



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

Tel: 2232-5832 y 2232-2110 Ext: 216
Tel. activo 2216-5109,
ext.100276, 100282, 100400

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

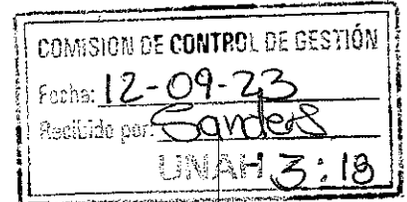
OFICIO FC-1378-12-09- 2023

Ciudad Universitaria

Máster

JOEL FRANCISCO AMADOR RODRIGUEZ

Comisionado Coordinador a.i.
Comisión de Control de Gestión
Su Oficina



Estimado Máster Amador:

El objeto de la presente es dar cumplimiento al Artículo 13 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública y el artículo 17 del Reglamento de la misma Ley, remitiendo la información correspondiente al mes de Agosto de 2023, solicitada según CIRCULAR CCG-16-UNAH-2023 siguiendo los lineamientos mediante Circular CCG-02-2020.

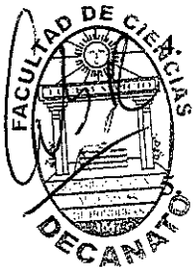
Así mismo se solicita las disculpas del caso, en no cumplir con la fecha requerida en el mismo, en vista de que nuestras Unidades Académicas y el Decano, en su 90% , se les concedió las vacaciones en el cambio de periodo.

A. CIRCULARES

1. **COMUNICACIÓN ELECTRONICA**, de fecha 01-08-2023, emitido por la Dirección de la Escuela, al Personal Docente, convocándole a la Asamblea Ordinaria para el 02-08-2023.
2. **OFICIO FC-1218-01-08-2023**, firmada por el Decano de la Facultad, dirigido a la Directora y Jefas de Departamento de la Escuela de Biología, informando que la DICIHT está abierta para la recepción de la propuesta para la creación del Instituto de Investigación de Biología.
3. **OFICIO FC-1225-02-08-2023**, firmada por el Decano de la Facultad, dirigido a la Directora de Escuela de Microbiología, solicitando la actualización de los documentos correspondientes al Rediseño de la Carrera de Microbiología

CIRCULAR EM 003 02-08-2023, firmado por la Directora de la Escuela de Microbiología, dirigida a los Jefes de Departamento, informado la suspensión de las actividades académicas por arreglos a las aulas de clases.

CIRCULAR FC-020-07-08-2023, firmada por el Decano de la Facultad, dirigida a los Directores de Escuela y Jefes de Departamentos, invitándoles para participar en la Revista Portal de la Ciencias.



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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

Pág. No.2

OFICIO FC-1378-12-09- 2023

6. **OFICIO FC-1258-07-08-2023**, firmada por el Decano de la Facultad, dirigido a la Jefa de Gestión y Apoyo Administrativo FC, solicitando aplicar los acuerdos suscritos en la reunión relacionada con la problemática del CRAED/FACULTAD DE CIENCIAS.
7. **OFICIO FC-1261-07-08-2023**, firmada por el Decano de la Facultad, dirigido a los Coordinadores CRAED- Biología y Matemática, instruyéndolos para preparar un Manual o Documento sencillo que contenga el Programa de los procesos, estableciendo los tiempos y cumplimiento tomando en cuenta las posibles consecuencias.
8. **OFICIO FC-1287-10-08-2023**, firmada por la Jefa de Gestión y Apoyo Administrativo, dirigida a la Asistente Operativo, remitiendo las instrucciones del Decano de la Facultad, por lo tanto, solicitando programar una reunión de inducción para los Tutores, sobre los procesos administrativo.
9. **CONVOCATORIA**, de fecha 10-08-2023, emitida por la Directora de la Escuela de Biología, dirigida al Personal Administrativo de la Escuela, convocándoles a reunión el 11-08-2023, a fin de tratar el asunto "Inasistencia laborales y permisos y varios".
10. **OFICIO FC-1288-10-08-2023**, firmada por el Decano de la Facultad, dirigido a los Directores de las Escuelas, Coordinadores de Carrera, y Comisiones Curriculares, solicitando un informe escrito del estado actual del Rediseño de la Carrera.
11. **OFICIO FC-1289-10-08-2023**, firmada por el Decano de la Facultad, dirigido a la Coordinadora General de la Maestría de Recursos Hídricos. Donde se le autoriza iniciar los pasos de planificación y programación del Congreso Nacional de Geociencias para el 29 y 30-11-2023.
12. **OFICIO FC-1291-11-08-2023**, firmada por el Decano de la Facultad, dirigido al Representante de la Unidad de Gestión de Investigación, confirmándole su nombramiento como Secretario del Consejo de Investigación de la Facultad.
13. **MEMORANDUM** de fecha 14-08-2023, emitida por la Jefatura del Departamento de Biología Celular y Genética de la Escuela de Biología, dirigida a los Docentes del Departamento, adjuntando la Circular FC-032-09-2022, relacionada con los tramites en la S.E.D.P.
14. **CONVOCATORIA**, de fecha 14-08-2023, emitida por la Directora de la Escuela de Biología, dirigido a las Jefaturas de los Departamentos de Biología Celular, Biología, y Ecología y Recursos Naturales y la Asistente de Departamento, convocándoles a reunión el 17-08-2023, a fin de tratar el asunto "Elaboración de Perfiles para Plazas vacantes a publicar en el III PAC-2023 y varios".

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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

Pág. No.3
OFICIO FC-1378-12-09- 2023

15. **CIRCULAR EMCC-002-2023**, de fecha 17-08-2023, firmada por el Director de la Escuela de Matemática y Ciencias de la Computación, instruyendo a todo el personal Docente como resultado de reuniones entre Autoridades de la Escuela.
16. **OFICIO FC-1308-21-08-2023**, firmada por el Decano de la Facultad, dirigido a los Directores de las Escuelas y Subcomisiones de Ética, solicitando un informe de las actividades desarrolladas en los aspectos de ética, cultura, identidad y Construcción de Ciudadanía
17. **CONVOCATORIA**, de fecha 25-08-2023, emitida por la Directora de la Escuela de Biología y las Jefaturas de los Departamentos de Biología Celular, Biología, y Ecología y Recursos Naturales, dirigida a los Docentes y Asistentes Tecnicos, convocándoles a reunión el 29-08-2023, a fin de tratar el asunto "Inicio de actividades académicas III PAC-2023 y varios".

