

PREMIO ESTATAL DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE JALISCO 2015-2016

El Gobierno del Estado de Jalisco por conducto de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología (SICyT), a través del Consejo Consultivo de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología con fundamento en los Artículos 1, 2 fracción I, 4 fracción III y XII, Sección Tercera, Artículos 62, 63, 64, 65 de la Ley de Ciencia, Desarrollo Tecnológico e Innovación del Estado de Jalisco.

RESULTADOS DE GANADORES Y FINALISTAS

PROYECTO	CANDIDATURA	CATEGORIA	DICTAMEN
DESARROLLO Y ESTUDIO DE NANOPARTÍCULAS ESTABLES DE QUITOSANO/ADN PARA TERAPIA GÉNICA	LOURDES MÓNICA BRAVO ANAYA	CIENCIA	GANADOR
RESULTADOS ALCANZADOS Y APORTACIONES AL DESARROLLO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO E INNOVACIÓN	ESPERANZA MARTÍNEZ ABUNDIS	DESARROLLO DEL CONOCIMIENTO	GANADOR
CURIOSAMENTE	MANUEL TONATIUH MORENO RAMOS	DIVULGACIÓN	GANADOR
POLINIZADOR AUTOMATIZADO ELECTROMECAÁNICO PARA EL CULTIVO DE TOMATES EN INVERNADERO	ERICK GARCÍA GONZÁLEZ	TESIS	GANADOR

PROYECTO	CANDIDATURA	CATEGORIA	DICTAMEN
USO DE PCR TIEMPO REAL (PCR-q) EN EL DESARROLLO DE UN BIOFERTILIZANTE PARA EL MAÍZ: EVALUACIÓN DE LA GERMINACIÓN Y ASIMILACIÓN DE NITRÓGENO INDUCIDOS POR BACTERIAS RIZOSFERICAS INÉDITAS	JESÚS FRANCISCO ECHAIDE AQUINO	INVESTIGACIÓN TEMPRANA	GANADOR
DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA PRODUCCIÓN DE UN INOCULANTE (CONSORCIO) DE BACTERIAS BENÉFICAS PARA LA AGRICULTURA	SILVIA MARIBEL CONTRERAS RAMOS ERIKA NAHOMY MARINO MARMOLEJO FLOR YOHANA FLORES HERNÁNDEZ GUSTAVO DÁVILA VÁZQUEZ ROBERTO EMMANUEL BOLAÑOS ROSALES HÉCTOR DÁVALOS TINAJERO	INNOVACIÓN	GANADOR
SISTEMA Y MÉTODO PARA CALIBRACIÓN Y/O CARACTERIZACIÓN DE INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA POR TELEMETRÍA	MARGARITA KAPLUN MUCHARRAFILLE	INNOVACIÓN	FINALISTA

PROYECTO	CANDIDATURA	CATEGORIA	DICTAMEN
CONTROLADOR HÍBRIDO PARA MICRORREDES DE CORRIENTE ALTERNA BASADO EN LA UNIFICACIÓN DE VARIANTES DEL ESQUEMA DE CONTROL DROOP	MARCO ÁNGEL GUTIÉRREZ CASTRO	TESIS	FINALISTA
CIENCIA, PSEUDOCIENCIA Y FATANSÍA: EXPLICANDO LA PRIMERA, DISTINGUIENDO LA SEGUNDA Y USANDO LA TERCERA PARA DIVULGAR	LUIS JAVIER PLATA ROSAS	DIVULGACIÓN	FINALISTA
DISEÑO DE PUENTE A ESCALA DE PALITOS DE MADERA PARA ALCANZAR SU EFICIENCIA MÁXIMA BAJO PRUEBA DE RESISTENCIA	SAYRA SELENE AGUILAR VELOZ MARCO ANTONIO SANDOVAL NUÑEZ	INVESTIGACIÓN TEMPRANA	FINALISTA

PROYECTO	CANDIDATURA	CATEGORIA	DICTAMEN
DISEÑO DE UN PROCESO PARA LA ESTERIFICACIÓN DE ACEITES Y GRASAS DE DESECHO EN UN REACTOR CONTINUO DE LECHO EMPACADO CON RECIRCULACIÓN	JUAN PAULO GARCÍA SANDOVAL ROSAURA HERNÁNDEZ MONTELONGO	CIENCIA	FINALISTA

Nota:

- Se declara **desierta la Categoría de Tecnología.**
- **Ceremonia de Premiación:**
 - En su oportunidad se dará a conocer el lugar y fecha de dicho evento.