

2023

AGENDA ACADÉMICA CIUDAD UNIVERSITARIA

Martes 01 de agosto 2023

Evento: Taller “Propuestas Ciudadanas con Red Pública de Honduras”

Hora: 8:30 a.m. a 11:30 a.m.

Lugar: Auditorio Juan Lindo, inscripciones:

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=XtvlS0QpN0iZ9XSLrOVDGQ2NPJ2LfpVKiHHPPr2zpSMFUjMjFPWDISODZSVk1JQVfVOTE2UUJESEc2Ni4u>

Organizado por: Facultad de Ciencias Económicas y Facultad de Ciencias Sociales.

Evento: Lanzamiento del Concurso Nacional para la Elaboración del Manual de Marca del Canal de Televisión Comunitario ODECO TV (46 TV).

Hora: 10:30 a.m.

Lugar: Edificio Alma Mater 4to piso.

Organizado por: Dirección de Vinculación Universidad Sociedad (DVUS).

Jueves 03 de agosto 2023

Evento: Conferencia Magistral “Haciendo sostenible el desarrollo desde la construcción científica”

Hora: 10:00 a.m. a 12:00 m.

Lugar: Auditorio No. 1 Edificio C3.

Organizado por: Doctorado en Ciencias del Desarrollo Humano y el Observatorio en Seguridad Alimentaria y Nutricional.

Viernes 04 de agosto 2023

Evento: Noches Astronómicas, charla y observación por telescopio después de la charla.

Hora: 6:00 p.m.

Lugar: Salón Jorge Sahade, Edificio K1, Facultad de Ciencias Espaciales.

Organizado por: Facultad de Ciencias Espaciales (FACES).

AGENDA CULTURAL

Del lunes 31 de julio al viernes 04 de agosto 2023

No se registraron eventos culturales para esta semana.

AGENDA REGIONAL

Del lunes 31 de julio al viernes 04 de agosto 2023

No se registraron eventos regionales para esta semana.

CENTRO DE ARTE Y CULTURA DE LA UNAH

Se encuentra ubicado entre la Segunda y Tercera Avenida, Frente al Parque La Libertad, Comayagüela

HORARIO DE ATENCIÓN:

Lunes-viernes: 9:00 a.m. a 3:30 p.m.

Teléfono: 2216-5100

La **UTV** Televisión UNAH, puede sintonizarlo en:

Tigo-Amnet

Canal 59

TigoStar

Canal 4

Mayavisión

Canal 88

Honduvisión

Canal 60

Cable color

Canal 102-361

Por Internet:

www.utv.unah.edu.hn

Aplicación para

Android: UTV HD

Edificio Alma Mater



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS