

$$x \times b^n (a \times b)^n = a^n \times b^n$$

$$+ 2ax + a^2 = (x+a)^2$$

$$2ab + b^2 = (a+b)^2$$



Gurupi 25 a 27 outubro 2017

$$(a \times b)^n = a^n \times b^n (a \times b)^n$$

$$f(x_0+h) - f(x_0) f(x_0+h)$$

$$a^m \times a^n = a^{m+n}$$

PRÊMIO JOVEM CIENTISTA FRANCISCO FILHO

Categoria 1: Mérito Científico / Mérito Impacto Social – Extensão

Categoria 1 – Mérito Científico / Mérito Impacto Social			
Grande Área	Título	Autores	IES/Campus
Trabalho de Extensão	Estratégias de controle alternativo de insetos/pragas em Araguatins-TO	Rayane Reis Sousa, Luciana Pinto Fernandes, Adriane Pereira Barros, João Pedro da Luz Milhomem, Fredson Leal de Castro Carvalho	IFTO/Araguatins
Ciências Exatas e da Terra	A inclusão digital na perspectiva dos alunos do curso de informática básica da rede e-tec Brasil	Cristina Soares Fernandes, Jucimária de Sousa Melo, Rogério Pereira de Sousa, Ramásio de Sousa Melo	IFTO/Araguatins
Ciências Biológicas	Implantação de um herbário didático no Instituto Federal do Tocantins, <i>Campus</i> Dianópolis-TO	Tamara Thalia Prólo, Luan Bonfim Rosa Teixeira, Pedro James Almeida Wolney, Maria Adriana Santos Carvalho, Virgílio Lourenço da Silva Neto	IFTO/Dianópolis
Engenharias	Energia Hidrelétrica: uma análise comparativa da produção em Estreito/MA e Tucuruí/PA	Antônio Fábio Sampaio de Sousa, Paulo Hernandez Gonçalves da Silva	Ulbra/Palmas
Ciências da Saúde	Não atendeu os critérios da premiação		
Ciências Agrárias	Adubação fosfatada no desenvolvimento da cultura cana-de-açúcar submetida aos plantios de muda pré-brotada e convencional	Eva Gonçalves de Araújo, Cássio dos Santos Barroso, Rayane Reis Sousa, Zilma dos Santos Dias, Istácio Gonçalves de Araújo e Raimundo Laerton de Lima Leite	IFTO/Araguatins
Ciências Sociais Aplicadas	O Uso de Ferramentas de Mineração de dados como auxílio na Prevenção da Evasão nas Universidades	Gabriel Rosa, Isaac Pimentel Fernandes Sobrinho, Diego Rodrigues	IFTO/Dianópolis
Ciências Humanas	Mulheres desbravadoras: memórias e vivências das pioneiras de Colinas do Tocantins	Mariana Dias Batista Campos Ribeiro a; Keila Maria de Faria	IFTO/Colinas do Tocantins
Linguística, Letras e Artes	Saulo José Ferreira Paiva	A ESCRITA NA INTERNET: uma análise nas redes sociais sob a perspectiva dos adolescentes	IFTO/Colinas do Tocantins

