



El

TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE SAN FELIPE DEL PROGRESO

a través del Cuerpo Académico de Ingeniería Química te invita a la

“Primera Jornada de la Investigación, Seguimiento y la Formación en la Educación Sostenible 2021”

Te esperamos de forma virtual a las siguientes actividades:



Conferencias



Talleres

**del 26 al 28 de abril del 2012
a partir de las 10:00 horas.**

a través de nuestras redes sociales



@TESSFP.Edomex



Enterate tessfp



ESTADO DE MÉXICO



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

TESSFP
TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES
SAN FELIPE DEL PROGRESO



UNIVERSIDAD
INTERCULTURAL
ESTADO DE MÉXICO



Instituto de los
Agropecuarios y el Medio
Ambiente para el Desarrollo
Sustentable



INSTITUTO
TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
TAMAZUNCHALE



Universidad
del Atlántico



INSTITUTO NACIONAL
DE TECNOLOGÍA



Instituto Tecnológico
de Zacatepec



Universidad
Norbert Wiener



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ANTIQUIA



“Primera Jornada de la Investigación, Seguimiento y la Formación en la Educación Sostenible 2021”

LUNES 26 DE ABRIL

10:00-12:00

INAUGURACIÓN

11:00-13:00

Curso Taller: Análisis fisicoquímico básico del suelo para la plantación de cultivos. Impartido por M.I.I. Gaudencio Antonio Benito; MSP. Cinthya Mildred Medina Lerma; MCA. Yoana Díaz Castillo.
(<https://meet.google.com/cdb-dwft-qoh>).

11:00-13:00

Curso Taller: CV integración de la información. Impartido por la Mtra. Rosalba Ramírez Noriega.
(<https://meet.google.com/oim-qsey-xko>).

11:00-13:00

Curso Taller: Herramientas para la búsqueda y manejo de información científica. Impartido por el Dr. Rigoberto Barrios Francisco.
(<https://meet.google.com/jeh-bsue-sgc>).

12:00-13:00

Conferencia: Competencias digitales en estudiantes Universitarios Peruanos. (<https://meet.google.com/nnd-mbzu-wko>).

16:00-17:00

Conferencia: Biomateriales a partir de residuos agroindustriales. Ponente: Dra. Cinthya Dinorah Arrieta González.
(<https://meet.google.com/mzx-cyjo-onv>).

17:00-18:00

Diseño e implementación de un sistema de tratamiento de aguas grises. Ponentes: M.I.I. Gaudencio Antonio Benito; MSP. Cinthya Mildred Medina Lerma. (<https://meet.google.com/ibu-bdwq-svc>).



“Primera Jornada de la Investigación, Seguimiento y la Formación en la Educación Sostenible 2021”

MARTES 27 DE ABRIL

10:00-12:00

Conferencia: "Proyectos desarrollados por el CA Materiales poliméricos del TecNM-IT Zacatepec". Ponente: Dr. Edgar García Hernández. (<https://meet.google.com/szi-enth-pri>).

11:00-13:00

Curso Taller: Análisis fisicoquímico básico del suelo para la plantación de cultivos. Impartido por M.I.I. Gaudencio Antonio Benito; MSP. Cinthya Mildred Medina Lerma; MCA. Yoana Díaz Castillo. (<https://meet.google.com/cdb-dwft-qoh>).

11:00-13:00

Curso Taller: CV integración de la información. Impartido por la Mtra. Rosalba Ramírez Noriega. (<https://meet.google.com/oim-qsey-xko>)

11:00-13:00

Curso Taller: Herramientas para la búsqueda y manejo de información científica. Impartido por el Dr. Rigoberto Barrios Francisco. (<https://meet.google.com/jeh-bsue-sgc>).

11:00-12:00

Conferencia: Estudios de la biodiversidad y su aplicación en estrategias de desarrollo sustentable para pueblos originarios del Estado de México: avances. (<https://meet.google.com/wvs-ahgm-qbp>).

12:00-13:00

Conferencia: Diseño, fabricación e implementación de mesas de trabajo ergonómicamente adecuadas para mujeres panaderas que viven en comunidades marginadas en la Zona Sur de San Luis Potosí. Ponentes: M.I.I. Gaudencio Antonio Benito; MCA. Yoana Díaz Castillo. (<https://meet.google.com/owh-kkbr-wdt>).

16:00-17:00

Conferencia: Elaboración de pastas complementadas con hongo comestible *Pleurotus ostreatus*. Ponente: Mtra. Ma. Esperanza Torres Lara. (<https://meet.google.com/fys-hmrq-ynm>).



“Primera Jornada de la Investigación, Seguimiento y la Formación en la Educación Sostenible 2021”

MIÉRCOLES 28 DE ABRIL

10:00-11:00

Conferencia: Problemas educativos en contextos semi urbanos debido a la brecha tecnológica. Ponente: Dr. Joel Pedraza Mandujano. (<https://meet.google.com/pgt-unvn-tvu>).

11:00-13:00

Curso Taller: Análisis fisicoquímico básico del suelo para la plantación de cultivos. Impartido por M.I.I. Gaudencio Antonio Benito; MSP. Cinthya Mildred Medina Lerma; MCA. Yoana Díaz Castillo. (<https://meet.google.com/cdb-dwft-qoh>).

11:00-13:00

Curso Taller: CV integración de la información. Impartido por la Mtra. Rosalba Ramírez Noriega. (<https://meet.google.com/oim-qsey-xko>).

11:00-13:00

Curso Taller: Herramientas para la búsqueda y manejo de información científica. Impartido por el Dr. Rigoberto Barrios Francisco. (<https://meet.google.com/jeh-bsue-sgc>).

11:00-12:00

Conferencia: Producción de aromas y sabores para la industria de alimentos por medio de microorganismos. Ponente: Dr. Gerardo Rafael Hernández Carbajal. (<https://meet.google.com/rro-zhyh-ysv>).

12:00-13:00

Conferencia: Evaluación de biomasas para el tratamiento de aguas residuales. Ponente: Mtra. Erika García Domínguez. (<https://meet.google.com/xha-mofy-cgk>).

14:00-15:00

Conferencia: Microplásticos, enemigo omnipresente. Ponente: Dra. Victoria Andrea Arana Rengifo. (<https://meet.google.com/rfe-utoz-mps>).

16:00-17:00

Relatoría. (<https://meet.google.com/sbs-irei-wvk>).