

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
01	SCS-01	Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco	Superior	Viv-E: vivienda emergente flexible para asistencia social en situaciones de riesgo de inundación
02	SIN-19	Universidad Tecnológica del Usumacinta	Superior	Aplicación Móvil para la prevención de la transmisión del virus del Zika y Dengue mediante entornos virtuales (MOSFLY)
03	MSCS-02	COBATAB Plantel 24	Medio Superior	Barrioland: gentrificación en Tabasco
04	MSCB-03	COBATAB Plantel 24	Medio Superior	CleanOx
05	MSCB-01	COBATAB Plantel 24	Medio Superior	Antibite, activa el alivio y aleja mordeduras
06	MSCS-01	Telebachillerato Comunitario No 33	Medio Superior	Glosario Yokofan de términos sociológicos

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
07	MSMCS-01	COBATAB Plantel 28	Medio Superior	Pastilla TRC (Pastilla de Tranquilizadora del Ritmo Circadiano)
08	SCS-02	División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades UJAT	Superior	Fortaleciendo la prevención de la violencia en parejas entre estudiantes universitarios
09	SIN-02	Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco	Superior	Análisis térmico y de permeabilidad en un block reforzado con CaCO_3 de Origen Biogénico: OSTIBLOCK
10	MSMCS-02	COBATAB Plantel 28	Medio Superior	SOS: Guardianes a la emergencia escolar
11	MSCS-03	COBATAB Plantel 01	Medio Superior	Modelo de intervención psicosocial para prevenir el suicidio en adolescentes
12	SCS-03	División Académica de Educación y Artes UJAT	Superior	Comunicándonos: círculos de reflexión para varones desde los mandatos de género

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
13	MSCB-02	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	Romance electroquímico... una historia para recordar
14	MSCS-04	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	Burnout en docentes, la otra cara de la moneda
15	SMCS-01	Universidad Politécnica del Golfo de México	Superior	Barras Diagonales Sensitivas
16	MSCA-11	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	Luffabon
17	SCA-01	Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco	Superior	T-Eco: Herramienta tecnológica interactiva para la enseñanza y promoción de hábitos sostenible
18	SCS-04	División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades UJAT	Superior	Luchas invisibles: Examinando la violencia política digital contra las mujeres.

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
19	SAA-01	Instituto Tecnológico Superior De Villa La Venta	Superior	Salsarambola
20	MSAA-03	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	Queso de Yaca
21	SIN-01	Instituto Tecnológico de la Chontalpa	Superior	ERGONOTEC (Sembrador Ergonómico Semiautomático)
22	MSCS-05	COBATAB Plantel 41	Medio Superior	Trabajo físico en el huerto escolar; desafíos y mandatos de género
23	MSIN-02	COBATAB Plantel 6	Medio Superior	TecnoPio
24	SIN-03	Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco	Superior	Sistema de alerta Anti-Inundaciones

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
25	MSCA-01	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	De la sartén a la luz
26	MSCA-02	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	Un viaje buscando la gravedad por el espacio y el tiempo
27	SIN-04	Instituto Tecnológico de la Chontalpa	Superior	Eólico como fuerza motriz para bombeo mecánico en extracción de agua para riego
28	MSCS-06	Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco	Medio Superior	Danzamos
29	SIN-05	Instituto Tecnológico Superior de la Región Sierra	Superior	Monitoreo de parámetros de secado mediante el uso de tecnología LoRa
30	SCA-02	Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco	Superior	Tecnología verdes de electrocoagulación para el tratamiento de aguas

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
31	MSCS-07	COBATAB Plantel 38	Medio Superior	Cero Unicel
32	MSCA-04	COBATAB Plantel 6	Medio Superior	VITALIRIO
33	MSCA-05	COBATAB Plantel 38	Medio Superior	Alelopáticas Protectoras
34	MSCA-06	COBATAB Plantel 22	Medio Superior	Desarrollo de un sistema de purificación de agua a base de la semilla de la moringa oleífera
35	MSCA-07	COBATAB Plantel 38	Medio Superior	JABON RAUC
36	MSCS-08	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	Chá "Sabor y tradición"