$$x \times b^n (a \times b)^n = a^n \times b^n$$

$$+ 2ax + a^2 = (x+a)^2$$

$$2ab + b^2 = (a+b)^2$$



Gurupi 25 a 27 outubro 2017

$$(a \times b)^n = a^n \times b^n (a \times b)^n$$

$$f(x_0+h) - f(x_0) f(x_0+h)$$

$$a^m \times a^n = a^{m+n}$$

Categoria 2: Melhor Apresentação

Categoria 2 – Melhor Apresentação (Oral)			
Grande Área	Apresentador(a)	Título	IES/Campus
Ciências Exatas e da Terra	Cristina Soares Fernandes	A inclusão digital na perspectiva dos alunos do curso de informática básica da rede E-Tec Brasil	IFTO/Araguatins
Ciências Biológicas	Não atendeu os critérios da premiação		
Engenharias	Rayca Sabrina Caetano	Caracterização dos Resíduos Gerados na Estação de Tratamento de Água ETA 006 em Palmas – TO	IFTO/Palmas
Ciências da Saúde	Não atendeu os critérios da premiação		
Ciências Agrárias	Lucivaldo Henrique cosmo dos santos	Dependencia Espacial da Altimetria do Campus Colinas do Tocantins-IFTO	IFTO/Colinas do Tocantins
Ciências Sociais Aplicadas	Adelane Pinto Xavier	Da Possibilidade de Concomitância do Vínculo Afetivo e Biológico na Filiação e o Princípio do Melhor Interesse do Menor Frente à Multiparentalidade	UNIRG/Gurupi
Ciências Humanas	Mariana Dias Batista Campos Ribeiro	Mulheres desbravadoras: memórias e vivências das pioneiras de Colinas do Tocantins	IFTO/Colinas do Tocantins
Linguística, Letras e Artes	Não atendeu os critérios da premiação		
Trabalho de Extensão (1º lugar)	Mariana Oliveira da Silva	Implantação de Hortas Escolares: Hortaliças como uma Possibilidade de Complementação da Merenda Escolar	IFTO/Araguatins
Trabalho de Extensão (2º lugar)	Felipe Oliveira Santos Gabriel	Dançando para Educar: Dialogando com a Escola, a Comunidade e o Corpo	IFTO/Paraíso do Tocantins
Trabalho de Extensão (3º lugar)	Não atendeu os critérios da premiação		

$$x \times b^n (a \times b)^n = a^n \times b^n$$

$$+ 2ax + a^2 = (x+a)^2$$

$$2ab + b^2 = (a+b)^2$$



Gurupi 25 a 27 outubro 2017

$$(a \times b)^n = a^n \times b^n (a \times b)^n$$

$$f(x_0+h) - f(x_0) f(x_0+h)$$

$$a^m \times a^n = a^{m+n}$$

Categoria 2 – Melhor Apresentação (Pôster)			
Grande Área	Apresentador(a)	Título	IES/Campus
Ciências Exatas e da Terra	Fábio Rolvander Mendes de Sousa	As Mídias Tecnológicas como Ferramentas Metodológicas no Ensino de Matemática: Um Relato de Experiências do Estágio Supervisionado I do Curso de Licenciatura em Computação	IFTO/Araguatins
Ciências Biológicas	Tamara Thalia Prólo	Implantação de Um Herbário Didático no Instituto Federal do Tocantins, Campus Dianópolis-to	IFTO/Dianópolis
Engenharias	Gabrielle Simão e Silva Portes	Estudo da Aplicabilidade de Fibras Provenientes do Processamento de Garrafa PET em Tijolos de Solo-Cimento	IFTO/Palmas
Ciências da Saúde	Não atendeu os critérios da premiação		
Ciências Agrárias	Nortton Balby Pereira Araújo	Importância do Levantamento Fitossociológico de Plantas Daninhas para Manejo Integrado no Setor da Fruticultura do IFTO-Campus Araguatins, Tocantins	IFTO/Araguatins *
Ciências Sociais Aplicadas	Waléria de Oliveira Rocha	Da Obrigação Avoenga	FCJP/Paraíso do Tocantins
Ciências Humanas	Danielly Pereira dos Santos	Implantação da Horticultura Escolar como alternativa didática para alunos de Ensino Fundamental	IFTO/Araguatins
Linguística, Letras e Artes	Saulo José Ferreira Paiva	A ESCRITA NA INTERNET: uma análise nas redes sociais sob a perspectiva dos adolescentes	IFTO/Colinas do Tocantins
Trabalho de Extensão (1º lugar)	Dyogo Fabrycio Cunha Carneiro	Conteúdos Matemáticos em Forma de Trilha	IFTO/Paraíso do Tocantins
Trabalho de Extensão (2º lugar)	Paloma Castro Abreu	Agricultura Orgânica: Alimentos de Qualidade de Forma Sustentável	IFTO/Araguatins
Trabalho de Extensão (3º lugar)	Nelson Pereira Carvalho	Metodologias de Ensino Desenvolvidas em Projeto de Extensão	IFTO/Paraíso do Tocantins

* Atualizada em 9 de novembro de 2017.