B. ACTAS y ACUERDOS

18. **ACTA DE ASAMBLEA ORDINARIA -2-2023. ESCUELA DE FÍSICA**, de fecha 02-08-2023, a fin de desarrollar los puntos en ella mencionada, siendo discutidos y aprobado los mismos, firmada al finalizar la misma el Director de la Escuela y la Secretaría de la Asamblea .
19. **ACTA No. EMCC-01-2023, 09-08-2023**, de Asamblea de Profesores de la Escuela de Matemática y Ciencias de la Computación. A fin de tratar la agenda enunciada en la convocatoria, desarrollándose sin observaciones y queda aprobada en forma unánime.

C. OTROS

20. **OFICIO IIM-192-2023**, de fecha 31-08-2023 firmado por la Directora del Instituto de Investigaciones en Microbiología, haciendo del conocimiento que no emitió ningún tipo de documento dirigido al Personal Administrativo e Investigadores del IIM.

Sin otro particular, me suscribo de Usted.



MSc. ALEJANDRO GALO ROLDAN
Decano de la Facultad de Ciencias

Cc: Archivo

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"

CONVOCATORIA ASAMBLEA ORDINARIA DE LA ESCUELA DE FÍSICA

ESCUELA DE FÍSICA FACULTAD DE CIENCIAS <fc.efisica@unah.edu.hn>

Mar 1/8/2023 14:35

Para: ADDI JOSUE ELVIR CARRANZA <addi.elvir@unah.edu.hn>; ALEJANDRO MALDONADO GARCIA <alejandro.maldonado@unah.edu.hn>; ANTONY KEVIN REYES RAMOS <antony.reyes@unah.edu.hn>; BRYAN OBED LARIOS LOPEZ <bryan.larios@unah.edu.hn>; CLAUDIA ARACELY VALLEJO HAM <claudia.vallejo@unah.edu.hn>; FRANCISCO GUZMAN BANEGAS <francisco.guzman@unah.edu.hn>; JOSE LISANDRO REYES ALONZO <jlreyes@unah.edu.hn>; KAREN ELENA LOPEZ PALACIOS <karen.lopez@unah.edu.hn>; LUCIO DAVID VILLANUEVA CASTILLO <lucio.villanueva@unah.edu.hn>; LUIS ALONSO DOMINGUEZ VILLANUEVA <luis.dominguez@unah.edu.hn>; MELISSA MARIA CRUZ TORRES <melissa.cruz@unah.edu.hn>; ROCIO GUADALUPE FOLOFO BARAHONA <rocio.folofo@unah.edu.hn>; ANGEL TRINIDAD VELASQUEZ SILVA <angel.velasquez@unah.edu.hn>; CARLOS EDUARDO GABARRETE FAJARDO <carlos.gabarrete@unah.edu.hn>; FELIPE JOSE DEGARAY ARCONES <felipe.garay@unah.edu.hn>; ALEX JAVIER CARDONA <alex.cardona@unah.edu.hn>; CARLOS ALBERTO TENORIO MONCADA <carlos.tenorio@unah.edu.hn>; EDGAR JOSUE MEJIA ESCOBAR <edgar.mejia@unah.edu.hn>; ELISABETH ESPINOZA CANALES <elisabeth.espinoza@unah.edu.hn>; HERSON ALVAREZ TABORA <herson.tabora@unah.edu.hn>

Estimados(as) Compañeros(as).

Por este medio se les convoca a la asamblea ordinaria de la Escuela de Física, **el día miércoles 02 de Agosto del 2023, primera convocatoria 12:00 pm, segunda convocatoria 12:15 pm en la Sala de Albert Einstein primer piso del edificios E1.**

Puntos para esta asamblea:

Agenda

1. Comprobación de quorum
2. Lectura y aprobación acta anterior
3. Conformación o ratificación de miembros de las respectivas comisiones internas
4. Informes:
 - 4.1 Proyectos de Investigación realizados o en curso (Manuel)
 - 4.2 Proyectos de Vinculación realizados o en curso (Claudia)
 - 4.3 Marcha ejecución POA (Lucio)
 - 4.4 Contratación almacenista (Addi)
5. Puntos varios

Esperamos su puntual asistencia a la asamblea.

Atentamente,

Karen López
Secretaria de la Asamblea Escuela de Física

Sin otro particular!!!

--

Atte.
ESCUELA DE FÍSICA
FACULTAD DE CIENCIAS/UNAH-CU

"Solicitud Previa", establecida en el artículo 38 inciso c) del Decreto Legislativo 33-2020

[FÍSICA-UNAH-CU](#), [FACULTAD DE CIENCIAS](#), [UNAH](#)

Escuela de Física

Facultad de Ciencias, UNAH, C.U



Contacto Telefónico (504)-2216-5109 (Extensión 100264)



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

Tel: 2232-5832 y 2232-2110 Ext: 216
Tel. activo 2216-5109,
ext.100276, 100282, 100400,

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑÓNEZ"

OFICIO FC-1218-01-08-20232
Ciudad Universitaria

*Recibe David Martinez
01-8-23*

MSc. Elia Sarmiento
Directora de Escuela de Biología Máster

Iris Massiel Rodríguez
Jefe Depto de Biología Celular

Alicia Maricela Cárcamo
Jefe Depto de Biología

Máster
Thelma María Mejía
Jefe Depto de Ecología y Recursos Naturales

Máster

Estimadas Autoridades Escuela de Biología

La Dirección de Investigación Científica, Humanística y Tecnológica (DICIHT), en el Oficio No. 348-DICIHT, solicita que, en el marco de la creación y fortalecimiento de instancias de Investigación Científica de la UNAH, y específicamente con la creación del Instituto de Investigación de Biología ha programado la asignación presupuestaria para el año 2024. Luego de haberse llevado a cabo diferentes reuniones con otros Institutos de la Facultad de Ciencias, **indica que esa Dirección está abierta para la recepción de la propuesta para la creación del Instituto de Investigación de Biología**

Por lo anterior se le solicita enviar la propuesta en un término a esta Decanatura para hacer la remisión correspondiente ante la DICIHT.

Sin otro particular, me suscribo de ustedes.

Atentamente,



MSc. ALEJANDRO GALO ROLDAN
Decanato Facultad Ciencias

C.c: Archivo

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



DICIHT

Dirección de Investigación
Científica, Humanística y
Tecnológica

Oficio No. 348-DICIHT
Tegucigalpa, 26 de julio de 2023

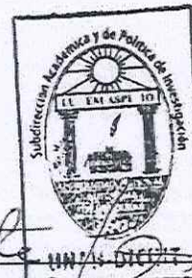
Ms. Alejandro Galo Roldan
Decano Facultad de Ciencias

Estimado **Decano Galo:**

Deseando se encuentre bien de salud y, al mismo tiempo, éxitos en sus delicadas funciones.

