



## RESOLUÇÃO INTERNA CPG nº 45/2019

A Comissão de Pós-Graduação da Faculdade de Educação Física da Universidade Estadual de Campinas, em sua 177ª Reunião Ordinária realizada em 11 de setembro de 2019, aprovou por unanimidade o Edital de abertura de inscrições para o Processo Seletivo dos cursos de Mestrado e Doutorado, com ingresso em março de 2020.

### APRESENTAÇÃO

1. Não serão aceitas, em hipótese alguma, inscrições sem aprovação no exame de proficiência em língua estrangeira, conforme exigência do presente edital.
2. Toda documentação deverá ser entregue no ato da inscrição, ENCADERNADA na ordem constante nos "documentos para inscrição", em um único volume, sem necessidade de autenticação em cartório.
3. Serão aceitas inscrições pelo correio, via sedex, desde que postadas até o último dia de inscrições, definido no calendário oficial do processo seletivo.
4. Inscrições que não contenham todos os documentos exigidos na ordem estabelecida não serão efetivadas.
5. 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 31/01/2020, será convocado o candidato suplente da lista de espera.
6. Os candidatos não aprovados terão o prazo de 40 dias, a partir da data da divulgação dos resultados, para retirada de seus documentos na Secretaria de Pós-Graduação. Após esse prazo a Secretaria não se responsabilizará pela guarda dos mesmos.
7. À CPG se reserva o direito de não preencher todas as vagas disponibilizadas.

### DO CALENDÁRIO

de 30/09 a 29/10/2019	- Período para inscrições para os cursos de Mestrado e Doutorado, no Sistema de Gestão Acadêmica da UNICAMP: <a href="https://www1.sistemas.unicamp.br/siga/ingresso/candidato/efetuar_login_candidato.xhtml?code=1497038006922">https://www1.sistemas.unicamp.br/siga/ingresso/candidato/efetuar_login_candidato.xhtml?code=1497038006922</a> - Período para entrega da documentação referente à inscrição na Secretaria de Pós-Graduação da FEF-UNICAMP (dias úteis), das 9h00 às 11h30 e das 13h30 às 16h30.
29/10/2019	- Limite para postagem da documentação de inscrição no correio, via sedex, destinado à: Coordenação de Pós-Graduação Faculdade de Educação Física Universidade Estadual de Campinas Av. Érico Veríssimo 701 - Cidade Universitária Zeferino Vaz - Barão Geraldo Campinas/SP - Brasil - CEP 13083-851
01/11/2019	Prova Escrita do Mestrado - Exclusivamente para candidatos ao curso de mestrado da área de concentração Atividade Física Adaptada, não se aplicando às demais áreas
08/11/2019	- Divulgação do resultado da prova escrita do mestrado da área de concentração Atividade Física Adaptada
de 11 a 14/11/2019	- Análise dos Projetos de Mestrado e Doutorado (todas as áreas)

18/11/2019	- Divulgação do resultado da Análise dos Projetos e convocação dos aprovados para as Entrevistas em <a href="http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo">http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo</a>
de 25 a 30/11/2019	- Entrevistas (todas as áreas) Os candidatos deverão se apresentar na Secretaria de Pós-Graduação da FEF-UNICAMP, nas datas e horários pré-definidos pelos professores das Áreas de Concentração, conforme convocação.  Os candidatos residentes no exterior ou em cidades com distância superior a 500 km de Campinas poderão participar da entrevista por web conferência, de acordo com o cronograma estabelecido. A solicitação deverá ser enviada para o e-mail <a href="mailto:posfef@unicamp.br">posfef@unicamp.br</a> , com antecedência mínima de três dias, para as devidas providências.
03/12/2019	- Divulgação do resultado das Entrevistas em <a href="http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo">http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo</a>
04/12/2019	- Apresentação de recurso
12/12/2019	- Divulgação do resultado final em <a href="http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo">http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo</a>
10 a 12/02/2020	- Matrícula As instruções para a matrícula serão divulgadas com o resultado final

## DAS VAGAS

### - MESTRADO

ATIVIDADE FÍSICA ADAPTADA	
Docentes	Vagas
Andrea Maculano Esteves	1
Bruno Rodrigues	2
Cláudia Regina Cavaglieri	1
Edison Duarte	2
Lígia de Moraes Antunes Correa	2
Mara Patrícia Traina Chacon Mikahil	1
Marco Carlos Uchida	1
Maria Luiza Tanure Alves	2

BIODINÂMICA DO MOVIMENTO E ESPORTE	
Docentes	Vagas
Karine Jacon Sarro	2
Larissa Rafaela Galatti	1
Paula Teixeira Fernandes	1
Paulo Cesar Montagner	1
Renato Barroso da Silva	2
Ricardo Machado Leite de Barros	1