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
37	SIN-06	División Académica de Ingeniería y Arquitectura UJAT	Superior	Sistema de riego inteligente de bajo costo para plantas domesticas
38	MSAA-04	CECYTE Plantel 13	Medio Superior	Saboréate " Una Mezcla de sabor"
39	SIN-07	Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco	Superior	Diseño de un intercambiador de calor de baja potencia basado en ciclo de refrigeración con baja compresión
40	SIN-08	División Académica de Ingeniería y Arquitectura UJAT	Superior	Biocarbón de madera de cacao en la remediación de suelos contaminados con diésel
41	SAA-02	Universidad Intercultural del Estado de Tabasco	Superior	Industrialización de carne y escamas de Hypostomus plecostomus en Tabasco, México
42	SIN-09	Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco	Superior	Diseño de un electrospinning múltiple para aplicaciones biomédicas

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
43	SIN-10	División Académica de Ingeniería y Arquitectura UJAT	Superior	Capacidad de adsorción de nanotubos de TI/TIO2 sobre la molécula Ácido Acetilsalicílico (ASPIRINA)
44	MSCS-09	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	La guardiana Ix Bolom
45	SIN-11	División Académica de Ingeniería y Arquitectura UJAT	Superior	Automatización de un calentador de agua mediante una resistencia para uso domestico
46	SCS-05	División Académica de Ciencias de la Salud UJAT	Superior	Yoko Kids, Estrategia lúdica para fortalecer la cultura Yokof an en niñas/os de Tabasco
47	SCA-03	Instituto Tecnológico Superior de la Región Sierra	Superior	Análisis termodinámico de la combustión en vehículos de gasolina adaptados a gas natural
48	SAA-03	Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco	Superior	Bases de diseño para un sistema hidropónico automatizado de lechuga (Lactuca sativa) en la comunidad Oriente 3ra, Comalcalco, Tabasco

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
49	MSAA-05	COBATAB Plantel 24	Medio Superior	Lipstick kākāw
50	MSCA-08	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	Plum Floor
51	MSCA-09	COBATAB Plantel 21	Medio Superior	ExtruPlastic
52	MSCS-10	Instituto Patria Nueva	Medio Superior	Adivina quién joy
53	MSCA-10	Instituto Patria Nueva	Medio Superior	Green Roofs
54	SIN-13	Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco	Superior	Diseño de un sistema de esterilización basado en ozono como agente desinfectante

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
55	SIN-14	Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco	Superior	Filamento a base de desechos orgánicos y de impresión 3D
56	SIN-15	Universidad Politécnica del Golfo de México	Superior	Dron fumigador para apoyo en fumigación de plantaciones de cacao
57	MSAA-06	CBTIS 163	Medio Superior	Rompepe piña coco
58	MSAA-07	CBTIS 163	Medio Superior	Helado de Rambután
59	SIN-17	Instituto Tecnológico de Villahermosa	Superior	Sonda multiparamétrica para el análisis de temperatura, oxígeno disuelto y pH del agua en tiempo real aplicando tecnologías convergentes y sostenibles para la prevención de pérdidas en la acuicultura
60	SCA-04	Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco	Superior	Identificación microbiológica de lixiviados y humus, producidos por Eisenia foetida en la degradación de cascara de cacao

RESULTADOS PRIMERA ETAPA FETACI 2024

Número	Clave	Institución	Nivel Educativo	Nombre del Proyecto
61	SMCS-02	Universidad Politécnica del Golfo de México	Superior	Problemas Ergonómicos en Personal Administrativo de la UPGM
62	SIN-18	Instituto Tecnológico Superior de Macuspana	Superior	Correlación de niveles de nitrógeno en suelo, hoja y teledetección satelital para la optimización de cultivos de hule (Ficus elastica) en Macuspana, Tabasco: Una aplicación en agricultura de precision
63	MSIN-01	CECYTE Plantel 10	Medio Superior	Job aplicación movil
64	MSIN-03	Bachillerato de la Universidad Mundo Maya	Medio Superior	IoT Bell
65	SCA-05	División Académica de Ciencias Biológicas UJAT	Superior	Elaboración de esponjas adsorbentes empleando biomasa pirolizada
66	SCA-06	División Académica de Ciencias Biológicas UJAT	Superior	Reciclaje de aceite vegetal residual, mediante proceso de saponificación: optimización de variables de proceso