



RESOLUÇÃO INTERNA CPG nº 42/2020

A Comissão de Pós-Graduação da Faculdade de Educação Física da Universidade Estadual de Campinas, em sua 185ª Reunião Ordinária realizada em 09 de setembro de 2020, aprovou por unanimidade o Edital de abertura de inscrições para o Processo Seletivo dos cursos de Mestrado e Doutorado, com ingresso em março de 2021.

APRESENTAÇÃO

1. Toda documentação deverá ser enviada exclusivamente **POR E-MAIL, EM PDF** na ordem constante nos "documentos para inscrição", em um único volume até as 23h59 da data limite do calendário.
2. Serão aceitas inscrições somente **pelo e-mail posfef@unicamp.br**
3. Inscrições que não contenham todos os documentos exigidos na ordem estabelecida não serão efetivadas.
4. Na divulgação dos resultados finais do processo seletivo poderão ser publicadas duas listas, uma dos candidatos aprovados e uma lista de espera (suplente). Se o candidato aprovado desistir por escrito de sua vaga até 31/01/2021, será convocado o candidato suplente da lista de espera.
5. À CPG se reserva o direito de não preencher todas as vagas disponibilizadas.

DO CALENDÁRIO

01 a 25/10/2020	- Período para inscrições para os cursos de Mestrado e Doutorado, no Sistema de Gestão Acadêmica da UNICAMP: https://sistemas.dac.unicamp.br/siga/ingresso/candidato/efetuar_login_candidato.xhtml?code=1497038006922 Envio da documentação referente à inscrição pelo e-mail posfef@unicamp.br
30/10 a 08/11/2020	- Análise dos Projetos de Mestrado e Doutorado
16/11/2020	- Divulgação do resultado da Análise dos Projetos e convocação dos aprovados para as Entrevistas em http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo
23 a 27/11/2020	- Entrevistas Os candidatos deverão se apresentar no endereço eletrônico pré-definido pela Secretaria de Pós-Graduação da FEF-UNICAMP, nas datas e horários agendados pelos professores das Áreas de Concentração, conforme convocação.
02/12/2020	- Divulgação do resultado das Entrevistas em http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo
03/12/2020	- Apresentação de recurso
10/12/2020	- Divulgação do resultado final em http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo
08 a 11/02/2021	- Matrícula As instruções para a matrícula serão divulgadas com o resultado final

DAS VAGAS**- MESTRADO**

ATIVIDADE FÍSICA ADAPTADA	
Docentes	Vagas
Bruno Rodrigues	02
Edison Duarte	02
José Irineu Gorla	01
Lígia de Moraes Antunes Correa	02
Mara Patricia Traina Chacon Mikahil	02
Marco Carlos Uchida	03
Maria Luiza Tanure Alves	03

BIODINÂMICA DO MOVIMENTO E ESPORTE	
Docentes	Vagas
Antonio Carlos de Moraes	01
João Paulo Borin	03
Karine Jacon Sarro	02
Milton Shoiti Misuta	01
Orival Andries Jr.	01
Paula Teixeira Fernandes	01
Renato Barroso da Silva	02
Ricardo Machado Leite de Barros	02
Roberto Rodrigues Paes	02

EDUCAÇÃO FÍSICA E SOCIEDADE	
Docentes	Vagas
Alcides Jose Scaglia	02
Edivaldo Góis Junior	01
Eliana de Toledo Ishibashi	02
Laurita Marconi Schiavon	01
Leandro Carlos Mazzei	02
Marco Antonio Coelho Bortoleto	01
Mario Luiz Ferrari Nunes	01
Odilon José Roble	02
Sérgio Settani Giglio	02

- DOUTORADO

ATIVIDADE FÍSICA ADAPTADA	
Docentes	Vagas
Bruno Rodrigues	01
José Irineu Gorla	01
Maria Luiza Tanure Alves	02
Paulo Araújo	01

BIODINÂMICA DO MOVIMENTO E ESPORTE	
Docentes	Vagas
Antonio Carlos de Moraes	01
Claudio Alexandre Gobatto	01
João Paulo Borin	03
Karine Jacon Sarro	02
Larissa Rafaela Galatti	01
Orival Andries Jr.	02
Paula Teixeira Fernandes	02
Ricardo Machado Leite de Barros	02
Roberto Rodrigues Paes	01

EDUCAÇÃO FÍSICA E SOCIEDADE	
Docentes	Vagas
Alcides José Scaglia	01
Laurita Marconi Schiavon	01
Leandro Carlos Mazzei	01
Mario Luiz Ferrari Nunes	02
Odilon José Roble	01
Silvia Cristina Franco Amaral	02

DAS INSCRIÇÕES

A documentação abaixo deverá ser enviada em **PDF**, na ordem descrita, em um único volume, no período de 01 a 25/10/2020, **pelo e-mail posfef@unicamp.br**

1. Ficha de Inscrição obtida por meio do Sistema SIGA da Diretoria Acadêmica da Universidade no link: https://sistemas.dac.unicamp.br/siga/ingresso/candidato/efetuar_login_candidato.xhtml?code=1497038006922
2. Certificado de aprovação no *Exame de Proficiência em Língua Estrangeira*, com validade de 2 anos, considerando o semestre da inscrição, conforme descrito abaixo:

