



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO NORTE DE MINAS GERAIS - CAMPUS JANUÁRIA  
DIRETORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

EDITAL 027/2018 DE 21 DE FEVEREIRO DE 2018

Resultado preliminar do Edital nº 236/2017 – IFNMG – Campus Januária  
Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica PIBIC, PIBIC Jr/FAPEMIG

O Diretor-Geral do Campus Januária do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Norte de Minas (IFNMG), por meio da Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do Campus, e no uso de suas atribuições legais, resolve divulgar o Resultado preliminar do Edital no 236/2017 – IFNMG – Campus Januária Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica PIBIC, PIBIC Jr/FAPEMIG:

PROPOSTAS CLASSIFICADAS PIBIC/FAPEMIG

Nome do Orientador	Titulação (3)	Produção (25)	Orientação (12)	Nota Orientador (40)	Estudante	Currículo estudente (10)	Título do projeto	Projeto (50)	Pontuação Final (100)	Classificação Preliminar	Bolsa
Claubert Wagner Guimarães de Menezes	3	20,95	4,22	28,17	Vinícius de Paula Silva Barros	4,66	Seletividade fisiológica do herbicida atrazine sobre o predador Doru luteipes	47,75	80,59	1º	Sim
Wagner Azis Garcia de Araújo	3	16,57	12,00	31,57	Hérica da Silva Messias	6,58	Diferentes palatabilizantes na dieta sobre a performance dos leitões durante a creche e seus impactos nas características de crescimento, acabamento e carcaça	42,25	80,40	2º	Sim

Josué Antunes de Macêdo	3	25,00	2,91	30,91	Vinicius Rodrigues Silva	2,09	Desenvolvimento de um jogo digital educacional para o auxílio a insdisciplina nas séries iniciais do ensino fundamental	41,50	74,49	3°	Sim
Wagner da Cunha Siqueira	3	10,21	6,80	20,01	Diana Soares Magalhães	3,07	Produção de Briquetes Artesanais com finos de carvão vegetal utilizando diferentes tipos de secagem e materiais aglutinantes	50,00	73,07	4°	Sim
Danilo Pereira Ribeiro	3	10,98	8,95	22,94	Maurício Lopo Montalvão	4,07	Avaliação da deficiência de tratamento por sistemas alagados construídos considerando-se as perdas por evaporação e evapotranspiração	45,35	72,36	5°	Sim
Aroldo Gomes Filho	3	11,22	5,77	19,99	Valdomiro Junior Neres Santos	3,95	Aspectos produtivos de genótipos de girassol cultivados em Januária Norte de Minas Gerais	45,50	69,44	6°	Sim
Tatiana Tozzi Martins Souza Rodrigues	3	4,96	7,13	15,09	José Mendes Júnior	6,01	Biodisponibilidade de potássio em minerais silicáticos	42,30	63,39	7°	Sim
Tattiane Gomes Costa	3	7,61	3,52	14,13	Sirlene Lopes de Oliveira	9,86	Adubação nitrogenada em cobertura de amendoim cv. 'IAC st tatu' e viabilidade econômica no semiárido mineiro	38,00	61,99	8°	Sim
Luis Carlos Ferreira	3	10,60	8,63	22,22	Nicarla da Silva Bispo	3,73	Inoculação de Bradyrhizobium em feijão-caupi....	34,50	60,45	9°	Sim
Antonio Fabio Silva Santos	2	4,00	6,00	12,00	Dhenny Costa da Mota	1,97	Diagnóstico hidroambiental do Riacho Cruz dos Araújos na bacia do médio São Francisco	45,50	59,46	10°	Sim
Clináscia Rodrigues Rocha Araújo	3	7,90	0,14	11,04	Tarcisio Marcos Macedo Mota Filho	2,94	Fitotoxicidade e ação inseticida do óleo essencial de Cymbopogon flexuosus (Poaceae)	44,50	58,48	11°	Sim
Rogério Mendes Murta	3	11,03	4,17	18,20	Camila Marques Oliveira	3,48	Qualidade da silagem de milho ensacada	35,00	56,68	12°	Sim
Edinei Canuto Paiva	3	0,72	1,88	5,60	Letícia Thália Silva Machado	3,63	Radiofrequência Aplicada em Tubos de Água para Evitar Incrustações e Obstrução do Canal por Águas Duras	46,00	55,23	13°	Sim
Eduardo Souza do Nascimento	2	4,87	2,67	9,54	Patrik Diogo de Souza	2,28	Níveis de suplementação da enzima beta-mananase para codornas japonesas (Coturnix Coturnix Japonica)	42,00	53,81	14°	Sim
Jussara Barros Silva	2	0,67	3,56	6,24	Matheus Xavier	2,32	Características morfogênicas,			15°	Sim

