



Governo do Estado de Mato Grosso  
SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação

### PROJETOS SELECIONADOS

### XVI MOSTRA ESTADUAL DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – MECTI

EXPOSIÇÃO PRESENCIAL					
Escola	Município	Nome Projeto	Nome Professor	Nome Aluno	Categoria Projeto
Sesi Escola Várzea Grande	VÁRZEA GRANDE	INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA NA IDENTIFICAÇÃO DE SACOS DE ALGODÃO	Ebson Alves Lima de Brito	Sofia Monteiro Leon Bordest Castillo	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Estadual Francisco Ferreira Mendes	CUIABÁ	Criação de um jogo educativo sobre conforto térmico em Cuiabá	Amanda Couto Almeida	Felipe de Souza Pereira	2ª categoria: Engenharias
Escola Técnica Estadual de Matupá	MATUPÁ	EMPREENDENDO COM FINANÇAS: UMA NOVA FORMA DE ENSINAR	Marindia Feliciano dos Santos	José Augusto Gomes de Sousa	3ª categoria: Economia Criativa
EE DIONE AUGUSTA SILVA SOUZA	CUIABÁ	PROJETO VERÃO GELADO: a ciência dos refrigerantes caseiros	MONICA ERIKA PARDIN STEINERT	THAYZE LOUZA ANDRADE	1ª categoria: Ciências
SESI escola várzea grande	VÁRZEA GRANDE	SOS AGRO: INOVAÇÃO NO AGRONEGOCIO COM SENSORES DE SOLO PARA DETECÇÃO PRECOCE.	ebson alves lima de brito	Julia Vargas de Almeida	2ª categoria: Engenharias
Escola Municipal de Educação Infantil e Ensino Fundamental São Cristóvão	LUCAS DO RIO VERDE	DOG VISION - UM CÃO ROBÓTICO PARA AUXILIAR PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL	GENIVALDO PEREIRA ROCHA	MARIAH CLARA DORNELES MARTINS	1ª categoria: Ciências
Escola Técnica Estadual de Rodnonópolis - MT	RONDONÓPOLIS	Hidrobov: Controle e qualidade de água para bovinos	Fabiano Keiji Taguchi	Alessandro do Nascimento Brocco	3ª categoria: Economia Criativa



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Escola Técnica Estadual de Rodnonópolis - MT	RONDONÓPOLIS	HiBye: Controle de fluxo em ambiente	Fabiano Keiji Taguchi	Deividson Ferreira Campos	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	MULHERES NEGRAS NA CIÊNCIA	Andréia Vaz Gomes	Lanna Mariana Santos da Silva	1ª categoria: Ciências
Colégio Master	CUIABÁ	Deméter	Wilton Carneiro de Souza	Davi Diaz Lafoz Pinto Coelho	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Técnica Estadual de Rondonópolis	RONDONÓPOLIS	Sala Controlada - Monitoramento em Ambiente Escolar	Fabiano Keiji Taguchi	Luiz Fernando de Assis Oliveira	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Estadual Dunga Rodrigues	VÁRZEA GRANDE	Monitoramento Inteligente da Umidade do Solo: Implementação de Sensores para Otimização da Irrigação Agrícola	Ebson Alves Lima de Brito	Heito Lima de Arruda	3ª categoria: Economia Criativa
Colégio Ibero Americano	CUIABÁ	IBERCUP	Sebastião Martins dos Santos	Luiz Henrique Micheias de Souza	3ª categoria: Economia Criativa
SENAC CEP Quantum e Sesc Escola	CUIABÁ	ESPAÇO DE DIÁLOGO E CONVIVÊNCIA - EDIC	Gabriel Henrique Sabino Marques	Camilly Vitória Neves Rodrigues	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Técnica Estadual de Tangará da Serra	TANGARÁ DA SERRA	BAMBOO BRASIL	FRANCILENE CARDOSO ALVES FORTES	Maicon Furtado Rocha	2ª categoria: Engenharias
Escola Técnica Estadual de Tangará da Serra	TANGARÁ DA SERRA	Naturally?s Make	FRANCILENE CARDOSO ALVES FORTES	Silvia Regina da Silva Leite	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Técnica Estadual de Tangará da Serra	TANGARÁ DA SERRA	ALTERNATIVAS SUSTENTÁVEIS NO CONTROLE DE PRAGAS EM SISTEMAS AGRÍCOLAS	FRANCILENE CARDOSO ALVES FORTES	Rui Pardal Ribeiro	1ª categoria: Ciências



