

EDITAL Nº 015/2018-PPGECM

DIVULGA RESULTADO DA SELEÇÃO – ALUNO REGULARES 2019 – 1ª Etapa - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA – MESTRADO / DOUTORADO – ÁREA DE CONCENTRAÇÃO EM “EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA”.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Educação Matemática – PPGECM, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais;

Considerando a ficha de recomendação do CTC/CAPES, de 05 de janeiro de 2017, que recomendou o Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Educação Matemática, PPGECM, mestrado e doutorado;

considerando as Resoluções 006/2017 e 007/2017-CEPE, de 16 de março de 2017 que aprovam, respectivamente, o Projeto Pedagógico do Programa e o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Educação Matemática, PPGECM – Mestrado e Doutorado;

considerando a Resolução nº 078/2016-CEPE, de 2 de junho de 2016, que aprova as Normas Gerais para os Programas de Pós-graduação da UNIOESTE para os ingressantes a partir do ano letivo de 2017; considerando a Resolução nº 001/2017-COU, de 23 de março de 2017 que aprova a implantação do Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Educação Matemática, PPGECM – Mestrado e Doutorado;

considerando o Edital 011/2018-PPGECM, de 17 de agosto de 2018, de abertura de inscrição para alunos regulares (ano letivo 2019) do Programa de Pós-graduação em Educação em Ciências e Educação Matemática – Mestrado / Doutorado – área de concentração em “Educação em Ciências e Educação Matemática”;

considerando o Edital 012/2018-PPGECM, de 21 de setembro de 2018, de homologação das inscrições para alunos regulares (ano letivo 2019) do PPGECM – Mestrado / Doutorado – área de Concentração em “Educação em Ciências e Educação Matemática”.

TORNA PÚBLICO:

Art. 01. O resultado dos selecionados e não selecionados (na 1ª etapa – pontuação e avaliação do currículo – eliminatória) no PPGECM, para o ano letivo de 2019, conforme Anexo I, deste edital, em ordem alfabética.

Art. 02. As entrevistas (**2ª etapa e 3ª etapa – avaliação de projetos e entrevista**), serão realizadas no período de 15 a 27/10/2018 – na Unioeste – Campus de Cascavel, **conforme Anexo 2 deste edital.**

Art. 03. As etapas de avaliação do pré-projeto e entrevista são classificatórias:

3.1 - O pré-projeto deve conter os seguintes elementos: resumo, palavras-chave, introdução, desenvolvimento, metodologia, resultados esperados e referências, de acordo com as normas da ABNT;

3.2 A formatação deve ser: *Times New Roman*, fonte 12, espaçamento 1,5, até 15 páginas, incluindo referências, títulos e subtítulos em negrito, tamanho 12, em acordo com as normas da ABNT;

3.3 O pré-projeto deve ser enviado, apenas pelo candidato aprovado para a entrevista, entre os dias 06 e 09 de outubro de 2018, até às 17h30min, sem prorrogação. O não envio do projeto ensejará a imediata desclassificação do candidato. O e-mail para envio do pré-projeto é: cascavel.ppgecem@unioeste.br, - formulário modelo – disponível no link <http://portalpos.unioeste.br/index.php/ppgecem/formularios> identificado como no exemplo: nome_do_candidato.linha_de_pesquisa.mestrado(ou doutorado)_pdf

Art. 04. A classificação final do candidato será composta pela média ponderada entre CV (peso 3), pré-projeto (peso 4), entrevista (peso 3);

Art. 05. O edital do resultado final de seleção será publicado em 06/11/2018 – na página do PPGECM: <https://www.unioeste.br/ppgecem> na aba EDITAIS

Art. 06. Terá direito à matrícula o candidato aprovado no processo de seleção, até o limite de 29 (vinte e nove) vagas, (sendo 17 vagas para o mestrado e 12 vagas para o doutorado) conforme disponibilidade de docentes do Programa para orientação, para o ano letivo de 2019.

Parágrafo Único: O Programa não se obriga a preencher todas as vagas oferecidas.

