

**DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS FINAIS**

**EDITAL N° 22/2016 PIBIC-EM**

O Reitor Substituto em Exercício do Instituto Federal Catarinense (IFC), professor **Robert Lenocho**, torna público os 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 Júnior (PIBIC-EM) do CNPq.

**CLASSIFICAÇÃO FINAL DOS PROJETOS DE PESQUISA – PIBIC-EM**

Classificação	Projeto	campus	Número de bolsas solicitadas
1º	Avaliação da proteção conferida pelo antígeno recombinante de cadeia leve reguladora de miosina em bovinos infectados experimentalmente com <i>Fasciola hepática</i>	Concórdia	2
2º	Avaliação da proteção conferida pelo antígeno recombinante Catepsina L3 em bovinos infectados experimentalmente com <i>Fasciola hepática</i>	Concórdia	2
3º	Controle de índices zootécnico no controle do rebanho leiteiro	Araquari	1
4º	A relação entre os gastos em internação hospitalar com o perfil de morbidade do município de São Francisco do Sul no período de 2005 à 2015.	São Francisco do Sul	1
5º	Representações sociais da comunidade escolar do Instituto Federal Catarinense – Campus Araquari sobre os tributos no Brasil, sua aplicação e desenvolvimento de software com cunho educativo, político e social	Araquari	1
6º	Hidrolato de Cúrcuma longa como redutor de estresse no transporte de Tilápia do Nilo	Araquari	1
7º	Desempenho de leitões e qualidade da cama em sistemas de criação em cama sobreposta	Araquari	1
8º	Representações sociais entre estudantes da “Geração Z” acerca de subjetividades – concepções de família, gênero, política, racismo e religião: as novas tecnologias estão contribuindo para concepções mais progressistas ou conservadoras?	Araquari	1
9º	Nube Jóvenes	Ibirama	1
10º	Mobilidade de ensino-aprendizagem de inglês na rede federal de ensino	Blumenau	1
11º	Estudo in silico de marcadores moleculares de bactérias endofíticas de plantas de mangue.	São Francisco do Sul	1
12º	Procedimentos para o atendimento emergencial de alunos e servidores do IFC campus Luzerna	Luzerna	1
13º	Aquaponia: desempenho de três variedades de alface	Rio do Sul	1



14°	Seleção de microrganismos resistentes à cromo Hexavalente em água e sedimentos provenientes d rio Cachoeira – Joinville - SC	Araquari	1
15°	Projeto de Infraestrutura para o serviço Libras IFC On line: Tradutor Intérprete de libras Online para os Alunos e Servidores da Rede IFC	Luzerna	1
16°	Resíduos orgânicos e tráfego de máquinas – Influência n desenvolvimento e produtividade de culturas anuais	Rio do Sul	1
17°	O docente de letras na era tecnológica: um olhar sobre o uso da tecnologia para o ensino-aprendizagem de Inglês no Ensino médio de escolas públicas blumenauenses	Blumenau	1
18°	Estudo in silico de marcadores moleculares de FUNGOS endofíticas de plantas de mangue.	São Francisco do Sul	1
19°	Desenvolvimento de uma aplicação Web para catalogação de plantas da região norte de Santa Catarina	Araquari	2
20°	Ajuste da dieta a partir da avaliação do escore de condição corporar em vacas leiteras	Araquari	1
21°	Desempenho de leitões na fase de creche submetidos a diferentes sistemas de criação	Araquari	1
22°	Filosofia – os filósofos e seus textos: Nietzsche	Videira	1
23°	Levantamento de mapa de riscos em laboratórios mecânicos e metalúrgicos	Luzerna	1
24°	Mobilidade Urbana na Região de Ibirama – SC: o sistema de transporte coletivo e sua importância para o desenvolvimento regional	Ibirama	1
25°	Metodologias de produção de mudas de videira no Alto Vale do Itajaí	Rio do Sul	1
26°	Levantamento histórico e atuação da banda sinfônica de Videira na formação musical de músicos e ouvintes na cidade de Videira – SC	Videira	1
27°	Instrumentação para conversores CC-CC	Luzerna	1
28°	Uso da adubação fofatada na mitigação dos efeitos da compactação no desenvolvimento da soja em distintas classes de solos	Rio do Sul	1
29°	As relações de gênero na informática : uma análise comparada entre o curso técnico em informática do IFC Camboriú e o cenário nacional.	Luzerna	1
30°	Resíduos orgânicos e tráfego de máquinas – efeito nos atributos físicos do solo	Rio do Sul	2
31°	Presença de Plantas Alimentícias Não convencionais no IFC – Camboriú: Identificação e Catalogação	Camboriú	2
32°	Rádio Interna digital e interativa para o Instituto Federal Catarinense – Campus Camboriú	Camboriú	1



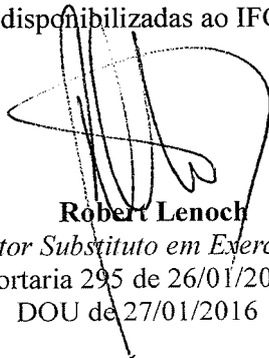
33°	A festa terminada... a louça deve ser lavada": relações de gênero nas propagandas da década de 1950 na revista "O Cruzeiro	Videira	1
34°	O cooperativismo: a realidade dos produtores familiares dos assentamentos rurais da região de Fraiburgo – SC	Fraiburgo	1
35°	Antologia de textos filosóficos para o ensino de Filosofia	Araquari	1
36°	O caso Eichmann na revista "O Cruzeiro": a construção de um discurso sobre o nazismo.	Videira	1
37°	O sujeito mínimo do salário: os discursos e as representações do trabalho e do trabalhador na criação do salário mínimo do Brasil (1920- 1940)	Araquari	2
38°	O uso do GEOGEBRA como ferramenta de articulação entre o ensino de matemática e física	Videira	1
39°	A saga de Circuitos Elétricos – Gamificação Aplicada	Videira	1
40°	Sistema web para divulgação de portarias expedidas pelo IFC Concórdia	Concórdia	1
41°	Monitoramento das propriedades físico-químicas durante a produção de cerveja artesanal	Luzerna	2
42°	Identificação de plantas alimentícias não convencionais em comunidades agrícolas: resgate de hábitos alimentares tradicionais para o desenvolvimento sustentável	Camboriú	1
43°	Características zootécnicas de lambaris do rabo amarelo <i>Astyanax Himaculatus</i> feminizados com diferentes hormônios	Araquari	1
44°	Caracterização hematológica do lambari do rabo amarelo <i>Astyanax Himaculatus</i>	Araquari	1
45°	Patrimônio cultural e resistência: a história do Contestado contada a partir dos Redutos	Fraiburgo	1

**PROJETOS DE PESQUISA DESCLASSIFICADOS E EXCLUÍDOS – PIBIC-EM**

Projeto de Pesquisa	Justificativa
Avaliação da quirera de arroz como fonte de carbono no sistema de bioflocos	Item 8.6 do Edital 22/2016

OBS: A divulgação dos projetos contemplados com as bolsas será realizada tão logo o CNPq confirme a renovação das cotas, assim como o número de bolsas disponibilizadas ao IFC

Blumenau, 14 de julho de 2016.



**Robert Lenocho**  
*Reitor Substituto em Exercício*  
Portaria 295 de 26/01/2016  
DOU de 27/01/2016