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

SENAC CEP Quantum e Escola Estadual Dione Augusta Silva Souza	CUIABÁ	Plataforma Digital para Sustentabilidade na Comunidade Escolar	Cleber Eduardo da Silva Neves	Izabella Vitória de Jesus Carvalho	1ª categoria: Ciências
Colégio e Curso Colégio Master	CUIABÁ	Restaura H2O	Wilton Carneiro de Souza	Isadora Nabarrete Martha	3ª categoria: Economia Criativa
SECITECI - ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA DE LUCAS DO RIO VERDE	LUCAS DO RIO VERDE	Carinho Pet: Plano de saúde para pets	GILSON JUSTINO FERREIRA DOS SANTOS	ANDREINA THALIA MARQUES DOS SANTOS	3ª categoria: Economia Criativa
Colégio Ibero Americano	CUIABÁ	XAROPE DE IPÊ AMARELO MELADO DE PARATUDO	Sebastião Martins dos Santos	ISABELLA SMAGASZ BARROS SCHNEIDER	1ª categoria: Ciências
EEDIEB Antônio Cesário de Figueiredo Neto	CUIABÁ	O PINGO DO CONHECIMENTO DESENVOLVENDO HABILIDADES ATRAVÉS DE GAMES - II	Wellington Dias Silva	Denilson Andrade Félix	3ª categoria: Economia Criativa
Colégio Ibero Americano	CUIABÁ	PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS - App (PANCs)	Sebastião Martins dos Santos	MARIA CLARA BÜTTNER CASTOR	1ª categoria: Ciências
EEDIEB Antônio Cesário de Figueiredo Neto	CUIABÁ	O Pequi como fonte de renda sustentável - What is Pequi?	Wellington Dias Silva	Nicolli Leão da Silva Campos	3ª categoria: Economia Criativa
SENAC CEP Quantum e Sesc Escola	CUIABÁ	Central automatizada de combate às queimadas ambientais	João Pedro Cunha dos Santos	Gabriel Moreira Pereira da Silva	2ª categoria: Engenharias



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Colégio Ibero Americano	CUIABÁ	DESENVOLVIMENTO E ANÁLISE DA EFICÁCIA DOS BIOFILTROS NA REMOÇÃO DE SULFETO DE HIDROGÊNIO PRESENTE NO BIOGÁS	Rafael Silva Pereira	Paloma Dierings Côrtes	2ª categoria: Engenharias
Escola Técnica de Educação Profissional e Tecnológica de Cáceres	CÁCERES	SOMOS - Saúde Mental e Suporte Escolar	Luana Kateryne Carvalho Ferreira	Ana Clara Lana Costa	1ª categoria: Ciências
SESI ESCOLA VÁRZEA GRANDE	VÁRZEA GRANDE	MÁQUINA SOCIAL EMPIRE	JESSICO FERREIRA	BARBARA DA SILVA PEREIRA	1ª categoria: Ciências
EEDIEB Antônio Cesário de Figueiredo Neto	CUIABÁ	Farmácia Viva: colhendo conhecimento a partir do plantio saudável-sustentável	Wellington Dias Silva	Luiz Carlos de Bessa	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual Cinco De Abril	SÃO JOSÉ DO XINGU	Sistema Solar giratório e iluminado	Ellen Leticia Alves Vasconcelos	Raffaella Gabrielly Ferreira de Abreu	2ª categoria: Engenharias
ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA DE CAMPO VERDE/MT	CAMPO VERDE	INOVAÇÕES E SUSTENTABILIDADE NO BENEFICIAMENTO DO ALGODÃO	Manoela Lara Dias	Kalleo Jose Faria de Jesus	2ª categoria: Engenharias
Colégio Bíblico de Cáceres	CÁCERES	O Papel do Inglês no Turismo Sustentável do Pantanal: Capacitando Jovens Mato-grossenses para o Mercado	Agnelso Oliveira Paré	Gustavo Pinheiro de Souza	1ª categoria: Ciências



