

PREMIAÇÃO - III FEIRA DE CIÊNCIAS DA BAHIA

Ciências Biológicas

Classificação	Projeto (Nº)	Nome do Projeto	Escolas	Município	Professor orientador	Estudante representante (1)	Estudante representante (2)
1º	33	Irrigação e nutrição na escola pelo sistema de aquaponia	Centro Territorial De Educação Profissional do Litoral Norte e Agreste Baiano	Alagoinhas – BA	Solange Da Silva	Caio Araújo Pinto	Neydson Santana Sousa
2º	56	Protótipo para dessalinizar a água salobra do distrito de Lagoas Novas, Casa Nova - BA	Centro Educacional Antônio Honorato	Casa Nova – BA	Andrea Passos Araujo Castro	Amanda Castro Mariano	Ana Flavia Wohlschlager
3º	25	Farinha da Casca de abóbora	Centro Territorial de Educação Profissional do São Francisco II Antônio Conselheiro	Uauá – BA	Gilmara Teles de Santana	Maria José Cruz da Silva	Rita de Cássia Gonçalves Cardoso

Energia e Sustentabilidade

Classificação	Projeto (Nº)	Nome do Projeto	Escolas	Município	Professor orientador	Estudante representante (1)	Estudante representante (2)
1º	98	Produção de álcool a partir do pseudocaule da bananeira	Colégio Estadual Luís Eduardo Magalhães	Mortugaba – BA	Clarice Ferreira Nogueira	Isac da Rocha Prates	Reginaldo da Silva Ferreira
2º	101	Reaproveitamento do calor de fornos de panificadoras na produção de energia limpa	Colégio Estadual Pio XII	Jaguaquara – BA	Valéria Maria Sousa	Izabel Ribeiro de Almeida	Silvana de Jesus Oliveira
3º	79	Biotijolo: uma proposta de aproveitamento de materiais de demolição	Colégio Polivalente Edivaldo Boaventura	Jequié – BA	Anderson Brito da Silva	Samile Emanuele Ribeiro Souza	Ana Paula Ferreira dos Santos

Ciências Humanas

Classificação	Projeto (Nº)	Nome do Projeto	Escolas	Município	Professor orientador	Estudante representante (1)	Estudante representante (2)
1º	113	A poluição do Rio Salgado, no município de Floresta Azul: causas e consequências	Colégio Estadual Fred Gedeon	Floresta Azul – BA	Cláudia Soares Pacheco Santos	Laís Leal Dieb	José Oliveira Netto
2º	111	A importância da acessibilidade urbana para o usuário de cadeira de rodas no município de Itapetinga	Colégio Modelo Luís Eduardo Magalhães	Itapetinga – BA	Leandra Couto Rocha	Keivison Almeida Monteiro	Saionara Fontes Silva
3º	122	Ciganos: sujeitos de direitos	Centro Estadual de Educação Profissional em Gestão e Negócios do Centro Baiano Professora Felicidade de Jesus Magalhães	Jacobina – BA	Sabrina de Souza Lima	Urias Costa Valois	Jean Carlos da Silva Rodrigues

Engenharia e

Ciências Exatas

Classificação	Projeto (Nº)	Nome do Projeto	Escolas	Município	Professor orientador	Estudante representante (1)	Estudante representante (2)
1º	144	Biodigestor portátil para produção de biogás a partir de resíduos	Centro Estadual de Educação Profissional Álvaro Melo Vieira	Ilhéus – BA	Joilson Silva Sampaio	Gabriel Santos Vasconcelos	Gabriela Santos Assunção
2º	147	Caixa coletora de resíduos sólidos para bocas de lobo	Centro Estadual de Educação Profissional Álvaro Melo Vieira	Ilhéus – BA	Adriano Pelusio Melgaço	Igor Moura de Souza	Stephanie Lauren de Sousa Oliveira
3º	139	Acidentes de trânsito: uma visão qualitativa no município de Santo Estevão - BA	Colégio Estadual Professora Edite Ferreira Fonseca	Santo Estevão – BA	Roberta Azevedo	Jamile Silva Conceição	Tamires De Oliveira de Jesus