EDUCAÇÃO FÍSICA E SOCIEDADE	
Docentes	Vagas
Alcides Jose Scaglia	2
Edivaldo Góis Junior	1
Elaine Prodócimo	2
Eliana de Toledo Ishibashi	2
Laurita Marconi Schiavon	2
Leandro Carlos Mazzei	2
Marco Antonio Coelho Bortoleto	1
Mario Luiz Ferrari Nunes	2

Odilon José Roble		1
Renato Francisco Rodrigues Marques		1
Sérgio Settani Giglio		2

## - DOUTORADO

ATIVIDADE FÍSICA ADAPTADA		
Docentes		Vagas
Bruno Rodrigues		1
Mara Patricia Traina Chacon Mikahil		1
Marco Carlos Uchida		1

BIODINÂMICA DO MOVIMENTO E ESPORTE		
Docentes		Vagas
Karine Jacon Sarro		2
Milton Shoiti Misuta		1
Paula Teixeira Fernandes		1
Renato Barroso da Silva		2
Ricardo Machado Leite de Barros		1
Roberto Rodrigues Paes		1

EDUCAÇÃO FÍSICA E SOCIEDADE		
Docentes		Vagas
Alcides José Scaglia		2
Elaine Prodocimo		1
Leandro Carlos Mazzei		1
Marco Antonio Coelho Bortoleto		1
Odilon José Roble		1

## DAS INSCRIÇÕES

A documentação abaixo deverá ser entregue impressa, com a ficha de inscrição devidamente assinada, e ENCADERNADA na ordem descrita, em um único volume, sem necessidade de autenticação em cartório, no período de 30/09 a 29/10/2019, na Secretaria de Pós-Graduação da FEF-UNICAMP (dias úteis), das 9h00 às 11h30 e das 13h30 às 16h30. Serão aceitas inscrições pelo correio, via sedex, desde que postadas até o último dia de inscrições, 29/10/2019:

1. Ficha de Inscrição obtida por meio do Sistema SIGA da Diretoria Acadêmica da Universidade no link: [https://www1.sistemas.unicamp.br/siga/ingresso/candidato/efetuar\\_login\\_candidato.xhtml?code=1497038006922](https://www1.sistemas.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)

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 07/02/2020;
- 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

**Prova escrita – Exclusivamente para candidatos ao curso de Mestrado da área de concentração Atividade Física Adaptada, não se aplicando às demais áreas**

Serão avaliados

1. Argumentação
2. Fundamentação Teórica
3. Domínio do conteúdo da área
4. Coerência textual
5. Ortografia/gramática

A prova constará de questões e/ou temas dissertativos específicos de cada Área de Concentração. 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.

➤ Referências bibliográficas para a prova escrita do mestrado (Área de Conc. Atividade Física Adaptada)

- Booth, t.; Ainscow, M. Index for Inclusion: developing learning and participation in schools. Bristol: Centre for Studies in Inclusive Education, 2002. (<https://www.eenet.org.uk/resources/docs/Index%20English.pdf>).
- BRUNELLI, D. T. ; Chacon-Mikahil, Mara P.T. ; Gaspári, A. F. ; LOPES, W. A. ; BONGANHA, V. ; BONFANTE, I. L. P. ; BELLOTO, M. L. ; LIBARDI, C. A. ; CAVAGLIERI, C. R. . Combined Training Reduces Subclinical Inflammation in Obese Middle-Age Men. *Medicine and Science in Sports and Exercise* , v. 47, p. 2207-2215, 2015.
- CRUZ-JENTOFT, Alfonso J. et al. Sarcopenia: revised European consensus on definition and diagnosis. *Age and ageing*, v. 48, n. 1, p. 16-31, 2018.
- CYRINO, EDILSON S. Resistance training reduces metabolic syndrome and inflammatory markers in older women: A randomized controlled trial. *Journal of Diabetes* . , v.10, p.328 - 337, 2018.
- Diretrizes do ACSM para os Testes de Esforço e sua Prescrição. 10ª Edição. Rio de Janeiro – RJ, 2018.
- FRAGALA, Maren S. et al. Resistance Training for Older Adults: Position Statement From the National Strength and Conditioning Association. *The Journal of Strength & Conditioning Research*, v. 33, n. 8, 2019.
- 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.
- GREGUOL, M.; COSTA, R. F. Atividade Física Adaptada: Qualidade de vida para pessoas com deficiência. Manole: São Paulo, 2013.
- 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.
- McARDLE, W. Katch, W. Katch. Fisiologia do Exercício. Energia, Nutrição e Desempenho Humano. 8ª Edição. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2016.