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Colégio Bíblico de Cáceres	CÁCERES	A Importância da Educação Empreendedora no Ensino Médio: Formando Jovens para o Mercado de Trabalho e para a Inovação	Agnelso Oliveira Paré	Arthur Correia Souza Gomes	1ª categoria: Ciências
Colégio Bíblico de Cáceres	CÁCERES	A Economia da Pesca em Cáceres: Análise da Cadeia Produtiva e Desafios para o Futuro	Agnelso Oliveira Paré	Guilherme Brandão da Silva	1ª categoria: Ciências
SENAI Várzea Grande	VÁRZEA GRANDE	Solar Cleaner Robot	Alison Felipe da Silva Rodrigues	Gustavo Matheus Garbo de Macedo	2ª categoria: Engenharias
Escola Estadual Professor Honório Rodrigues de Amorim	VÁRZEA GRANDE	Pressão em Sistemas Hidráulicos	Raylane Nogueira Hamad	Carlos Eduardo da Silva Nogueira	2ª categoria: Engenharias
SESI ESCOLA VÁRZEA GRANDE	VÁRZEA GRANDE	ArtMóvel: Inovação Tecnológica na Educação Artística Escolar	ROBSON CORREA	ALICE KALLYTA FERREIRA DA SILVA	2ª categoria: Engenharias
Sesi escola Várzea Grande	VÁRZEA GRANDE	Projeto Refi-o: Reutilização de copos descartáveis na produção de filamentos para impressora 3D.	Naiara Silva Gonçalves	Paulo Castro de Oliveira	1ª categoria: Ciências
SESI ESCOLA VÁRZEA GRANDE	VÁRZEA GRANDE	EJA MAKER: Educação Tecnológica para Alunos da EJA	MARCOS MATHEUS SILVA SOUZA	GUILHERME MENDES MILESKI	3ª categoria: Economia Criativa
Colégio Ibero Americano	CUIABÁ	O mundo real do Schollars Game	Paula Rogéria da Silva Ferreira Santos	Isabella Tunes Aquilino	3ª categoria: Economia Criativa



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação

<b>EXPOSIÇÃO ON LINE</b>					
<b>Escola</b>	<b>Município</b>	<b>Nome Projeto</b>	<b>Nome Professor</b>	<b>Nome Aluno</b>	<b>Categoria Projeto</b>
Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	A domótica e seus impactos no meio ambiente	Adriana Tenir Egea de Oliveira	Julio Cesar rocha	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual Santa Terezinha	SANTA TEREZINHA	jogo didático diz eléctron	Ellen Letícia Alves Vasconcelos	Eloísa Ribeiro Luz	2ª categoria: Engenharias
EEDIEB Antônio Cesário de Figueiredo Neto	CUIABÁ	Laboratório de Léxico: Expandindo o conhecimento linguístico por meio da gamificação	Wellington Dias Silva	Aniely Silva Barreto	3ª categoria: Economia Criativa
E.E Senador Azeredo	CUIABÁ	Desmatamento de árvores	Daniela Souza Futro	Alexandra Rojas Mendez	1ª categoria: Ciências
ESCOLA ESTADUAL DEPUTADO FRANCISCO EDUARDO RANGEL TORRES	RIO BRANCO	BIOLOGIA REPRODUTIVA: INCRUSTAÇÃO DE RECURSOS FLORAIS E INSETOS POLINIZADORES COMO MATERIAL DIDÁTICO NO ENSINO DE BIOLOGIA.	JÉSSICA TAMARA LAET ABREU	Yasmin Peres Andrade	1ª categoria: Ciências
Senai PORTO	CUIABÁ	Automação na piscicultura	Paulo César Silva Costa Junior	João Henrique Cavatti Barbosa	2ª categoria: Engenharias
Sesi escola Cuiabá	CUIABÁ	A RELEVÂNCIA DOS PARQUES URBANOS EM CUIABÁ	Everaldo Martins Neves	Antonio Otavio Mirachi Moreira dos Santos	1ª categoria: Ciências