Art. 07. O processo de seleção e classificação se dará por linha de pesquisa, conforme consta em: <http://portalpos.unioeste.br/index.php/ppgecem/area-de-concentracao>:

§1º Linha de Pesquisa: **Educação em Ciências;**

§2º Linha de Pesquisa: **Educação Matemática.**

Art. 08. A oferta de vagas do PPGECM, para o presente edital, **segue a discriminação por nível, linha de pesquisa e docente**, conforme o quadro abaixo:

	MESTRADO	
Linha	Docente	Vagas (até)
Educação em Ciências	Dartel Ferrari de Lima	1
	Dulce Maria Strieder	1
	Fernanda Aparecida Meghioratti	1
	João Fernando Christofolletti	1
	Lourdes Aparecida Della Justina	1
	Márcia Borin da Cunha	1
	Marco Antonio Batista Carvalho	2
	Rosana Franzen Leite	2
	Vilmar Malacarne	1
Educação Matemática	Andréia Bütner Ciani	1
	Clodis Boscaroli	1
	Rodolfo Eduardo Vertuan	1
	Tânia Stella Basso	1
	Tiago Emanuel Klüber	1
	Veridiana Rezende	1
Total		17

	DOUTORADO		
Linha	Docente		Vagas (até)
Educação em Ciências	Dulce Maria Strieder		2
	Lourdes Aparecida Della Justina		1
	Márcia Borin da Cunha		1
	Vilmar Malacarne		1
Educação Matemática	Clélia Maria Ignatius		1
	Clodis Boscaroli		2
	Rodolfo Eduardo Vertuan		2
	Tânia Stella Basso		1
	Tiago Emanuel Klüber		1
Total			12

Art. 09. As disciplinas serão oferecidas semestralmente, sendo o ano letivo constituído de dois semestres;

Informações sobre este edital poderão ser obtidas na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Educação Matemática – Tel.: (45) 3220-7284, Bloco de Ciências (bloco de sala de aulas – prédio novo) 3º piso - sala 79, *Campus* de Cascavel, no horário das 08:30h às 11:30h e das 13:30h às 17:30h, Rua Universitária, 2069 – Jardim Universitário, Cascavel – PR, ou pelo endereço eletrônico <https://www.unioeste.br/ppgecem>; e-mail: ppgecem.unioeste@gmail.com;

Publique-se.

Cascavel, 05 de outubro de 2018.



Prof. Dr. Tiago Emanuel Klüber
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Educação em Ciências e Educação Matemática
Mestrado e Doutorado
Portaria 3225/2017-GRE

**ANEXO I ao EDITAL 015/2018-PPGECM
(Selecionados e não selecionados)**

a) MESTRADO

a.1.1) Linha de pesquisa: EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS

	Candidatos
1)	Adenauro Martini
2)	Aline Molossi
3)	Andressa dos Santos Goffi
4)	Ariane Andressa Lazzarin
5)	Carlos Eduardo de Souza
6)	Claudia Gonçalves Machado
7)	Diuliany Schultz
8)	Eduarda Rodrigues Grunevald de Oliveira
9)	Eitor Henrique Pedroti
10)	Emanuelli Renosto
11)	Evelyn Carollayne dos Santos de Oliveira
12)	Ilone Cristina Bellini
13)	Janete Otilia Sebben
14)	Jessica Carmelo Kruger
15)	João Henrique Alioncio dos Santos
16)	Josiane Macarini Cavani
17)	Luana de Abreu Lemos
18)	Luzia Gontareck
19)	Marco Aurélio da Silva Tavares
20)	Maria Luiza Mafra Geremia
21)	Mariane Grando Ferreira
22)	Mayra Alonço
23)	Nathalie Akie Omachi Rodrigues

24	Nayara Figueira
25	Paulo Roberto Takada
26	Rosana Maria de Oliveira Mota
27	Rosinara Virginia Ferreira Yunes
28	Sonia Roseli Ertel
29	Terezinha Maciel da Rosa Pedro
30	Thaís Cristina Cogo
31	Valéria Fernanda Silveira Ferreira
32	Vitor Hugo Montemezzo
33	Viviane Sirineu da Silva

a.1.2) Não selecionados para a segunda etapa – Fora do limite de vagas

34	Francieli Regina Cristoferi
35	Marinice Bencke Sotoriva
36	Mikael Otto
37	Pamela Maceno Marques
38	Patrick Iberss
39	Vitor Marques Lento

a.2) Linha de pesquisa: EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

Candidatos
1) Adriane Michele Costa
2) Ana Eliza Pescini
3) Ana Maria Foss
4) Carla Larissa Halum Rodrigues