La Dirección de Investigación Científica, Humanística y Tecnológica (DICIHT) en el marco de la creación y fortalecimiento de instancias de investigación científica de la UNAH, le informa que se ha programado la asignación presupuestaria para el año 2024, por lo que luego de haberse llevado a cabo diferentes reuniones con miembros de la comisión del Departamento de Biología, Decanatura, Instituto de Investigaciones en Ciencias Biológicas y Ambientales del Norte de Honduras (IBIOANH), Instituto Hondureño de Ciencias de la Tierra, Instituto de Investigaciones en Microbiología, e Instituto de Investigación en Energía, esta Dirección está abierta a recibir la propuesta para la creación del instituto de investigación de Biología.

Sin más a que referirme, me es grato saludarle



por Delt
Santiago J. Ruiz, Ph.D.

Director a.i.

Dirección de Investigación Científica, Humanística y Tecnológica
DICIHT- UNAH



"La educación es la primera necesidad de la República"

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS CIUDAD UNIVERSITARIA, TEGUCIGALPA M.D.C.

www.unah.edu.hn



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

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

OFICIO FC-1225-02-08-2023

Dra.
Ekaterina Bonilla
Directora Escuela de Microbiología
Su oficina.

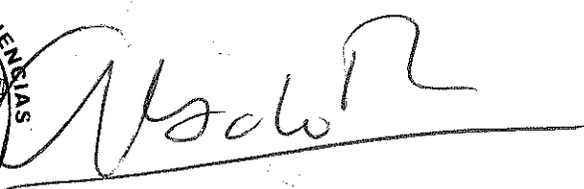
Estimada Dra. Ekaterina:

Le adjunto el oficio remitido a esta Decanatura por la Vicerrectoría Académica donde se pide que se actualicen los documentos correspondientes al Rediseño de la Carrera de Microbiología.

Le solicito que realicen lo solicitado y nos lo reenvíen para hacerlo llegar a la Vicerrectoría Académica, dentro del menor tiempo posible.

Agradezco la atención que dé a la presente.

Atentamente,


Alejandro Galdo
Decano Facultad de Ciencias

CC. Drs: María Mercedes Rueda
Edgardo Tzoc
Silvia Pineda

"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

Año Académico "Jorge Haddad Quiñonez"

CIRCULAR EMCC-002-2023

**LINEAMIENTOS PARA LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS VIRTUALES
DURANTE EL PERIODO DE TOMAS DE LAS INSTALACIONES DE LA UNAH**

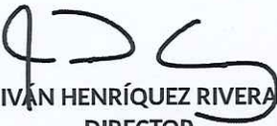
**PERSONAL DOCENTE, JEFES DE DEPARTAMENTO, COORDINADORES DE CARRERA
ESCUELA DE MATEMÁTICAS Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**

Estimados profesores:

En cumplimiento de la Circular FC-021-16-08-2023, y como resultado de reuniones entre autoridades de la Escuela de Matemáticas y Ciencias de la Computación y Coordinadores de Asignatura, se instruye a todo el personal docente de la siguiente manera:

1. Todos los procesos de evaluación estipulados en el sílabo de la asignatura, incluyendo exámenes parciales y exámenes de reposición, que a la fecha están pendientes, deberán reprogramarse y aplicarse de manera virtual haciendo uso del Campus Virtual.
2. Los docentes que imparten asignaturas coordinadas deberán atender las instrucciones de los Coordinadores de Asignatura para colaborar en la elaboración de problemas para robustecer los bancos de preguntas.
3. Los casos justificados y excepcionales, donde no se pueda cumplir con lo establecido en el sílabo, el coordinador de asignatura podrá hacer los ajustes necesarios para promediar la nota final de los estudiantes. El coordinador de asignatura deberá notificar de estos cambios al correspondiente jefe de departamento. Lo anterior, también aplica para asignaturas no coordinadas.
4. Los casos en los que los docentes tienen exámenes o listas de calificaciones en la Universidad, y que en consecuencia no tienen suficiente información para promediar la nota final, estas deberán ser registradas en la plataforma de la DIPP como **Lista Pendiente (LP)**, para ser rectificadas el siguiente periodo académico, una vez que la situación se normalice. Ver artículo 241 de las Normas Académicas de la UNAH.
5. Los profesores deben instruir a sus respectivos estudiantes, a estar atentos a sus correos electrónicos y al Campus Virtual, para que puedan recibir de manera oportuna cualquier aviso o cambio de modalidad en caso que se pueda tener acceso a las instalaciones de la Universidad.

Dado en la ciudad de Tegucigalpa, a los diecisiete días del mes de agosto del año dos mil veintitrés.


IVÁN HENRÍQUEZ RIVERA
DIRECTOR

ESCUELA DE MATEMÁTICA Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN
DIRECCION



CC: Archivo

"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
Tel. 2216-5109, ext.100276 ,
100282,100399, 100400

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑÓNEZ"

CIRCULAR FC-020-07-08-2023

Para:

MSc. **Elia Sarmiento**
Directora Escuela de Biología

MSc. **Alicia Cárcamo**
Jefe Depto de Biología

MSc. **Iris Rodríguez**
Jefe Depto de Biología Celular

MSc. **Thelma María Mejía**
Jefe Depto de Ecología y Recursos Naturales

MSc. **Felipe José de Garay Arcones**
Director de Escuela de Física

Ing. **Addi Carranza**
Jefe Depto Gravitación Altas Energías

MSc. **José Jorge Escobar**
Jefe Depto de Física de la Tierra /

MSc. **Ramón Enrique Chávez**
Jefe Depto. Materia Condensada

MSc. **Iván Yessel Henríquez Rivera**
Director Escuela de Matemática

MSc. **Ramón Enamorado**
Jefe Depto. de Estadística Matemática

MSc. **Iris Corrales**
Jefe Depto. Matemática Pura

MSc. **Juan Carlos Leonardo Vargas**
Jefe Depto. Matemática Aplicada

Dra. **Ekaterina Bonilla**
Directora Escuela de Microbiología

Dra. **Milena Vanegas**
Jefe Depto. de Bioanálisis e Inmunología

Dra. **Silvia Pineda**
Jefe Depto. de Microbiología

Dra. **Maritza Canales**
Jefe Depto. de Parasitología

Asunto: **INVITACIÓN PARA PARTICIPAR EN LA REVISTA PORTAL DE LA CIENCIA**

De:



Alejandro Galo Roldán

MSc. **ALEJANDRO GALO ROLDAN**
Decano a.i. Facultad de Ciencias

Estimadas Autoridades:

Por medio de la presente se les está invitando a Usted y al personal Docente bajo su dependencia, así como estudiantes de Grado, Maestría y Doctorado, a participar en la Revista Portal de la Ciencia, misma que tiene como objetivo difundir los resultados de investigaciones científicas en las Áreas de Ciencias Biológicas, y Microbiología y de la Salud, y Ciencias Físico-Matemáticas.