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Escola Técnica Estadual de Lucas do Rio Verde	LUCAS DO RIO VERDE	O Papel da Mulher na Ciência: Inspirações e Perspectivas Futuras.	Genivaldo Pereira Rocha	Emilly de Souza Meireles	2ª categoria: Engenharias
Escola Estadual Dunga Rodrigues	VÁRZEA GRANDE	EcoTec: Conscientização e Coleta de Resíduos Eletrônicos: Promovendo Práticas Sustentáveis na Escola	Ebson Alves Lima de Brito	Samuel Sallyson Almeida	1ª categoria: Ciências
Colégio Master	CUIABÁ	Recicla Mais Brasil	Wilton Carneiro de Souza	Ana Júlia Andrade Manfro	3ª categoria: Economia Criativa
Colégio Master	CUIABÁ	Cresci	Wilton Carneiro de Souza	Giovanna Guimarães Lazarotti	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Técnica Estadual de Tangará da Serra	TANGARÁ DA SERRA	QUALIDADE DA ÁGUA DAS PRIMEIRAS CHUVAS DE 2024 EM TANGARÁ DA SERRA ? MT E POTENCIALIDADES DE USO	DAYANE FRANCO DE MOURA	ANA CLARA ZENEZOKEMAERO	1ª categoria: Ciências
EE SENADOR FILINTO MULLER	BARRA DO GARÇAS	Acessibilidade para Pessoas PCD Foco em Cadeirantes	Cleide da Silva Oliveira	Ana Clara Gonçalves Mariano	1ª categoria: Ciências
Escola Técnica Estadual de Educação Profissional e Tecnológica de Cáceres	CÁCERES	Reciclagem de Materiais na Educação e Saúde: Construção de Modelos de Sistema Respiratório Utilizando Manequins Descartados, Máscaras e Barbantes	Douglas Alexandre de Campos Castrillon Junior	Otavio Jovem Andrade	1ª categoria: Ciências
ESCOLA ESTADUAL SANTA ELVIRA	JUSCIMEIRA	Labirinto elétrico	GLLEYCE KELLY DOS SANTOS CHAVES	Ana Cristina Ribeiro Leal	1ª categoria: Ciências
Escola Técnica Estadual de Educação Profissional e	SINOP	Plataforma Instituição Amiga do Autista: acolhimento e atendimento especializado às pessoas com TEA	Milton Mauad de Carvalho Camera Filho	Andriele Brito Silva	1ª categoria: Ciências



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Tecnológica de Sinop (ETEC Sinop)					
Colégio Master Centro	CUIABÁ	Medglobal	Wilton Carneiro de Souza	Gabriel Santos Cerqueira	3ª categoria: Economia Criativa
SENAC CEP Quantum e E.E. Dom Pedro II	CUIABÁ	Laboratório Autossustentável	Leonardo Oliveira de Carvalho	Vinicius Reuel Gonçalves de Castro	3ª categoria: Economia Criativa
E.E.Governador José Fragelli	CUIABÁ	AGRICULTURA TEECH: ESTUFAS INTELIGENTES PARA A AGRICULTURA FAMILIAR EM CUIABÁ	Mara Lopes Côrtes	Danilo Prado Vitoriano da Costa	2ª categoria: Engenharias
Senai distrito Industrial	CUIABÁ	Cultivando á Sustentabilidade	antonio marcos moura costa	Sandile Geraldo dos Santos Assuine	2ª categoria: Engenharias
SENAI DISTRITO	CUIABÁ	ESTEIRA ELÉTRICA DE AUTO ENCHIMENTO	EDMILSON SANTOS	NATHIELLY MARA LEIDE SILVA	2ª categoria: Engenharias
Senai Distrito	CUIABÁ	Water System irrigação	Antonio Marcos Moura Costa	Juliano Ferreira De Souza	2ª categoria: Engenharias
Escola Estadual Governador José Fragelli	CUIABÁ	AXEWL: EDUCAÇÃO INCLUSIVA E PERSONALIZADA PARA TODOS	Mara Lopes Côrtes	Ygor Ruiz Siqueira	2ª categoria: Engenharias
Escola Estadual Governador José Fragelli	CUIABÁ	ENCONTRAMED: TRANSPARÊNCIA E EFICIÊNCIA NA DISTRIBUIÇÃO DE MEDICAMENTOS PÚBLICOS	Mara Lopes Côrtes	Salomao Fernandes Moraes Bezerra	2ª categoria: Engenharias
SECITECI (Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação de Mato Grosso)	SINOP	Projeto Visão de Futuro	Rafael Augusto de Lima Gonçalves	Áquila de Lima Oliveira	3ª categoria: Economia Criativa