5) Dalva Spiler Brandelero
6) Diovanna Bortoletto
7) Edinéia dos Santos Brizola Brum
8) Eliandra de Oliveira
9) Fabricia Bernardino
10) Joel Staub
11) Leonardo Severo
12) Luciana de Souza
13) Luciana Marcelino
14) Mayara Andressa Marzagão
15) Vânia de Fatima Tluszcz Lippert
16) Veronice Maria Kawalek
17) Victor Hugo Ricco Bone Antunes
18) Willyann Junior da Silva

a.2.1.) Não selecionada para a segunda etapa – Fora do limite de vagas

19) Shirley Mara Teixeira Wilhelm

b) DOUTORADO

b.1) Linha de pesquisa: EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS

Candidatos
1) Andreia Florencio Eduardo
2) Cassiane Beatrís Pasuck
3) Célia dos Santos Moreira
4) Cristiano Egevardt
5) Diane Ferreira da Silva
6) Fernanda Ribeiro de Souza
7) João Paulo Stadler
8) Kali Silene de Lara Dartora

9) Kamilla Zabotti
10) Maria Aparecida da Conceição dos Santos
11) Mateus Carneiro Guimarães dos Santos
12) Tatiany Mottin Dartora
13) Thiago Queiroz Costa
14) Tunisia Eufrausino Schuler
15) Wellington Soares de Lima

b.1.2) Não selecionados para a segunda etapa – Fora do limite de vagas

16) Ailton Machado da Cruz
17) Ana Hercília Renosto Paula Lento
18) Angelo Alfredo Sucolotti
19) Daniela Jéssica Trindade
20) Douglas Eduardo Soares Pereira
21) Edvaldo Geraldo Junior
22) Jakeline Goldoni
23) Leidi Katia Giehl
24) Lorraine Mori
25) Marcelo Erdmann Bulla
26) Vanessa Masteguim da Silva
27) Volmar Duarte

b.2) Linha de pesquisa: EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

Candidatos
1) Adriele Carolini Waideman
2) Ana Paula Nahirne
3) Anderson Mine Fernandes
4) Cleber de Souza Relli

5) Davi Cézar da Silva
6) Emanuelli Pereira
7) Evania da Silva Novak Franco
8) Franciele Taís de Oliveira
9) Luani Griggio Langwinski
10) Márcia Beatriz Amplatz
11) Marcia Beraldo Lagos
12) Márcia Regina Kaminski
13) Marlisa Bernardi de Almeida
14) Nadjanara Ana Basso Morás
15) Nívia Martins Berti
16) Patrick Bellei
17) Priscila Dombrovski Zen
18) Priscila Gleden Novaes da Silva
19) Rodrigo Tavares da Silva
20) Sandra Maria Tieppo
21) Vanessa Lucena Camargo de Almeida Klaus

ANEXO II
(EDITAL 015/2018-PPGECEM: Horários e locais de entrevistas)

A) MESTRADO

A.1 Linha de Pesquisa: Educação em Ciências

Entrevistas – 17 de outubro de 2018 (Quarta-feira)

Entrevistado	Horário	Local da entrevista
1. Adenauro Martini	8:00	Sala de reuniões do CCSA 3º Piso Bloco de Ciências (bloco novo) (ao lado da secretaria do PPGECEM)
2. Aline Molossi	8:20	
3. Andressa dos Santos Goffi	8:40	
4. Ariane Andressa Lazzarin	9:00	
5. Carlos Eduardo de Souza	9:20	
6. Claudia Gonçalves Machado	9:40	
7. Diuliany Schultz	10:00	
8. Eduarda Rodrigues Grunevald de Oliveira	10:20	
9. Eitor Henrique Pedroti	10:40	
10. Emanuelli Renosto	13:30	
11. Evelyn Carollayne dos Santos de Oliveira	13:50	
12. Ilone Cristina Bellini	14:10	
13. Janete Otilia Sebben	14:30	
14. Jessica Carmelo Kruger	14:50	
15. João Henrique Alioncio dos Santos	15:10	
16. Josiane Macarini Cavani	15:30	
17. Luana de Abreu Lemos	15:50	
18. Luzia Gontareck	16:10	

Entrevistas – 18 de outubro de 2018 (Quinta-feira)

Entrevistado	Horário	Local da entrevista
19. Marco Aurélio da Silva Tavares	8:00	Sala de reuniões do CCSA 3º Piso Bloco de Ciências (bloco novo) (ao lado da secretaria do PPGECEM)
20. Maria Luiza Mafra Geremia	8:20	
21. Mariane Grando Ferreira	8:40	
22. Mayra Alonço	9:00	
23. Nathalie Akie Omachi Rodrigues	9:20	
24. Nayara Figueira	9:40	
25. Paulo Roberto Takada	10:00	
26. Rosana Maria de Oliveira Mota	10:20	
27. Rosinara Virginia Ferreira Yunes	10:40	
28. Sonia Roseli Ertel	13:30	
29. Terezinha Maciel da Rosa Pedro	13:50	