					Meira		estruturais e acúmulo de forragem do capim Marandu em sistema de integração...	42,25	50,81		
Nelson Licínio Campos de Oliveira	3	3,66	0,23	6,90	Luciana Rodrigues Costa	2,48	Efeito da utilização de urina de vaca em adubação complementar em alface	41,00	50,38	16°	Não
Cleiane Gonçalves Oliveira	2	2,07	2,67	6,74	Guilherme Luis Viana Alves	3,43	Por dentro da assistência estudantil: descoberta de conhecimentos e informações nos dados do programa de assistência estudantil do IFNMG - Januária	38,00	48,17	17°	Não
Fábio Mendes Ramos	2	2,12	0,94	5,06	Gentil José de Oliveira Neto	2,43	Objeto de aprendizagem para o ensino médio e educação profissional: ensino de funções aplicado a fenômenos físicos	40,00	47,49	18°	Não
Ednaldo Liberato de Oliveira	3	0,92	0,47	4,38	Maysa Gonçalves Barbosa	2,36	Avaliação de novos genótipos de mandioca no Norte de Minas Gerais	37,25	43,99	19°	Não
Gustavo Pereira Gomes	2	0,82	0,94	3,76	Marcos Miller Martins da Silva	2,57	Aprendendo matemática através de fractais	33,75	40,08	20°	Não
Josué Antunes de Macêdo	3	25,00	2,91	30,91	Lígia Kévllin Lopes de Souza	2,69	O uso de recursos computacionais para o ensino de matemática nas escolas públicas do município de Januária (MG)	36,10	69,70	21°	Não
Wagner da Cunha Siqueira	3	10,21	6,80	20,01	Danielle Caroline Antunes dos Anjos	3,11	Construção de um biodigestor caseiro para produção de biogás	40,35	63,47	22°	Não
Antonio Fabio Silva Santos	2	4,00	6,00	12,00	Érica Aparecida Ramos da Mota	1,86	Diagnóstico hidroambiental do Riacho Cruz dos Araújo na bacia do médio São Francisco	45,50	59,36	23°	Não
Rogério Mendes Murta	3	11,03	4,17	18,20	Dhemerson da Silva Gonçalves	2,73	Qualidade da silagem de milho ensacada	35,00	55,93	24°	Não
Clináscia Rodrigues Rocha Araújo	3	7,90	0,14	11,04	Emerson Augusto Oliveira de Souza	2,25	Atividade antioxidante, estudo fitoquímico e da composição química do óleo essencial da flor de Calotropis procera	38,80	52,09	25°	Não
Nelson Licínio Campos de Oliveira	3	3,66	0,23	6,90	Lucca Pires Bispo Antunes	2,68	Desempenho de cultivares de alface tipo crespa sob sistema orgânico em Januária (MG)	37,05	46,62	26°	Não

**PROPOSTAS CLASSIFICADAS PIBIC- Jr/FAPEMIG**

Nome do Orientador	Titulação (3)	Produção (25)	Orientação (12)	Total currículo orientador (40)	Estudante	Currículo do estudante (10)	Título do Projeto	Projeto (50)	Pontuação parcial (100)	Classificação preliminar	Bolsa
Wagner Azis Garcia de Araújo	3	25	12	40	Gustavo Vinícius Guimarães Dutra de Souza	2,23	Diferentes palatilizantes na dieta sobre a performance dos leitões durante a creche e seus impactos nas características de crescimento, acabamento e carcaça	42,25	84,48	1º	Sim
Antonio Fabio Silva Santos	2	6,03	6	14,03	Maria Luísa Martins Rodrigues	3,17	Diagnóstico hidroambiental do Riacho Cruz dos Araújo na bacia do médio São Francisco.	45,5	62,71	2º	Sim
Eduardo Souza do Nascimento	2	7,34	2,67	12,01	Gabriel Ferreira Batista	2,9	Níveis de suplementação da enzima beta-mananase para codornas japonesas (Coturnix Coturnix Japonica).	42	56,92	3º	Sim
Clináscia Rodrigues Rocha Araújo	3	11,92	0,14	15,06	Roberth Moura de Souza	2,73	Atividade antioxidante, estudo fitoquímico e da composição química do óleo essencial da flor de Calotropis procera.	38,8	56,59	4º	Sim
Fábio Mendes Ramos	2	3,2	0,94	6,14	Cauane Pereira Melo	9,95	Objeto de aprendizagem para o ensino médio e educação profissional: ensino de funções	40	56,08	5º	Sim