- Munster, M. A. Inclusão de estudantes com deficiências em Programas de Educação Física: adaptações curriculares e metodológicas. Revista da Sobama, v. 14, p. 27-34, 2013.
- 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.
- NELSON, M.E.; REJESK, W.J.; BLAIR, S.N.; DUNCAN, P.W.; JUDGE, J.O.; KING, A.C.; MACERA, C.A.; CASTANEDA-SCEPPA, C. Physical Activity and Public Health in Older Adults: Recommendation from the American College of Sports Medicine and the American Heart Association. Med Sci Sports Exerc. 39(8): 1435-1445, 2007.
- O Sono e a Medicina do Sono. Tereza Paiva, Monica Levy Andersen, Sergio Tufik. Editora Manole, 2014.
- PEDERSEN, B.K.; SALTIN B. Exercise as medicine - evidence for prescribing exercise as therapy in 26 different chronic diseases. Scand J Med Sci Sports. 2015 Dec;25 Suppl 3:1-72.
- Qi, J.; Ha, A.S. Inclusion in physical education: A review of literature. International Journal of Disability Development and Education 59: 257-281, 2012.
- RASO, V.; GREVE, J.M.D.; POLITO, M.D. Pollock - Fisiologia clínica do exercício. 1ª Edição. Barueri-SP, Manole, 2012.
- Sherrill, C. Adapted Physical Activity, recreation and sport: Cross disciplinary and Lifespan. New York: McGrawHill, 2004.
- TOMELERI, CRISIELI M.; SOUZA, MARIANA F.; BURINI, ROBERTO C.; Cavaglieri, Cláudia R.; RIBEIRO, ALEX S.; ANTUNES, MELISSA; NUNES, JOÃO P.; VENTURINI, DANIELLE; BARBOSA, DÉCIO S.; SARDINHA, LUÍS B.; WRITING COMMITTEE MEMBERS, Arnett DK, Blumenthal RS, Albert MA, Michos ED, Buroker AB, Miedema MD, Goldberger ZD, Muñoz D, Hahn EJ, Smith Jr SC, Himmelfarb CD, Virani SS, Khera A, Williams Sr KA, Lloyd-Jones D, Yeboah J, McEvoy JW, Ziaeian B, ACC/ AHA TASK FORCE MEMBERS, O'Gara PT, Beckman JA, Levine GN, Chair IP, Al-Khatib SM, Hlatky MA, Birtcher KK, Ikonomidis J, Cigarroa JE, Joglar JA, Deswal A, Mauri L, Fleisher LA, Piano MR, Gentile F, Riegel B, Goldberger ZD, Wijeyesundera DN, 2019 ACC/AHA Guideline on the Primary Prevention of Cardiovascular Disease, Journal of the American College of Cardiology (2019), doi: <https://doi.org/10.1016/j.jacc.2019.03.010>.

### **Análise de Projeto – Mestrado e Doutorado (todas as áreas)**

#### 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 (todas as áreas)**

- Os candidatos aprovados na Análise de Projetos, que residem no exterior ou em cidades com distância superior a 500 km de Campinas poderão participar da Entrevista por web conferência, de acordo com o cronograma estabelecido. A solicitação deverá ser enviada para o e-mail [posgraduacao@fef.unicamp.br](mailto:posgraduacao@fef.unicamp.br), com antecedência mínima de três dias à data agendada, para as devidas providências.

#### Serão avaliados

1. Domínio do conteúdo do projeto
  2. Domínio da metodologia proposta
  3. Recursos para executar o projeto no tempo previsto
- 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 03 de dezembro de 2019, no site <http://www.fef.unicamp.br/fef/posgraduacao/processoseletivo>.

## DOS RECURSOS

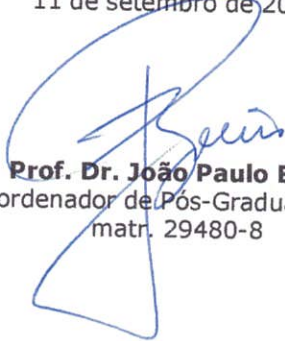
Os candidatos poderão interpor recurso ao resultado das Entrevistas, apresentando documento na Secretaria de Pós-Graduação da FEF-UNICAMP, no dia 04/12/2019, das 9h00 às 12h00 e das 13h30 às 16h30. Os candidatos residentes no exterior ou a 500 Km da cidade de Campinas poderão enviar o documento de recurso por e-mail, para o endereço eletrônico [posgraduacao@fef.unicamp.br](mailto:posgraduacao@fef.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 06/12/2019.

## DO RESULTADO FINAL

A Congregação da Faculdade homologará o resultado final do processo seletivo, que será divulgado em 12 de dezembro de 2019, 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"  
11 de setembro de 2019



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