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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

Pág. No. 2

CIRCULAR FC-020-07-08-2023

Los artículos por publicar están dentro de:

- Artículos originales.
- Comunicaciones breves.
- Recisiones sistemáticas
- Cartas al editor

Mismos que deben ser enviados en forma electrónica y serán sometidos a proceso de revisión y arbitraje para asegurar el rigor académico y científico de la publicación.

Para la presentación de artículos, se proporcionan recomendaciones generales sobre la estructura, el formato y la extensión de estos. Además, se indican pautas específicas para la inclusión de figuras, tablas y referencias bibliográficas, siguiendo las normas internacionales APA.

La fecha límite de recepción de borradores el 20 de agosto del presente año, en forma electrónica al editor de la revista Marlon Interiano, a la siguiente dirección: portaldelaciencia@unah.edu.hn.

En el panfleto adjunto encontrara las bases para las postulaciones

Atentamente,

Cc: Archivo



"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

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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

OFICIO FC-1258-07-08-2023
Ciudad Universitaria

Máster
SARA PATRICIA SERPAS
Jefe de Gestión y Apoyo Administrativo FC
Su Oficina

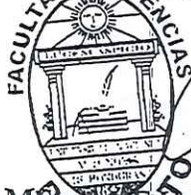
Estimada Máster Serpas.

En relación con los acuerdos suscritos en la reunión llevada el 12 de Julio del presente año, con el fin de tratar la problemática CRAED/FACULTAD DE CIENCIAS, le solicito a Usted lo siguiente.

1. Instruir a la Señora Xiomara Ramírez, para que continúe con la práctica de dar a conocer a los interesados y a las unidades con que vienen desempeñándose (Biología y Matemática) como Tutores la situación por la que están bloqueados, a fin de que la gestión se haga en la forma correcta (Viáticos y Reembolso).
2. Programar la reunión de inducción para los tutores sobre los procesos administrativos. También los directores y encargados CRAED pueden dar una inducción sobre la parte académica del cumplimiento de su función como Tutores.

Agradeciendo la atención a la presente, me suscribo de Usted.

Atentamente,



MSc. ALEXANDRO GALO ROLDAN
Decano a.i. Facultad de Ciencias

- Cc.
- MSc. Elia Marta Sarmiento, Directora Escuela de Biología
 - MSc. Felipe José De Garay Arcones, Director Escuela de Física
 - Lic. Alicia Cárcamo, Jefe Depto. Biología
 - MSc. Thelma Mejia, Jefe
 - MSc. Carlos Veroy, Escuela de Matemática
 - MSc. Alejandra Flores, Auditoria

"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

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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

OFICIO FC-1261-07-08-2023
Ciudad Universitaria

Licenciada
ALICIA CARCAMO
Jefe Depto. Biología
Coordinadora CRAED -Escuela de Biología
Presente

Jose Avarado
8-8-23

Máster
CARLOS MANUEL VEROY REYES
Coordinador CRAED -Escuela de Matemática y Ciencias de la Computación
Presente

Doris Amador 8-8-2023

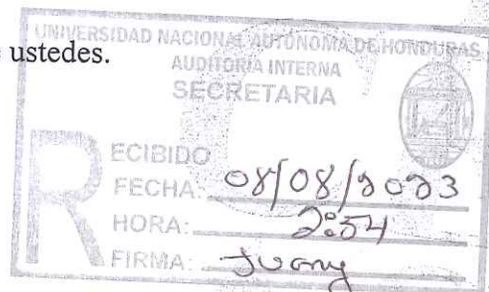
Estimados Señores:

En vista de los acuerdos suscritos en la reunión llevada el 12 de Julio del presente año, con el fin de tratar la problemática CRAED/FACULTAD DE CIENCIAS, les instruyo para **Preparar** en Coordinación con un funcionario de la Administración de la Facultad de Ciencias, que deberá ser designado por la Máster Serpas, **un manual o documento sencillo que contenga el Programa de los procesos, estableciendo los tiempos y cumplimiento. Tomando en cuenta las posibles consecuencias por incumplimiento.**

Agradeciendo la atención a la presente, me suscribo de ustedes.



MSc. ALEJANDRO GALO ROLDAN,
Decano a.i. Facultad de Ciencias



- Cc. MSc. Elia Marta Sarmiento, Directora Escuela de Biología *Jose Avarado*
 MSc. Felipe José De Garay Arcones, Director Escuela de Física/*Claudia 8-8-2023*
 MSc. Iván Henríquez, Director Escuela de Matemática y Ciencias de la Computación *Doris 8-8-2023*
 MSc. Thelma Mejía, Jefe Depto. Ecología y Recursos Naturales *Jose Avarado*
 MSc. Carlos Veroy, Escuela de Matemática
 MSc. Alejandra Flores, Auditoria
 Archivo

"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

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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

OFICIO FC-1258-07-08-2023

Ciudad Universitaria

Máster

SARA PATRICIA SERPAS

Jefe de Gestión y Apoyo Administrativo FC

Su Oficina



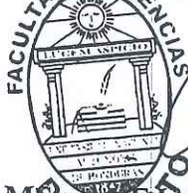
Estimada Máster Serpas.

En relación con los acuerdos suscritos en la reunión llevada el 12 de Julio del presente año, con el fin de tratar la problemática CRAED/FACULTAD DE CIENCIAS, le solicito a Usted lo siguiente.

1. Instruir a la Señora Xiomara Ramírez, para que continúe con la práctica de dar a conocer a los interesados y a las unidades con que vienen desempeñándose (Biología y Matemática) como Tutores la situación por la que están bloqueados, a fin de que la gestión se haga en la forma correcta (Viáticos y Reembolso).
2. Programar la reunión de inducción para los tutores sobre los procesos administrativos. También los directores y encargados CRAED pueden dar una inducción sobre la parte académica del cumplimiento de su función como Tutores.

Agradeciendo la atención a la presente, me suscribo de Usted.