							aplicado a fenômenos físicos.				
Jussara Barros Silva	2	1,02	3,56	6,58	Heitor Macedo Ribeiro	2,68	Características morfológicas, estruturais e acúmulo de forragem do capim Marandu em sistema de integração...	42,25	51,51	6°	Sim
Wagner Azis Garcia de Araújo	3	25	12	40	Deysiele Santana Barbosa	2,23	Diferentes palatilizantes na dieta sobre a performance dos leitões durante a creche e seus impactos nas características de crescimento, acabamento e carcaça.	42,25	84,48	7°	Não
Eduardo Souza do Nascimento	2	7,34	2,67	12,01	Geovane Pereira da Silva	2,73	Níveis de suplementação da enzima beta-mananase para codornas japonesas (Coturnix Coturnix Japonica).	42	56,75	8°	Não

**PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS**

<b>Nome do Orientador</b>	<b>Estudante</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Desclassificação</b>
Idemar M. dos Passos	Eullimar Gonçalves Oliveira	Produção de mudas de maracujá-do-mato submetidas à aplicação de substratos orgânicos	Não atendeu aos itens 4.2 b e 5.1.2do Edital Nº 236/2017
Raphael Magalhães Hoed	Marco Alves de Almeida	Análise de algoritmos de sumarização automática de vídeos para auxílio ao reconhecimento de sinais não manuais de libras	Não atende aos itens 4.2 bdo Edital 236/2017
Eliane Souza Gomes Brito	Bruna Conceição da Silva	Uso de extrato de mandioca (Manipueira) no controle de insetos praga da cultura do milho e feijão	Não atende aos itens 4.2 d e 4.1 do Edital Nº 236/2017
Eliane Souza Gomes Brito	Laís Gonçalves Martins	Distribuição espacial, desenvolvimento, e reprodução de Edessa e utilização de seus ovos na produção do parasitóide.	Não atende ao item 4.1do Edital Nº 236/2017
Lais Lorena Queiroz Moreira	Mayara Rodrigues da Silva	Uso de diferentes doses de manipueira no cultivo de feijão caupi ( <i>Vigna unguiculata</i> L. Walp) em substituição a adubação mineral	Não atende aos itens 4.2 k e 5.1.2do Edital 236/2017
Dilermando Dourado Pacheco	Ana Luiza Medrado Monteiro	Uso do clorofilômetro no manejo da adubação nitrogenada na cultura do feijão ( <i>Phaseolus vulgaris</i> , L.)	Não atende ao item 5.1.2do Edital 236/2017
Dilermando Dourado Pacheco	Danley Freitas Gonçalves	Crescimento de abacaxizeiros em solos alcalinos e ácidos adubados com nitrogênio e irrigados com água calcária e não calcária.	Não atende a Nºo item 5.1.2do Edital 236/2017
Joselice Ferreira Lima	Emanuel Arrudas de Macêdo	Desenvolvimento de um jogo educativo para o ensino de matemática	Não atende ao item 5.1.2do Edital Nº 236/2017
Joselice Ferreira Lima	André Ferreira Carneiro	Desenvolvimento de um jogo educativo para o ensino de matemática	Não atende aos itens 4.2 a e 5.1.2 do Edital Nº 236/2017
Joselice Ferreira Lima	Herberth Diego Ferreira Brito	Desenvolvimento de um jogo educativo para o ensino de matemática	Não atende aos itens 4.2 a e 5.1.2 do Nº Edital 236/2017
Luis Carlos Ferreira	Bruna Viana Caldas	Avaliação da sensibilidade ao sabor amargo da feniltiocarbamida (PTC) na comunidade acadêmica.	Não atende ao item 7do Edital Nº 236/2017

**Os recursos contra o resultado preliminar deverão ser encaminhados no dia 22/02/2018 via SEI. Processo nº 23393.010988/2017-09**

---

**Osdnéia Pereira Lopes**

Presidente do Comitê Institucional para seleção e acompanhamento de bolsistas FAPEMIG do IFNMG Campus  
Januária PORTARIA Nº 9/2018 de 12 de janeiro de 2018.

---

**Cláudio Roberto Ferreira Mont'Alvao**

*Diretor-Geral do IFNMG – Campus Januária*