**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

SECITECI (Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação de Mato Grosso)	SINOP	MOBILIDADE URBANA ACESSÍVEL (MoveBem)	Rafael Augusto de Lima Gonçalves	Josivan Rodrigues de Sousa	3ª categoria: Economia Criativa
Escola técnica estadual de barra do garças	BARRA DO GARÇAS	Esfoliante Orgânico com Óleo de Pequi e Erva-Doce.	Pamela Cristina pereira de Souza	Leonardo Xavier Leal	3ª categoria: Economia Criativa
ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA DE JUARA	JUARA	ECONOMIA VERDE: SUSTENTABILIDADE E LUCRO: VALE DO ARINOS EM FOCO	RENATA FREITAG	MARÇAL DE NOVAIS FLORES FILHO	1ª categoria: Ciências
Escola Técnica Estadual de Tangará da Serra	TANGARÁ DA SERRA	VELOCIDADE DE INFILTRAÇÃO BÁSICA EM ÁREA DE PASTAGEM EM DEGRADAÇÃO E RECÉM IMPLANTADA	DAYANE FRANCO DE MOURA	RENIEL CHAVES DE PAULA	2ª categoria: Engenharias
ESCOLA TÉCNICA DE POXORÉU	POXORÉU, ÁGUA EMENDADA	SUPERAÇÃO DE DORMÊNCIA EM SEMENTES DE ENTEROLOBIUM CONTORTISQUUM COM MÉTODOS FÍSICOS	Natália Aguiar Paludetto	João Lucas Rodrigues Martines	1ª categoria: Ciências
ETE POXORÉU	POXORÉU, ÁGUA EMENDADA	RESPOSTA DO CAPIM MAVUNO (Urochloa Ruziziensis) A DIFERENTES DOSES DE ADUBAÇÃO NITROGENADA	Pedro Aurélio Tataira da Costa	ISABELLY GRACIOLI FERNANDES CORDEIRO	1ª categoria: Ciências
Senai Cáceres	CÁCERES	GreenWheels: Bicicletas Sustentáveis Compartilhadas	Gabriele Ribeiro do Espírito Santos	Eduardo Portugues Oliveira Da Silva	3ª categoria: Economia Criativa



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Escola Técnica Poxoréu	POXORÉO, ÁGUA EMENDADA	HORTA ORGÂNICA CAMINHO PARA A SUSTENTABILIDADE	Priscila Alves Lima	Clarissa Tomaz do Santos	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Técnica Estadual de Sinop - ETEC Sinop	SINOP	PETCAR - PATINHAS	Rafael augusto de Lima Gonçalves	Gleiciane Rodrigues Ruel	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Técnica Estadual de Sinop - ETEC Sinop	SINOP	MDF ECOLÓGICO COM RESISTÊNCIA A ÁGUA E CHAMAS	Rafael augusto de Lima Gonçalves	Gustavo Lima Pinheiro	3ª categoria: Economia Criativa
ESCOLA ESTADUAL DEPUTADO FRANCISCO EDUARDO RANGEL TORRES	RIO BRANCO	ELETRIZAÇÃO ALTERNATIVA: PROTOTIPAGEM DE UM MEDIDOR ELÉTRICO.	JÉSSICA TAMARA LAET ABREU	Natan Assis Brito	2ª categoria: Engenharias
Escola Estadual Professora Elizabeth de Freitas Magalhães	RONDONÓPOLIS	PROJETO DE ROBÓTICA EDUCACIONAL \ "ELIZAPIXELS LEVEL 2\ "	Simone de Oliveira Mendes	LIVIA SILVESTRE LACERDA DOS SANTOS	2ª categoria: Engenharias
Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	Domótica e seus impactos no meio ambiente	Adriana Tenir Egea de Oliveira	Julio Cesar rocha	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual Agrícola Deputado Oscar Soares	ALTO GARÇAS	Microverdes: Inovação e Sustentabilidade, o Alimento do Futuro	Patricia Fantim Almeida	Mateus Fantim Calzolari	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	Papel semente: Plantando a sustentabilidade	Andréia Vaz Gomes	Caio Vicente Lima	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	Casa a base de Papel de Reaproveitamento: Um olhar para Sustentabilidade	Andréia Vaz Gomes	Flávio Antônio Oliveira De Barros	1ª categoria: Ciências



