conhecimento;
 - Uma cópia autenticada do Histórico Escolar do Curso de Graduação Plena em Educação Física ou em outras áreas de conhecimento;
 - Duas fotos 3x4 recentes;
 - Uma cópia da Certidão de Casamento ou de Nascimento;
 - Uma cópia legível e ampliada da Carteira de Identidade;
 - Uma cópia legível e ampliada do CPF;
 - Uma cópia legível e ampliada do Título de Eleitor;
 - Comprovante de Quitação com o Serviço Militar (se for o caso);
 - Comprovante do pagamento da 1ª cota do contrato de prestação de serviços educacionais para efetivação do plano de estudos.

- Somente para os aprovados ao **Doutorado**
 - Duas cópias autenticadas do Diploma de Mestrado ou da Declaração de Defesa de Dissertação de Mestrado obtido em cursos reconhecidos pela CAPES, ou validados no Brasil, se realizados no exterior;
 - Uma cópia autenticada do Histórico Escolar do Mestrado.

7. DAS BOLSAS DE ESTUDO DE DEMANDA SOCIAL - CNPq

7.1. Os candidatos classificados e regularmente matriculados no PPGEF poderão concorrer a uma cota de Bolsa de Estudo de Demanda Social das agências oficiais de fomento, desde que haja disponibilidade de oferta e desde que o candidato atenda aos respectivos critérios oficialmente estabelecidos para este fim.

7.2. Só poderão concorrer às cotas disponíveis de Bolsa de Estudo os alunos regularmente matriculados no PPGEF que não tenham qualquer vínculo profissional ou estejam licenciados sem remuneração. Alunos procedentes de outras localidades, distantes mais de **150 km**, que fixem residência no Rio de Janeiro, poderão concorrer à Bolsa de Estudo mantendo seus vínculos profissionais e recebendo seus salários, desde que dispensados integralmente para a dedicação exclusiva ao Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Educação Física (PPGEF).

7.3. As cotas são concedidas pelo prazo de 12 meses, podendo ser renovadas de acordo com as normas dos órgãos de fomento e do PPGEF-UGF.

8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

8.1. A Pró-reitoria de Saúde poderá baixar instruções complementares para a realização deste exame de seleção e para as matrículas, e decidirá sobre os casos omissos.

8.2. Os candidatos não aprovados deverão retirar a sua documentação até 30 dias após a divulgação dos resultados do exame de seleção. Após este período, as mesmas serão destruídas.

8.3. As inscrições que não obedecerem às normas estabelecidas no presente edital não serão aceitas pela Banca Examinadora.

Rio de Janeiro, 30 de novembro de 2009.

Prof. Gilberto Chaves
Pró Reitor de Saúde

ANEXO I

FICHA DE INSCRIÇÃO PARA O EXAME DE SELEÇÃO AO PPGEF

Nome completo do candidato: _____

Endereço completo: _____

Telefones para contato: _____

Endereço eletrônico (e-mail): _____

Nível do curso pretendido: Mestrado / Doutorado _____

Área de concentração de estudo: Atividades Físicas & Desempenho Humano

Declaro que estou ciente e que concordo com todas as normas, condições e exigências do Edital para o Exame de Seleção do curso assinalado nesta ficha de inscrição, assim como aceito que a falta de qualquer dos documentos do edital tornará cancelada, automaticamente, minha solicitação de inscrição.

Rio de Janeiro, _____ de _____ de 200__.

Assinatura

ANEXO II

HORÁRIOS DE COMPROMISSOS PROFISSIONAIS E OUTROS

Horários/ Dias	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado	Domingo
7:00							
8:00							
9:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							
21:00							
22:00							

Legenda (colocar nos espaços do quadro o número correspondente às atividades que deverão ser especificadas a seguir):

Atividade 1 – especificar	
Atividade 2 – especificar	
Atividade 3 – especificar	
Atividade 4 – especificar	
Atividade 5 – especificar	
Atividade 6 – especificar	
Atividade 7 – especificar	

ANEXO III

UNIVERSIDADE GAMA FILHO
Programa de Pós-Graduação *Stricto-Sensu* em Educação Física
Campus Piedade - E-mail: posedfisica@ugf.br

CARTA DE RECOMENDAÇÃO AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* DE: () MESTRADO ou () DOUTORADO

Preencha o item A e entregue o formulário ao professor que irá recomendá-lo.

A - Candidato ao concurso 2010

Nome: _____

Curso de Graduação: _____ Conclusão: _____

Universidade: _____

B - Referências sobre o candidato

Senhor professor, o candidato acima identificado solicita sua inscrição no Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Educação Física da Universidade Gama Filho para o concurso 2010, solicitamos sua colaboração no fornecimento de algumas referências sobre o mesmo.

Dados do Informante

Nome do Informante: _____

Instituição/Departamento: _____

Maior Titulação: _____ Data Obtenção: _____

Instituição da Titulação: _____

É bolsista do CNPq?

() sim Área/Nível: _____

() não

Informações sobre o candidato

Conheço o candidato desde _____ como: (assinale as opções que se apliquem, sublinhe a mais relevante)

() aluno de graduação

() aluno de pós-graduação

() orientado de iniciação científica

() monitor

() estagiário de laboratório

() outro: _____

“O Brasil que precisamos construir, com oportunidades para todos, depende do êxito dos nossos esforços no campo da educação.”

Gonzaga da Gama Filho

Assinale com um "X" a sua avaliação sobre o candidato nos indicadores abaixo:

Indicadores	Muito Alto	Alto	Baixo	Muito Baixo	Incapaz de Avaliar
Capacidade intelectual					
Interesse por estudos avançados					
Capacidade para trabalho Individual					
Capacidade para trabalho em equipe					
Facilidade de expressão oral e escrita					
Liderança e pró-atividade					
Comportamento moral e ético					

4. Em seu julgamento, quais as qualidades do candidato para desenvolver atividades de pós-graduação?

5. Em termos de programa de pós-graduação, o candidato apresenta alguma deficiência de formação acadêmica que deveria ser objeto de atenção especial?

6. Como o candidato se classifica em relação aos outros estudantes em seu grupo?

- Excepcional Superior Acima da Média Médio
 Abaixo da Média
 Condições de julgamento não adequadas para informar

Número aproximado de estudantes servindo como base: _____

Rio de Janeiro, ____ de _____ de 200 ____.

Assinatura