30. Thaís Cristina Cogo	14:10
31. Valéria Fernanda Silveira Ferreira	14:30
32. Vitor Hugo Montemezzo	14:50
33. Viviane Sirineu da Silva	15:10

A.2) Linha de Pesquisa: Educação Matemática

Entrevistas– 15 de outubro de 2018 (segunda-feira)

Entrevistado	Horário	Local da entrevista
1) Adriane Michele Costa	8:30	Sala de reuniões do CCSA 3º Piso Bloco de Ciências (bloco novo) (ao lado da secretaria do PPGECM)
2) Ana Eliza Pescini	8:50	
3) Ana Maria Foss	9:10	
4) Dalva Spiler Brandelero	9:30	
5) Diovanna Bortoletto	9:50	
6) Eliandra de Oliveira	10:10	
7) Fabricia Bernardino	10:30	
8) Joel Staub	10:50	
9) Willyann Junior da Silva	11:10	
Entrevistado	Horário	Local da entrevista
10) Carla Larissa Halum Rodrigues	13:30	Sala de reuniões do CCSA 3º Piso Bloco de Ciências (bloco novo) (ao lado da secretaria do PPGECM)
11) Edinéia dos Santos Brizola Brum	13:50	
12) Leonardo Severo	14:10	
13) Luciana de Souza	14:30	
14) Luciana Marcelino	14:50	
15) Mayara Andressa Marzagão	15:30	
16) Vânia de Fatima Tluszcz Lippert	15:50	
17) Veronice Maria Kawalek	16:10	
18) Victor Hugo Ricco Bone Antunes	16:30	

B) DOUTORADO

B.1) Linha de Pesquisa: Educação em Ciências

Entrevistas – 23 de outubro de 2018 (terça-feira)

Entrevistado	Horário	Local da entrevista
28) Andreia Florencio Eduardo	8:30	Sala de reuniões do CCSA 3º Piso Bloco de Ciências (bloco novo) (ao lado da secretaria do PPGECEM)
29) Cassiane Beatris Pasuck	8:50	
30) Célia dos Santos Moreira	9:10	
31) Cristiano Egevardt	9:30	
32) Diane Ferreira da Silva	9:50	
33) Fernanda Ribeiro de Souza	10:10	
34) João Paulo Stadler	10:30	
35) Kali Silene de Lara Dartora	13:30	
36) Kamilla Zabotti	13:50	
37) Maria Aparecida da Conceição dos Santos	14:10	
38) Mateus Carneiro Guimarães dos Santos	14:30	
39) Tatianny Mottin Dartora	14:50	
40) Thiago Queiroz Costa	15:30	
41) Tunisia Eufrausino Schuler	15:50	
42) Wellington Soares de Lima	16:10	

B.2) Linha de Pesquisa: Educação Matemática

Entrevistas – 15 de outubro de 2018 (Segunda-feira)

Entrevistado	Horário	Local da entrevista
22) Adriele Carolini Waideman	8:30	Sala 45 – 2º piso Bloco de Ciências
23) Ana Paula Nahirne	8:50	
24) Anderson Mine Fernandes	9:10	
25) Emanueli Pereira	9:30	
26) Evania da Silva Novak Franco	9:50	
27) Márcia Beatriz Amplatz	10:10	
28) Marcia Beraldo Lagos	10:30	
29) Patrick Bellei	10:50	
30) Priscila Dombrovski Zen	11:10	
31) Priscila Gleden Novaes da Silva	11:30	
Entrevistado	Horário	
32) Cleber de Souza Relli	8:10	
33) Davi César da Silva	8:30	

34) Franciele Taís de Oliveira	8:50	Sala 54 – Térreo Bloco de Ciências (bloco novo)
35) Luani Griggio Langwinski	9:10	
36) Márcia Regina Kaminski	9:30	
37) Marlisa Bernardi de Almeida	9:50	
38) Nadjanara Ana Basso Morás	10:10	
39) Nívia Martins Berti	10:30	
40) Rodrigo Tavares da Silva	10:50	
41) Sandra Maria Tieppo	11:10	
42) Vanessa Lucena Camargo de Almeida Klaus	11:30	