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

SENAI ALTA FLORESTA	ALTA FLORESTA	Sunflower Solar	TAYLOR AUGUSTO DOS SANTOS	Andressa da Silva Martins	2ª categoria: Engenharias
Escola Estadual Militar Dom Pedro II VTR	ALTA FLORESTA	Produção de histórias em quadrinhos na plataforma Pixton	Simone José Aparecida da Silva Santos	Ketlyn dos Santos Marucci	1ª categoria: Ciências
SENAI Juína	JUÍNA	AgroLED SENAI	Melkezedeque Alves Lira	Maurício Guarnieri de Oliveira Filho	3ª categoria: Economia Criativa
ESCOLA TÉCNICA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA DE ALTA FLORESTA	ALTA FLORESTA	Automação Clean H2O e Reaproveitamento	Marcelino de Jesus	Ana Sofia Vidal Pereira	2ª categoria: Engenharias
Senai Cáceres	CÁCERES	Sistema Integrado de Cultivo Vertical Sustentável (SICVS)	Gabriele Ribeiro do Espírito Santo	Ana Cristina De Lima Celestino	2ª categoria: Engenharias
Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	Plantar para colher o futuro	Andreia Vaz	Tayara Carla Pelisão	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	As Cientistas e suas Contribuições para Ciência Tecnologia e Inovação	Andreia Vaz Gomes	Ada Yasmin Dias Barbosa Silva	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual Militar Dom Pedro II Presidente Médici	CUIABÁ	Capivara Odisseia: Explorando o Ecossistema de Mato Grosso	Paulo César Silva Costa Junior	Ana Clara Gonçalves de Castro	3ª categoria: Economia Criativa
José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	Lançando os ODS do mundo para a escola	Andreia Vaz	Gabriel Gonçalves da Silva	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual da Polícia Militar Tiradentes CEL Celso Henrique Souza Barbosa	NOVA MUTUM	AgroCultura	Marco Aurélio Fernandes Pinto	Mariany Mota Santos	3ª categoria: Economia Criativa



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	Placas Agrofotovoltaicas	Andreia Vaz Gomes	Bárbara Melo Do Nascimento	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual Dep. Oscar soares	ALTO GARÇAS	Feirinha da escola agrícola	Gustavo Gonçalves Franco	Marcos Paulo Couto paniago	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Técnica Estadual de Educação Profissional e Tecnológica de Barra do Garças	BARRA DO GARÇAS	Inova-ME Júnior	Margarida Silva de Araújo	Thallyson Diego Menezes Strutz	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Estadual Deputado Oscar Soares	ALTO GARÇAS	Da Terra à Mesa: A Ciência e a Tradição na Produção de Alimentos	Maria Aparecida Araújo Lima	Gabrielly Souza Santos	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Estadual José Aparecido Ribeiro	NOVA MUTUM	Placa Solar Na Escola	Andreia Vaz Gomes	Brenda Melo Do Nascimento	1ª categoria: Ciências
SENAI - LRV	LUCAS DO RIO VERDE	Drena Track	Gilson Justino Ferreira Dos Santos	Luis Felipe Marroni de Oliveira	2ª categoria: Engenharias
SENAI - LRV	LUCAS DO RIO VERDE	Impulso Volt	Thiago Zierse Anemia Nascimento	Ana Luíza de Andrade Silva	3ª categoria: Economia Criativa
Senai Lucas do Rio Verde	LUCAS DO RIO VERDE	Blend Guard	Antônio Nazareno Nascimento Nobre	Lucas Alejandro Coelho da Silva	1ª categoria: Ciências
Escola Estadual Dep. Oscar soares	ALTO GARÇAS	Campos Agrostológicos e sua Relevância na Formação Técnica em Agropecuária na Região Sul do Mato Grosso	Gustavo Gonçalves Franco	José Henrique Vemancio dos Campos	1ª categoria: Ciências



