

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS FINAIS – RETIFICAÇÃO 1

EDITAL N° 21/2016 PIBIC e PIBIC-af

A Reitora do Instituto Federal Catarinense (IFC), professora **Sônia Regina de Souza Fernandes**, torna pública **a retificação dos resultados finais** do processo de **seleção de propostas de pesquisa, com o fim de compor cadastro de reserva, para a concessão de bolsas de Programa de Iniciação Científica (PIBIC e PIBIC-af) do CNPq.**

Na classificação Final do Projetos de Pesquisa PIBIC, publicada em 14 de julho de 2016, em relação ao número de bolsas solicitadas no 2°, 7°, 10°, 16°, 19°, 22°, 29°, 39° e 42° projetos classificados:

Onde se lê:

Classifi- cação	Projeto	campus	Número de bolsas solicitadas
2°	Avaliação da proteção conferida pelo antígeno recombinante Catepsina L3 em bovinos infectados experimentalmente com Fasciola hepática	Concórdia	1
7°	Monitoramento da eficiência de desinfecção das teteiras e do tanque resfriador, e avaliação da qualidade da água utilizada em propriedades leiteiras de Concórdia-SC e região	Concórdia	1
10°	Efeito de acidificante em dietas de leitões na fase de creche sobre o desempenho zootécnico	Araquari	1
16°	Desenvolvimento de um detector eletroquímico para avaliação do teor de açúcar nas etapas do processo de produção de cerveja	Luzerna	1
19°	História de medicina veterinária e do ensino agrícola no Brasil: entre a ciência e a política	Araquari	1
22°	Fatores que influenciam no descarte e eclodibilidade de ovos do incubatório de ana-cultura do Instituto Federal Catarinense	Araquari	1
29°	Efeito do pastejo com ovinos nas características morfológicas de gramíneas anuais temperadas semeadas em épocas diferentes no Alto Vale do Itajaí	Rio do Sul	1
39°	Comportamento de óleos e Gordura Vegetal Durante o processo de Fritura	Concórdia	1
42°	Levantamento das classes de solos existentes no Instituto Federal Catarinense – Campus Concórdia	Concórdia	1

Leia-se:

Classifi- cação	Projeto	campus	Número de bolsas solicitadas
2°	Avaliação da proteção conferida pelo antígeno recombinante Catepsina L3 em bovinos infectados experimentalmente com Fasciola hepática	Concórdia	2



7º	Monitoramento da eficiência de desinfecção das teteiras e do tanque resfriador, e avaliação da qualidade da água utilizada em propriedades leiteiras de Concórdia-SC e região	Concórdia	2
10º	Efeito de acidificante em dietas de leitões na fase de creche sobre o desempenho zootécnico	Araquari	2
16º	Desenvolvimento de um detector eletroquímico para avaliação do teor de açúcar nas etapas do processo de produção de cerveja	Luzerna	2
19º	História de medicina veterinária e do ensino agrícola no Brasil: entre a ciência e a política	Araquari	2
22º	Fatores que influenciam no descarte e eclodibilidade de ovos do incubatório de ana-cultura do Instituto Federal Catarinense	Araquari	2
29º	Efeito do pastejo com ovinos nas características morfológicas de gramíneas anuais temperadas semeadas em épocas diferentes no Alto Vale do Itajaí	Rio do Sul	2
39º	Comportamento de óleos e Gordura Vegetal Durante o processo de Fritura	Concórdia	2
42º	Levantamento das classes de solos existentes no Instituto Federal Catarinense – Campus Concórdia	Concórdia	2

Na classificação Final do Projetos de Pesquisa PIBIC-af, publicada em 14 de julho de 2016, em relação ao número de bolsas solicitadas no 1º projeto classificado:

Onde se lê:

Classifi- cação	Projeto	campus	Número de bolsas solicitadas
1º	História das Instituições Escolares Rurais Multisseriadas do Município de Concórdia: levantamento de Fontes documentais e orais	Concórdia	1

Leia-se:

Classifi- cação	Projeto	campus	Número de bolsas solicitadas
1º	História das Instituições Escolares Rurais Multisseriadas do Município de Concórdia: levantamento de Fontes documentais e orais	Concórdia	2

Os demais itens da classificação divulgada em 14 de julho de 2016 permanecem inalterados.

Uma segunda bolsa por projeto poderá ser distribuída somente no caso de o número de bolsas disponíveis ser maior que o número de projetos aprovados, seguindo a ordem de classificação final, conforme item 5.3 do Edital nº 21/2016.

Blumenau, 26 de julho de 2016.

Sônia Regina de Souza Fernandes

Reitora

Decreto de 2/1/2016
DOU de 13/01/2016