Para todas as Áreas de Concentração:

- Exame Geral de Leitura em Inglês emitido pelo Centro de Ensino de Línguas da Unicamp
- Cambridge FCE, CAE, CPE (grade C)
- IELTS (acima de 4,5 pontos)
- Michigan ECCE (High Pass, Pass ou Low Pass)
- Michigan ECPE (Honors, Pass ou Low Pass)
- TEAP (acima de 50 pontos)
- TOEFL IBT (acima de 60 pontos)
- TOEFL ITP (acima de 450 pontos)

Exclusivamente para a Área de Concentração Educação Física e Sociedade serão aceitos também os exames abaixo, **somente** para brasileiros natos:

- Exame Geral de Leitura em Alemão, Espanhol, Francês e Italiano emitido pelo Centro de Ensino de Línguas da Unicamp
- Alemão: Goethe-Zertifikat B2 (Goethe-Institut)
- Espanhol: DELE B1 (Cervantes)
- Francês: DELF B1; DALF C1 (Aliança Francesa)
- Italiano: CILS UNO B1 (Istituto Italiano di Cultura de São Paulo)

Excepcionalmente, será permitida a apresentação do Certificado de aprovação no Exame de Proficiência em Língua Estrangeira, até 04/12/2020 impreterivelmente.

3. Currículo LATTES CNPq;
4. Projeto de Pesquisa:
O projeto de pesquisa deve ser apresentado de maneira clara e resumida, ocupando, no máximo, 20 folhas digitadas, em papel A4, margem 3, fonte Times New Roman 12, em espaço duplo. Deve compreender: resumo, introdução e justificativa, com síntese da bibliografia fundamental, objetivos, plano de trabalho e cronograma de sua execução, material e metodologia a ser aplicada para obtenção dos dados, forma de análise dos resultados e referências bibliográficas;
5. Diploma ou Certificado de Conclusão de Curso de Graduação. Para candidatos ao curso de Mestrado será permitida apresentação de declaração de possível concluinte em curso de graduação, até **07/02/2021**;
6. Histórico Escolar do Curso de Graduação;
7. Diploma ou Certificado de Conclusão de Curso de Mestrado, quando houver;
8. Histórico Escolar do Curso de Mestrado, quando houver.

DA SELEÇÃO

Análise de Projeto – Mestrado e Doutorado

Serão avaliados:

1. Problema estabelecido
2. Viabilidade do projeto
3. Relevância para a Área
4. Domínio e adequação da metodologia
5. Pertinência do projeto com uma Área de Concentração e Linha de Pesquisa do Programa

Os candidatos receberão uma nota de 0 (zero) a 10 (dez), sendo aprovados aqueles com média igual ou superior a 7 (sete) e reprovados aqueles com média inferior a 7 (sete). Para efeito de divulgação, nesta etapa, serão dados a conhecer apenas 2 conceitos: aprovado e reprovado.

Entrevista – Mestrado e Doutorado

- Os candidatos deverão se apresentar no endereço eletrônico pré-definido pela Secretaria de Pós-Graduação da FEF-UNICAMP, nas datas e horários pré-definidos pelos professores das Áreas de Concentração, conforme convocação.

Para os candidatos das áreas de concentração BIODINÂMICA DO MOVIMENTO E ESPORTE e EDUCAÇÃO FÍSICA E SOCIEDADE serão avaliados:

1. Domínio do conteúdo do projeto
2. Domínio da metodologia proposta
3. Recursos para executar o projeto no tempo previsto

Para os candidatos da área de concentração ATIVIDADE FÍSICA ADAPTADA serão avaliados:

4. Além dos quesitos acima descritos, os candidatos às vagas da Área de Concentração ATIVIDADE FÍSICA ADAPTADA, também devem estar preparados para arguir elementos das referências indicadas no Anexo 1 deste edital.

Os candidatos receberão uma nota de 0 (zero) a 10 (dez), sendo aprovados aqueles com média igual ou superior a 7 (sete) e reprovados aqueles com média inferior a 7 (sete). Para efeito de divulgação, nesta etapa, serão dados a conhecer apenas 2 conceitos: aprovado e reprovado.

O resultado das entrevistas será divulgado no dia 02 de dezembro de 2020, no site <http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo> .

DOS RECURSOS


Os candidatos poderão interpor recurso ao resultado das Entrevistas em 03/12/2020, apresentando o documento de recurso por e-mail, para o endereço eletrônico posfef@unicamp.br
Os recursos serão submetidos à apreciação da Comissão do Programa de Pós-Graduação em Educação Física. O resultado será enviado por e-mail aos interessados até às 16h00 do dia 04/12/2020.

DO RESULTADO FINAL

A Congregação da Faculdade homologará o resultado final do processo seletivo, que será divulgado em 10 de dezembro de 2020, no site <http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo>.

Casos omissos no presente Edital serão resolvidos pela Comissão de Pós-Graduação da Faculdade de Educação Física da Unicamp.

