



Año Académico "JOSE DIONISIO DE HERRERA"

OFICIO FC-2278-03-12-2025

Ciudad Universitaria

Doctor
Wilfredo Humberto Sosa Ochoa
Escuela de Microbiología

PhD.
Lilian Ferrufino
Escuela de Biología

Doctor
Leandro Galo
Escuela de Matemática

Estimados(as) Docentes:

W: Hsdo Sosa
9-12-2025
9:11am

Jenni Ferrerq
9-12-2025

Karen Medina
9-12-2025

PhD.
Melissa Cruz
Escuela de Física

Doctor
Michael Spilsbury
Departamento de Física
UNAH-Campus del Valle de Sula

Elen Sabillon
9-12-2025

Recibido
Jenni Ferrerq
9-12-2025

Por este medio me permito informarles que han sido designados como miembros de la Subcomisión para el Diseño Curricular del Doctorado en Ciencias de la Facultad de Ciencias, en el marco del proceso de ampliación, fortalecimiento y consolidación de la oferta de posgrado que impulsa esta Facultad.

El Doctor Wilfredo Humberto Sosa Ochoa fungirá como Coordinador de dicha Subcomisión.

Como información contextual, es oportuno mencionar que este proceso inició en etapas previas con un equipo de trabajo académico de la PhD. Lilian Ferrufino, Máster Leandro Galo, PhD. Melissa Cruz y el Dr. Wilfredo Humberto Sosa Ochoa, incorporándose en septiembre de 2025 el Doctor Michael Spilsbury, como miembro de la Subcomisión, quienes brindaron los primeros aportes al desarrollo del proyecto, esfuerzo que ahora se fortalece y consolida con la integración formal de esta Subcomisión.

La conformación de este equipo responde a la necesidad de integrar un grupo interdisciplinario de alto nivel académico, que aporte experiencia investigativa, perspectiva disciplinar y capacidad técnica al proceso de diseño curricular del nuevo programa de doctorado, conforme a las normativas institucionales vigentes.

Dentro de sus responsabilidades iniciales, esta Subcomisión tendrá a su cargo la elaboración del diagnóstico, la formulación del plan de estudios, el plan de factibilidad, y los demás instrumentos técnicos y académicos necesarios para la estructuración del Doctorado en Ciencias. Asimismo, deberán coordinar la articulación académica con la Coordinación General de Posgrados de la Facultad de Ciencias y con las unidades académicas involucradas.

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

Tel: 2232-5832 y 2232-2110 Ext: 216

facultaddeciencias@unah.edu.hn

Tel. activo 2216-5109,
ext.100276, 100282, 100400,

Año Académico "JOSE DIONISIO DE HERRERA"

Pág. No. 2
OFICIO FC-2278-27-11-2025

Adicionalmente, cuando se requieran consultas técnicas o académicas especializadas, se contará con el acompañamiento de docentes designados por cada unidad académica, conforme se detalla:

- Dra. Tania Peña – Escuela de Física → *Tania Peña*
- Dr. José Jafet Ortiz Quintero – Escuela de Microbiología → *Nancy Elvir* 9-12-25
- Dr. José Daniel Rivera – Escuela de Biología
- Dr. Freddy Vides – Escuela de Matemática → *Karen Medina*
- Dr. Mario Suazo – Departamento de Matemática, UNAH–Campus del Valle de Sula

Agradezco profundamente su disposición, compromiso y valioso aporte a este proceso académico estratégico para el desarrollo científico de la UNAH y del País.

Sin otro particular, me suscribo de ustedes.

Atentamente,


BRYAN OBED LARIOS LÓPEZ, PhD.
Decano

- ✉: Marcela I. Matamoros-Coordinadora General de Posgrados
Silvia Pineda, Dirección Escuela de Microbiología → *Nancy Elvir*
Sadia Lanza, Jefe Dpto. Física UNAH-Cortes.
Dirección de Biología
PhD. Tania Peña, Escuela de Física
Dr. José Jafet Ortiz, Escuela de Microbiología
Dr. José Daniel Rivera, Escuela de Biología
PhD. Fredy Vides, Escuela de Matemática
Dr. Mario Suazo – Departamento de Matemática, UNAH–Campus del Valle de Sula
Archivo
- 9-12-25.

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"