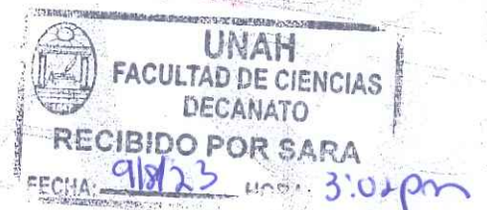
Atentamente,



MSc. ALEJANDRO GALO ROLDAN.
Decano a.i. Facultad de Ciencias

- Cc.
- MSc. Elia Marta Sarmiento, Directora Escuela de Biología
 - MSc. Felipe José De Garay Arcones, Director Escuela de Física
 - Lic. Alicia Cárcamo, Jefe Depto. Biología
 - MSc. Thelma Mejía, Jefe
 - MSc. Carlos Veroy, Escuela de Matemática
 - MSc. Alejandra Flores, Auditoria

José Alvarado
08-08-23



-Claudia
08-08-2023
Doris Amador
8-8-2023

"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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

OFICIO FC-1287-10-08-2023
Ciudad Universitaria

Señora
XIOMARA RAMIREZ
Asistente Operativo, Facultad de Ciencias
Su Oficina

Estimada Sra. Ramírez:

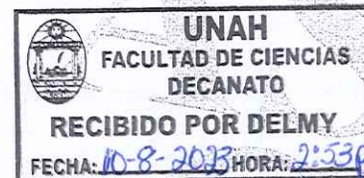
En seguimiento al OFICIO FC-1258-07-08-2023, en el cual el Decano nos instruye para abordar la problemática CRAED/FACULTAD DE CIENCIAS, se le solicita programar una reunión de inducción para los Tutores, sobre los procesos administrativos.

Agradeciendo de antemano su atención, le saludo.

Atentamente.

Sara Sen
MSc. Sara Patricia Sen
Jefe de Gestión y Apoyo Administrativo

Cc: MSc. Alejandro Galo Roldan, Decano a.i. Facultad de Ciencias
MSc. Elvin Elvir, Facultad de Ciencias
Archivo



"La Educación es la Primera Necesidad de La República"



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



**FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH**

ESCUELA DE BIOLOGÍA
Año Académico Dr. JORGE HADDAD QUIÑONEZ 2023

CONVOCATORIA

DE: **MSc. Elia M. Sarmiento**
Directora -Escuela de Biología



PARA: Personal administrativo de oficina -Escuela de Biología

LUGAR: Sala de reuniones, segundo nivel, edificio J1

FECHA: Viernes 11 de agosto 2023

HORARIO: 12:00 m – 2:00 pm

ASUNTO: Inasistencia laboral y permisos
Varios

Jueves 10 de agosto del 2023

“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
Tel. 2216-5109, ext.100276,
100282,100399, 100400

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

OFICIO FC-1288-10-08-2023
Ciudad Universitaria

MSc. **Elia Sarmiento**
Directora Escuela de Biología
Miembro de la Comisión Curricular

MSc. **Manuel José Rey Figueroa**
Coordinador Carrera Biología

MSc. **Felipe José de Garay Arcones**
Director de Escuela de Física
Miembro de la Comisión Curricular

Dr. **Bryan Obeth Larios**
Coordinador Carrera de Física

Ing. **David Aguilar Armijo**
Coordinador Carrera Metalurgia

Dra. **Elisabeth Espinoza Canales**
Coordinadora de la Carrera de Geología

MSc. **Edgar Josué Mejía**
Coordinador CTUM

MSc. **Iván Yessel Henríquez Rivera**
Director Escuela de Matemática

Dr. **Luis Alonso Zeron Moncada**
Coordinador Carrera de Matemática

Dra. **Ekaterina Bonilla**
Directora Escuela de Microbiología

Dra. **María Mercedes Rueda**
Coordinadora Carrera de Microbiología

**Comisión Curricular Licenciatura en Turismo
Sustentable.**

MSc. Sonia Tatiana Barahona
MSc. Celeste Rubio

**Comisión Curricular Licenciatura en
Ecoturismo**

MSc. Sara Padilla
Lic. Sonia Tatiana Barahona
MSc. Flora Catalina Mejía
Lic. Johana Baquedano
Lic. Mireya Zelaya

**Comisión Curricular Licenciatura en Gestión
Ambiental y Desarrollo Sostenible**

MSc. Corina María Torres
MSc. Olga Patricia Hernández
MSc. Mirna Gabriela Díaz Salgado

**Comisión Curricular Manejo de áreas
Protegidas**

MSc. Olga Hernández, Coordinadora
MSc. Thelma Mejía

**Comisión Curricular Carrera de Técnico
Superior Universitario en Metalurgia**

MSc. David Aguilar
MSc. Wilmer Betanco
MSc. Rene Fiallos

Comisión Curricular Física Medica

MSc. Addi Elvir
MSc. Anthony Reyes
MSc. Ángel Velásquez
MSc. Luis Domínguez

Comisión Curricular Gestión del Riesgo

MSc. Maynor Ruiz
Lic. Eva Joselina Matamoros
Lic. Karla María Hernández

Comisión Curricular Recursos Hídricos

MSc. Max Ayala, Mynor Ruiz
MSc. Manuel Rodríguez,
Tania Peña, Coordinadora

Comisión Curricular Maestría en Física

Felipe Garay
Roberto Mejía
José Jorge Escobar
Bryan Larios
Melisa Cruz

*Yenni Ferrera
25-8-2023
2:30pm*

Claudia 11/08/2023

*Nancy Gallo
11/8/2023*

*Recibido
11/08/23
1:59pm*

*Recibe:
Nancy Elvir
11/08/2023*

*Yenni Ferrera
25-8-2023*

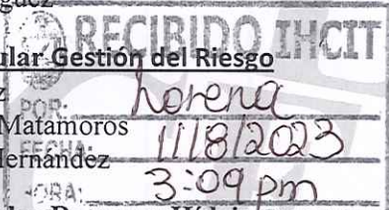
*Yenni Ferrera
25-08-2023*

*Yenni Ferrera
25-8-2023
2:30pm*

Yenni Ferrera

*Nancy Gallo Piro
Wilmer Betanco.*

*Claudia
11/08/2023*



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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

Pág. No.2

OFICIO FC-1288-10-08-2023

Comisión Curricular Especialidad Análisis Clínicos y Gerencia de Laboratorios Clínicos

Dra. Milena Vanegas
Dr. Ángel Fernando Mejía
Dr. Miguel Ángel Zúñiga
Dra. Brenda Judith Ardón
Dra. Blanca Alejandra Hernández
Dra. Olinda Núñez

Recibe:
Naney Elvir
11-08-2023
2:40 p.m.

Comisión Curricular de un técnico universitario Inmunoematología y banco de sangre

Dra. Blanca Alejandra Hernández
Dra. Olinda Ivette Núñez
Dra. Heidy Cabrera Cruz
Dra. Milena Vanegas
Dr. Miguel Ángel Zúñiga

Recibe:
Naney Elvir
11-08-23
2:40 p.m.

Comisión Curricular Licenciatura en Estadística de la Escuela de Matemática

MSc. Ramon Enamorado
MSc. Keneht Rodríguez
MSc. Cristian Andrés Cruz
MSc. Juan Florencio Antúnez Aguilar

Recibido
11/08/23
2:00pm.

Subcomisión Curricular Enfermedades Infecciosas y Zoonóticas

Dra. Maritza Canales, Coordinadora
Dra. Carol Anahelka Rodríguez

Estimados (as) Señores (as):

Por medio de la presente se solicita enviar a esta Decanatura un informe escrito del estado actual del Rediseño de la Carrera que está atendiendo y de los nuevos planes de estudio que están en aprobación o en elaboración a la fecha y un Cronograma tentativo para la culminación de estos procesos.

El informe debe venir firmado por el Responsable del Trabajo Curricular y por el Director de la Escuela correspondiente para que dé constancia que conoce y sabe en qué punto va cado uno de sus trabajos curriculares.

La fecha límite para enviar el informe es el a **esta Decanatura el 24 de agosto del presente año.**

Sin otro particular, me suscribo de Ustedes.



Atentamente,

ALEJANDRO GALO ROLDAN
Decano a.i. Facultad de Ciencias

Cc: Archivo

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

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

OFICIO FC-1289-10-08-2023

Ciudad Universitaria

Máster

TANIA MARIA PEÑA PAZ

Coordinadora General

Maestría en Recursos Hídricos

Con Orientación en Hidrogeología

Su oficina



Wendy Lagos
14/ agosto / 2023

Estimada Máster Tania:

Atendiendo su oficio 021 MRH/2023 del 9 de agosto del presente año sobre la realización del Congreso Nacional de Geociencias para el 29,30 de noviembre y 1 de diciembre de 2023, me parece muy interesante y les autorizo a iniciar los pasos de planificación y programación del mismo. Me parece oportuno que se desarrolle con la Maestría de Recursos Hídricos con orientación en Hidrogeología y otras Unidades del IHCIT.

Una vez tengan la planificación y programación definidas, favor de hacer llegar una copia a esta Decanatura. Igualmente, si requieren de mi intervención para solicitud de espacios físicos, favor de hacerlo con su debido tiempo para tener un visto bueno en su asignación.

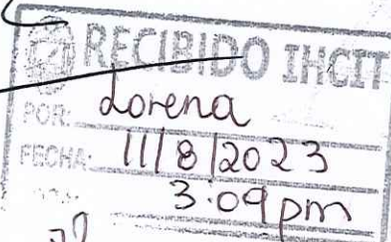
También les solicito acudir al Profesor Marlon Interiano y a la Doctora Lilian Ferrufino para ver la posibilidad de publicar las memorias del Congreso en la Revista de la Facultad de Física o en la Revista de la Facultad de Ciencias, en un número especial. Y esto ayudara para que soliciten los resúmenes siguiendo los requisitos determinados por las revistas para su publicación.

Sin otro particular, me suscribo de Usted.

Ate,


ANDRÉS GALO ROLDAN
Decano a.i. Facultad de Ciencias

➔ Msc. Lidia Torres, Directora IHCTI
Dr. Edgardo Tzoc, Secretario Académico FC
Msc. María Luisa Niño, Asistente Técnico Estratégico FC
MSc. David Méndez, Coordinador Posgrados FC
➔ Archivo



Recibido 11/08/23
Damaris Varela 1:58 pm.

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



**Maestría en
Recursos
Hídricos**



**Maestría en Gestión
del Riesgo y Manejo
de Desastres**

Ciudad Universitaria, 9 de agosto de 2023

Oficio 021 MRH/2023

MSc. Alejandro Galo
Decano
Facultad de Ciencias
UNAH



Estimado Decano Galo

Junto con saludarle, darles seguimiento a las actividades de la Maestrías en Recursos Hídricos y de la Maestría en Gestión de Riesgos a Desastres, en conjunto con el Instituto Hondureño de Ciencias de la Tierra - IHCIT, tenemos la intención de celebrar el Congreso Nacional de Geociencias para el 29,30 de noviembre y 1 de diciembre del presente, a celebrarse en Ciudad Universitaria.

Esto con el objetivo de tener un espacio científico para los que los maestrantes que están en proceso de defensas de sus tesis y los ya graduados de promociones anteriores puedan presentar sus investigaciones/tesis para su publicación, así mismo los investigadores del IHCIT divulguen los resultados de proyectos/investigaciones en las cuales se trabaja.

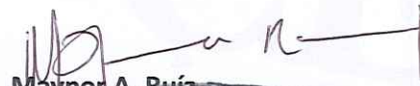
Con lo anterior descrito, solicitamos de la manera más atenta su consideración y autorización, para llevar a cabo este evento científico, que ambas maestrías y el IHCIT estaremos encargados de su logística, recursos financieros y todo lo requerido para su desarrollo. Además, he de mencionarle que para este congreso se tendrá un cobro por participación diferenciada entre estudiantes y profesionales, que permitirá subsanar algunos de los gastos de los invitados internacionales, gastos de papelería etc.

Nos ponemos a su disposición para cualquier consulta, despidiéndome de usted con nuestra más alta consideración.

Atentamente;




Tania M. Peña Paz
Coordinadora General
Maestría en Recursos Hídricos
con Orientación en Hidrogeología
Facultad de Ciencias
UNAH




Maynor A. Ruiz
Coordinadora General
Maestría en Gestión de Riesgos a
Desastres
Facultad de Ciencias
UNAH

CC. Lidia Torres, Directora IHCIT
Edgardo Tzoc Ramírez, Secretario Académico
María Luisa Niño, Asistente técnico para la gestión estratégica superior
David Fernando Méndez, Coordinador Posgrados de la Facultad
Archivo



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

Tel: 2232-5832 y 2232-2110 Ext: 216
Tel. activo 2216-5109,
ext.100276, 100282, 100400,

Año Académico "DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ"

OFICIO FC-1291-11-08-2023
Ciudad Universitaria

Máster
MANUEL DE JESUS RODRIGUEZ MARADIAGA
Representante de la Unidad de Gestión de Investigación
Escuela de Física
Su Oficina.

Estimado Máster Rodríguez:

Como es de su conocimiento en la Facultad de Ciencias está funcionando el Consejo de Investigación de la misma.