Cidade Universitária "Zeferino Vaz"
09 de setembro de 2020

A square image containing a handwritten signature in blue ink. The signature is stylized and appears to read 'J. Borin'.

Prof. Dr. João Paulo Borin
Coordenador de Pós-Graduação/FEF
matr. 29480-8

ANEXO 1

Referências para candidatos da Área Atividade Física Adaptada

Linha: Atividade física para pessoas com deficiências

- 1-GREGUOL, M.; COSTA; R. F. Atividade física Adaptada: qualidade de vida para pessoas com necessidades especiais. São paulo: manole, 2008.
- 2-Coswig V, Silva AACE, Barbalho M, et al. Assessing the Validity of the MyJump2 App for Measuring Different Jumps in Professional Cerebral Palsy Football Players: An Experimental Study. *JMIR Mhealth Uhealth*. 2019;7(1):e11099. Published 2019 Jan 30. doi:10.2196/11099
- 3-Gorla JI, Costa e Silva Ade A, Borges M, et al. Impact of Wheelchair Rugby on Body Composition of Subjects With Tetraplegia: A Pilot Study. *Arch Phys Med Rehabil*. 2016;97(1):92-96. doi:10.1016/j.apmr.2015.09.007
- 4-Santos,J.O.L, Medeiros,P e Cardoso,F.. Validação da estrutura fatorial do Körperkoordination Test für Kinder (KTK) em escolares de 8 a 10 anos. *Revista Saúde e Desenvolvimento Humano*, 2020, Novembro, 8(3). doi: <http://dx.doi.org/10.18316/sdh.v8i3.6060>

Linha: Atividade física para grupos especiais

- 1-NEGRÃO, C.E.; BARRETO, A.C.P. e RONDON, M.U.P.B. *Cardiologia do Exercício - Do Atleta ao Cardiopata - 4ª Edição*. Barueri-SP, Manole, 2019."
- 2-Carlos Eduardo Negrão, Antônio Carlos Pereira Barretto, Maria Urbana Pinto Brandão Rondon. *CARDIOLOGIA DO EXERCÍCIO - DO ATLETA AO CARDIOPATA*. ISBN: 9788520457153. 4ª Edição. Editora Manole, São Paulo-SP, 2019.
- 3-Rômulo Bertuzzi, Patricia Chakur Brum, Christiano Robles Rodrigues Alves, Adriano Eduardo Lima-Silva. *APTIDÃO AERÓBIA: DESEMPENHO ESPORTIVO, SAÚDE E NUTRIÇÃO*. ISBN-10 : 8520450350, ISBN-13 : 978-8520450352. Editora : Editora Manole; 1ª Edição, São Paulo-SP, 2017.
- 4-Pelliccia A, Sharma S, Gati S, Bäck M, Börjesson M, Caselli S, Collet JP, Corrado D, Drezner JA, Halle M, Hansen D, Heidbuchel H, Myers J, Niebauer J, Papadakis M, Piepoli MF, Prescott E, Roos-Hesselink JW, Graham Stuart A, Taylor RS, Thompson PD, Tiberi M, Vanhees L, Wilhelm M; ESC Scientific Document Group. 2020 ESC Guidelines on sports cardiology and exercise in patients with cardiovascular disease. *Eur Heart J*. 2020 Aug 29;ehaa605. doi: 10.1093/eurheartj/ehaa605.
- 5-GARBER, C. E. et al. American College of Sports Medicine position stand. Quantity and quality of exercise for developing and maintaining cardiorespiratory, musculoskeletal, and neuromotor fitness in apparently healthy adults: guidance for prescribing exercise. *Med Sci Sports Exerc*, v. 43, n. 7, p. 1334-59, Jul 2011.
- 6-HASKELL, W.L.; LEE, I-M.; PATE, R.R.; POWELL, K.E.; BLAIR, S.N.; FRANKLIN, B.A.; MACERA, C.A.; HEATH, G.W.; THOMPSON, P.D.; BAUMAN, A. Physical Activity and Public Health: Updated Recommendation for Adults from the American College of Sports Medicine and the American Heart Association. *Med Sci Sports Exerc*. 39(8):1425-34, 2007.
- 7- CHODZKO-ZAJKO WJ, PROCTOR DN, FIATARONE SINGH MA, MINSON CT, NIGG CR, SALEM GJ, SKINNER JS. *Med Sci Sports Exerc*. 2009 Jul;41(7):1510-30. American College of Sports Medicine position stand. Exercise and physical activity for older adults. American College of Sports Medicine, doi: 10.1249/MSS.0b013e3181a0c95c.
- 8- FRAGALA, MAREN S.1; CADORE, EDUARDO L.2; DORGO, SANDOR3; IZQUIERDO, MIKEL4; KRAEMER, WILLIAM J.5; PETERSON, MARK D.6; RYAN, ERIC D. Resistance Training for Older Adults: Position Statement From the National Strength and Conditioning Association. *Journal of Strength and Conditioning Research*: August 2019 - Volume 33 - Issue 8 - p 2019-2052. doi: 10.1519/JSC.0000000000003230