



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Campus Porto Alegre

## EDITAL Nº 010 DE 08 DE MARÇO DE 2016

### RETIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 007, DE 04 DE MARÇO DE 2016 DIVULGAÇÃO FINAL DAS PROPOSTAS HOMOLOGADAS DO EDITAL COMPLEMENTAR Nº 102/2015, VINCULADO AO EDITAL PROPI Nº 014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – Campus Porto Alegre, no uso das atribuições legais que lhe são conferidas pela Portaria 316/2016, **TORNA PÚBLICA** a **RETIFICAÇÃO** do Edital nº 007, de 04 de março de 2016:

#### Onde lê:

#### Propostas homologadas:

<b>Nome do pesquisador</b>	<b>Título do projeto</b>
Carine Bueira Loureiro	Aprendizagem Mediada por Tecnologias Móveis Sem Fio
Celson Roberto Canto Silva	Avaliação do Plano de Gestão de Logística Sustentável do IFRS no âmbito do Campus Porto Alegre.
Cristina Simões da Costa	Avaliação da adequação de Boas Práticas em estabelecimentos de Panificação e Confeitaria de Porto Alegre
Diego Hepp	Bioinformática aplicada ao estudo das mutações - Análise do efeito de polimorfismos não sinônimos em genes candidatos de doenças complexas por meio da predição computacional
Giandra Volpato	Avaliação do potencial antimicrobiano e antioxidante do extrato aquoso e óleo essencial de folhas de pitanga ( <i>Eugenia uniflora</i> L.)
Juliana Schmitt de Nonohay	Avaliação da citotoxicidade e mutagenicidade das águas do Rio dos Sinos por bioensaios com cebola
Lizandra Brasil Estabel	Acessibilidade e inclusão de adolescentes com fibrose cística no uso das tecnologias de informação e de comunicação e na criação de game
Lucio Olimpio de Carvalho Vieira	Desenvolvimento de protótipos tecnológicos, ambientalmente sustentáveis, aplicados a processos químicos envolvendo alunos do Ensino Técnico e Tecnológicos.
Magali Lippert da Silva	A produção literária sul-riograndense dos últimos quarenta anos: um estudo a partir do acervo da AGES (Associação Gaúcha de Escritores)
Marcia Amaral Correa de Moraes	Concepções e Práticas do Processo de Ensino nos Cursos Técnicos à Distância

**Propostas homologadas após recurso:**

<b>Nome do pesquisador</b>	<b>Título do projeto</b>	<b>Motivo</b>
Alessandra Nejar Bruno	Estudo do potencial antineoplásico dos óleos essenciais obtidos a partir de folhas e flores de <i>Tagetes osteni</i> Hicken em células de câncer de colo uterino humano	Devido à inconsistência entre o item 5.1 c) do Edital PROPPI nº 014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS e o item 2.1 Edital Complementar nº 102/2015, o entendimento acerca da data de atualização do currículo gerou diferentes interpretações. Deste modo a CAGPPI aceitou a atualização do <i>currículo lattes</i> até o dia 29/02/2016.
Karin Tallini	Gestão em Biossegurança para os Novos Laboratórios de Biotecnologia do IFRS - Campus Porto Alegre.	
	Diagnóstico dos laboratórios de ciências de escolas públicas do Município de Porto Alegre e Grande Porto Alegre	
Marcelo Augusto Rauh Schmitt	Cursos de Extensão em Institutos Federais através de MOOC	
	A combinação de jogos de tabuleiro com jogos digitais no processo de aprendizagem	
Danilo Franchini	Avaliação da eficácia do uso de múltiplas metodologias de escolha de protetores auditivos em função da atenuação do ruído ocupacional submetidos a níveis de pressão sonora com amplitudes insalubre	Conforme o item 9.1 c) do Edital PROPPI nº 014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS o documento regularmente encaminhado foi comprovado.

**Propostas não homologadas:**

<b>Nome do pesquisador</b>	<b>Título do projeto</b>	<b>Motivo</b>
Paulo Artur Konzen Xavier de Mello Silva	Análise Citogenética dos Meristemas Radiculares de <i>Helianthus Annuus</i> exposto à Metais Tóxicos.	Por descumprimento ao item 9.1 a) e 9.2 do Edital PROPPI nº 014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS.

Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação  
IFRS - Campus Porto Alegre

**Leia-se:**

**Propostas homologadas:**

<b>Nome do pesquisador</b>	<b>Título do projeto</b>
Carine Bueira Loureiro	Aprendizagem Mediada por Tecnologias Móveis Sem Fio
Celson Roberto Canto Silva	Avaliação do Plano de Gestão de Logística Sustentável do IFRS no âmbito do Campus Porto Alegre.
Cristina Simões da Costa	Avaliação da adequação de Boas Práticas em estabelecimentos de Panificação e Confeitaria de Porto Alegre
Diego Hepp	Bioinformática aplicada ao estudo das mutações - Análise do efeito de polimorfismos não sinônimos em genes candidatos de doenças complexas por meio da predição computacional
Giandra Volpato	Avaliação do potencial antimicrobiano e antioxidante do extrato aquoso e óleo essencial de folhas de pitanga ( <i>Eugenia uniflora</i> L.)
Juliana Schmitt de Nonohay	Avaliação da citotoxicidade e mutagenicidade das águas do Rio dos Sinos por bioensaios com cebola
Lizandra Brasil Estabel	Acessibilidade e inclusão de adolescentes com fibrose cística no uso das tecnologias de informação e de comunicação e na criação de game
Lucio Olimpio de Carvalho Vieira	Desenvolvimento de protótipos tecnológicos, ambientalmente sustentáveis, aplicados a processos químicos envolvendo alunos do Ensino Técnico e Tecnológicos.
Magali Lippert da Silva	A produção literária sul-riograndense dos últimos quarenta anos: um estudo a partir do acervo da AGES (Associação Gaúcha de Escritores)
Marcia Amaral Correa de Moraes	Concepções e Práticas do Processo de Ensino nos Cursos Técnicos à Distância
<b>Márcia Bündchen</b>	<b>Caracterização histológica e histoquímica das folhas de <i>Ateleia glazioveana</i> Baill., uma espécie bioativa da flora do Rio Grande do Sul</b>
	<b>Laminoteca de Anatomia Vegetal – Conhecendo a flora nativa do Rio Grande do Sul por dentro!</b>

**Propostas homologadas após recurso:**

<b>Nome do pesquisador</b>	<b>Título do projeto</b>	<b>Motivo</b>
Alessandra Nejar Bruno	Estudo do potencial antineoplásico dos óleos essenciais obtidos a partir de folhas e flores de <i>Tagetes osteni</i> Hicken em células de câncer de colo uterino humano	Devido à inconsistência entre o item 5.1 c) do Edital PROPI nº 014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS e o item 2.1 Edital Complementar nº 102/2015, o entendimento acerca da data de atualização do currículo gerou diferentes interpretações. Deste modo a CAGPPI aceitou a atualização do <i>currículo lattes</i> até o dia 29/02/2016.
Karin Tallini	Gestão em Biossegurança para os Novos Laboratórios de Biotecnologia do IFRS - Campus Porto Alegre.	014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS e o item 2.1 Edital Complementar nº 102/2015, o entendimento acerca da data de atualização do currículo gerou diferentes interpretações. Deste modo a CAGPPI aceitou a atualização do <i>currículo lattes</i> até o dia 29/02/2016.
	Diagnóstico dos laboratórios de ciências de escolas públicas do Município de Porto Alegre e Grande Porto Alegre	
Marcelo Augusto Rauh Schmitt	Cursos de Extensão em Institutos Federais através de MOOC	014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS e o item 2.1 Edital Complementar nº 102/2015, o entendimento acerca da data de atualização do currículo gerou diferentes interpretações. Deste modo a CAGPPI aceitou a atualização do <i>currículo lattes</i> até o dia 29/02/2016.
	A combinação de jogos de tabuleiro com jogos digitais no processo de aprendizagem	

Danilo Franchini	Avaliação da eficácia do uso de múltiplas metodologias de escolha de protetores auditivos em função da atenuação do ruído ocupacional submetidos a níveis de pressão sonora com amplitudes insalubre	Conforme o item 9.1 c) do Edital PROPI nº 014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS o documento regularmente encaminhado foi comprovado.
------------------	--	--

**Propostas não homologadas:**

<b>Nome do pesquisador</b>	<b>Título do projeto</b>	<b>Motivo</b>
Paulo Artur Konzen Xavier de Mello Silva	Análise Citogenética dos Meristemas Radiculares de Helianthus Annuus exposto à Metais Tóxicos.	Por descumprimento ao item 9.1 a) e 9.2 do Edital PROPI nº 014/2015 – FOMENTO INTERNO 2016/2017 – IFRS.

Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação  
IFRS - Campus Porto Alegre

Marcelo Augusto Rauh Schmitt  
Diretor-Geral  
IFRS - Campus Porto Alegre  
Portaria nº 316/2016