Con fines de Registro en la Dirección de Investigación Científica, Humanista y Tecnológica y dando cumplimiento a lo citado en el Reglamento de Investigación para la formación de los integrantes de este Consejo, y siendo Usted uno de los miembros de las UGIS, me permito confirmarle su nombramiento como **Secretario del Consejo de Investigación de la Facultad de Ciencias.**

Agradezco su disposición manifestada para aceptar este cargo.

Atentamente,



Andrés Galo Roldán

ANDRÉS GALO ROLDÁN
Decano de la Facultad de Ciencias

Cc.: Archivo *Física - Claudia*
11/8/23

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

ESCUELA DE BIOLOGÍA

Año Académico “José Trinidad Cabañas”

MEMORAMDUM

De: **MS.c Iris Massiel Rodríguez**



Para: **Personal Docente del Departamento de Biología Celular y Genética**

Asunto: **TRAMITES EN LA SECRETARIA EJECUTIVA DE DESARROLLO DE PERSONAL – UNAH.**

Por este medio de la presente se les recuerda a todo el Personal Docente del Departamento de Biología Celular y Genética, la Circular FC-032-09-2022, donde se les señala el tiempo para permiso con goces y sin goces de sueldo.

(Se adjunta Circular)

Ciudad Universitaria

14 de agosto 2023.

“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

Tel. 2216-5109, ext.100276,
100282,100399, 100400

Año Académico "LA MUJER HONDUREÑA EN LA HISTORIA BICENTENARIA

CIRCULAR FC-032-30-09-2022

Para:

MSc. **Elia Sarmiento**
Directora Escuela de Biología

MSc. **Alicia Cárcamo**
Jefe Depto de Biología

MSc. **Iris Rodríguez**
Jefe Depto de Biología Celular

MSc. **Thelma María Mejía**
Jefe Depto de Ecología y Recursos Naturales

Dra. Lilian Ferrufino
Coordinadora Maestría en Botánica

MSc. **Felipe José de Garay Arcones**
Director de Escuela de Física

Dr. **Bryan Obed Larios**
Coordinador Carrera de Física

Ing. **Addi Carranza**
Jefe Depto Gravitación Altas Energías

MSc. **José Jorge Escobar**
Jefe Depto de Física de la Tierra /

MSc. **Ramón Enrique Chávez**
Jefe Depto. Materia Condensada

MSc. **Iván Yessel Henríquez Rivera**
Director Escuela de Matemática

MSc. **Leandro Jesús Galo Mendoza**
Coordinador Carrera de Matemática

MSc. **Ramón Enamorado**
Jefe Depto. de Estadística Matemática

MSc. **Iris Corrales**
Jefe Depto. Matemática Pura

MSc. **José Ever Gonzales**
Jefe Depto. Matemática Aplicada

Dra. Ekaterina Bonilla
Directora Escuela de Microbiología

Dra. Milena Vanegas
Jefe Depto. de Bionalisis e Inmunología

Dra. Silvia Pineda
Jefe Depto. de Microbiología

Dra. Maritza Canales
Jefe Depto. de Parasitología

Dra. Lourdes Enríquez Flores
Directora IIM

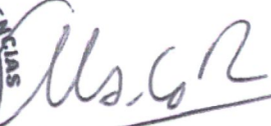
MSc. **Lidia Torres**
Directora Instituto Ciencias de la Tierra

Dr. **Marco Antonio Flores Barahona**
Director Instituto Investigaciones en Energía

Asunto:

TRAMITES EN LA SECRETARIA EJECUTIVA DE DESARROLLO DE
PERSONAL - UNAH

De:


MSc. **LEANDRO GALO ROLDAN**
Facultad de Ciencias

"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

Tel. 2216-5109, ext.100276 ,
100282,100399, 100400

Año Académico "LA MUJER HONDUREÑA EN LA HISTORIA BICENTENARIA"

Pág. No.2

CIRCULAR FC-032-30-09-2022

Estimadas Autoridades:

El objeto de la presente es SEÑALARLES CON CARÁCTER OBLIGATORIO LA APLICACIÓN DE LA NORMATIVA referente a PERMISO CON Y SIN GOCE DE SUELDO; CAMBIOS Y REDUCCIONES EN LOS HORARIO:

PRIMERO: Adjuntar como recordatorio de la CIRCULAR 02-2021-SEDP (que se acompaña), relacionado con **el trámite y otorgamiento de los permiso con goce y sin goce de sueldo al personal Docente, Administrativo de la UNAH, se han venido implementado.**

SEGUNDO: Para el cambio de Horario, se requiere:

1. Justificación de la solicitud
2. Anuencia del Jefe Inmediato
3. Cumplimiento del tiempo necesario para que la SEDP de respuesta al dicho trámite, y con ello evitar sanciones innecesarias al no proceder dicha solicitud

Tomando en cuenta que la SEDP solicita 30 días, esta Decanatura solicitud TREINTA Y CINCO DIAS para hacer el trámite respectivo y dar cumplimiento al requerimiento de la Secretaría.

Cc: Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal
Archivo



"La Educación es la Primera Necesidad de La República"



CIRCULAR N°.2-2021

15 de enero de 2021

SEÑORES (AS):

CONSEJO UNIVERSITARIO, JUNTA DE DIRECCIÓN UNIVERSITARIA, RECTORÍA, SECRETARÍA GENERAL, VICERRECTORÍAS, SECRETARÍAS EJECUTIVAS, DECANOS, DIRECTORES DE CENTROS REGIONALES, ASESORÍA LEGAL, TESORERÍA, AUDITORIA INTERNA, COMISIONADO UNIVERSITARIO, PERSONAL DOCENTE ADMINISTRATIVO Y DE SERVICIO DE CIUDAD UNIVERSITARIA.