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

Escola Estadual Profª Eliane Digigov Santana	CUIABÁ	STEAM E A APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETOS: ANÁLISE, PESQUISA E ESTUDO PARA RECOMPOSIÇÃO DE APRENDIZAGEM.	Mirele Cristina Furlan Rocha	Rebeca Soares de Souza	1ª categoria: Ciências
Escola Técnica Estadual de Tangará da Serra	TANGARÁ DA SERRA	CAIXA BIODEGRADÁVEL - SOLUTION BOX: método alternativo inovador para agricultura sustentável.	FRANCILENE CARDOSO ALVES FORTES	Wemily Viana da Silva	1ª categoria: Ciências
SECITECI- ETE-LUCAS DO RIO VERDE/MT	LUCAS DO RIO VERDE	ROTA RURAL	GILSON JUSTINO FERREIRA DOS SANTOS	ANA JÚLIA NUNES COSTA	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Técnica Estadual de Tangará da Serra	TANGARÁ DA SERRA	BIO VERA	FRANCILENE CARDOSO ALVES FORTES	LEILA FERNANDA RODRIGUES SANTANA	3ª categoria: Economia Criativa
escolas técnicas estaduais de educação profissional e tecnológica de mato grosso	BARRA DO GARÇAS	Análise do Consumo de Cigarros Eletrônicos entre Jovens	Maria Auxiliadora Taveira Lopes	Julia Mariano de Carvalho	1ª categoria: Ciências
SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL ? SENAI	BARRA DO BUGRES	SUORTE PARA PREGOS	JOSÉ VITHOR DE MIRANDA XAVIER	VINICIUS DIAS FEITOSA	3ª categoria: Economia Criativa
SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL ? SENAI	BARRA DO BUGRES	CHAPÉU ASSISTIVO COM SENSOR	JOSÉ VITHOR DE MIRANDA XAVIER	Nicolas Antony de Campos Zanardi	3ª categoria: Economia Criativa
escolas técnicas estaduais de educação profissional	BARRA DO GARÇAS	Análise do Consumo de Cigarros Eletrônicos entre Jovens	Larissa Adriana de Souza	Heloisa Aparecida Rodrigues Miranda	1ª categoria: Ciências



**Governo do Estado de Mato Grosso**  
**SECITECI - Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação**

e tecnológica de mato grosso					
sesi escola várzea grande	VÁRZEA GRANDE	ECOPONTOS: Caminhos para a Sustentabilidade: A Importância da Coleta Seletiva e da Preservação Ambiental	Ebson Alves Lima de Brito	Matheus Dourado de Oliveira da Fonseca	2ª categoria: Engenharias
ESCOLA ESTADUAL MARLENE MARQUES DE BARROS	VÁRZEA GRANDE	IA Educação 360º   Projeto-piloto: A Inteligência Artificial na Escola 1	ÉDER GOMES DE OLIVEIRA	Maria Luiza de Almeida Scarpatte	3ª categoria: Economia Criativa
Senai Aripuanã	ARIPUANÃ	EMDS recycling	Inácio Mendoça Soares Filho	Eduardo Henrique Camera	3ª categoria: Economia Criativa
Escola Estadual Governador José Fragelli	Cuiabá	Arena Green! Produção De Microverdes	Geter Mendes Silva	Leidiane Amorin Firme de Oliveira	1ª categoria: Ciências
EE Antonia Moura Muniz	Juína	Asas na Escola	Viviane Assunção da Silva	Jhon Kepler Lopes da Silva	1ª categoria: Ciências