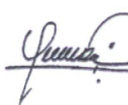
Estimados Señores (as):

Remito a ustedes el instructivo para tramitar y otorgar permisos con goce y sin goce de sueldo al personal docente, administrativo y de servicio de la UNAH, ante la Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal, esto con el fin de optimizar los procesos y otorgamiento de este beneficio:

1. Como es de conocimiento institucional, a través de la Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal (SEDP), se ha venido autorizando al personal docente permisos con goce y sin goce de sueldo, en respuesta a la necesidades de atender las diversas invitaciones extendidas "por instancias de un gobierno extranjero, de un organismo Internacional, un poder del Estado, o de un ente descentralizado o desconcentrado que promuevan el estudio y desarrollo de las materias de Universidad relacionadas con la especialidad del docente". (Artículo 156, inciso j, EDU-2000).
2. En los casos que anteriormente se haya autorizado permisos con goce y sin goce de sueldo, el empleado deberá documentar a la nueva solicitud evidencia ante la Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal, de haber asistido al evento o según sea el caso.
3. Las solicitudes de permiso con goce y sin goce de sueldo que hace referencia el numeral uno (1), **deberán realizarse con treinta (30) días de anticipación, adjuntando la respectiva documentación soporte**; el mismo deberá contar con la anuencia del Jefe Superior, Director de Unidad, Decano o Director del Centro. En casos especiales se atenderán con menos del tiempo establecido siempre que estén debidamente sustentados.
4. En lo referente al personal Administrativo y de Servicio, los permisos sin goce de sueldo **deberán ser solicitado con treinta (30) días de anticipación, adjuntando la respectiva documentación soporte**; el mismo deberá contar con la anuencia del Jefe Superior, Director de Unidad, Decano o Director del Centro.
5. Los permisos con goce de sueldo, deberán ser solicitados de la misma manera como los antes descritos, **adjuntando la respectiva documentación soporte** y deberán hacerse invocando la ley aplicable para el otorgamiento del mismo (***fundamento de derecho***).

La no observancia de lo estipulado en esta circular dará lugar a que no sea recibido y tramitado por esta Secretaría Ejecutiva de Desarrollo de Personal.

Atentamente,



IRIS YOLANDA
CABALLERO LARA
2021.01.15 18:15:43
-06'00'
2020.013.20074

SECRETARÍA EJECUTIVA DE DESARROLLO DE PERSONAL

C/archivo

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



**FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH**

ESCUELA DE BIOLOGÍA
Año Académico Dr. JORGE HADDAD QUIÑONEZ 2023

CONVOCATORIA

DE: **MSc. Elia M. Sarmiento**
Directora -Escuela de Biología



PARA: **MSc. Iris Massiel Rodríguez Salgado**
Jefe de Dpto. de Biología Celular
MSc. Thelma María Mejía Ordóñez
Jefe de Dpto. de Ecología y Recursos Naturales
Lic. Alicia Maricela Cárcamo Urrutia
Jefa Depto de Biología
MSc. Yecenia Maricruz López Ramírez
Asistente de Departamento

LUGAR: Sala de reuniones, segundo nivel, edificio J1

FECHA: Jueves 17 de agosto del 2023

HORARIO: 11:00 am

ASUNTO: Elaboración de perfiles para plazas vacantes a publicar en el
Tercer Concurso Público 2023.

Lunes 14 de agosto del 2023

“La Educación es la Primera Necesidad de la República”



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS
ESCUELA DE MICROBIOLOGIA
Tegucigalpa, MDC.
Tel. 2216-5149

CIRCULAR EM 003 02-08-2023

PARA:
JEFES DE DEPARTAMENTOS

Por este medio se les informar que el día viernes 04 de agosto del presente año, se suspenden las actividades académicas (todo el día) asignadas en el aula 401 y 402, esto debido al arreglo de cortinas que dividen las aulas, por lo que solicito muy respetuosamente su colaboración.

Atentamente,

DRA. EKATERINA BONILLA
DIRECTORA
ESCUELA DE MICROBIOLOGIA



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDÚRAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

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

Año Académico “DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ

OFICIO FC-1308-21-08-2023

Ciudad Universitaria

Máster **Elia Marta Sarmiento**
Directora Escuela de Biología

Doctor **Gustavo Adolfo Fontecha Sandoval**
Director IIM

Máster **Felipe José De Garay Arcones**
Director Escuela de Física

Doctor **Marco Antonio Flores Barahona**
Director IIE

Máster **Iván Yessel Henríquez Rivera**
Director Escuela de Matemática
y Ciencias de la Computación

Subcomisión de Ética Escuela de Biología

Subcomisión de Ética Escuela de Física

Doctora **Ekaterina Cristina Bonilla**
Directora Escuela de Microbiología

**Subcomisión de Ética Escuela de
Matemática**

Máster **Lidia Elizabeth Torres Bernhard**
Directora IHCIT

**Subcomisión de Ética Escuela de
Microbiología**

Estimados (a) Señores (as):

A solicitud de la Vicerrectoría Académica, según su oficio no. VRA-1054-2023 del 14 de agosto del presente año, y con el fin de dar respuesta a los hallazgos encontrados por el HCERES en lo referente a lo Esencial de la UNAH, les solicitamos preparar un informe escrito y enviarlo a esta Decanatura para formar uno solo de la Facultad en esta Dimensión.

Para unificar este informe se les adjunta un cuadro donde se pondrán las actividades desarrolladas en los aspectos de Ética, Cultura, Identidad y Construcción de Ciudadanía. También adjunto a este oficio se envían las debilidades encontradas para tratar de contestar en ese orden, si se tuviesen actividades o puntos específicos en cada una. Si no tuvieran favor de programar para este último trimestre 2023 algunas actividades específicas y para el año 2024. ESTE INFORME DEBE LLEGAR A MÁS TARDAR EL DIA VIERNES 1 DE SEPTIEMBRE DE 2023.

Las actividades por programar deben ir en un Excel siguiendo la matriz de POA para el último trimestre 2023 y el año 2024. Se entiende que estas actividades no tienen presupuesto, por lo tanto, se pueden programar sin ninguna restricción, ya que no irían en el SPI que ya está cerrado.

“La Educación es la Primera Necesidad de La República



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDÚRAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

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

Año Académico “DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ

Pág. No.2
OFICIO FC-1308-21-08-2023

Durante los meses de septiembre y octubre la Vicerrectoría Académica visitara esta Facultad para conocer de este informe y elaborar en forma conjunta un Plan de Acción que contribuya a implementar acciones de mejora con el fin de superar las debilidades encontradas. Para esta cita tendremos lo que se ha ejecutado y nuestra propuesta de plan de acción ya integrada en el POA.

La Vicerrectoría señala que todo el quehacer académico de la UNAH, el compromiso, la responsabilidad y la disponibilidad con que cada uno realiza sus tareas, ya sea trabajador administrativo, de servicio, docentes y estudiantes representan una apuesta por lo esencial de la Reforma Universitaria. Agradezco su apoyo en esta información para tenerlo listo cuando venga esta visita anunciada.

Atentamente,


MSc. ~~ALEJANDRO GALO ROLA~~
Decano a.i. Facultad de Ciencias



Cc: Archivo

“La Educación es la Primera Necesidad de La República



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

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

Año Académico “DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ”

INFORME SOBRE LO ESENCIAL DE LA REFORMA UNIVERSITARIA

Hallazgo de debilidades encontradas sobre la implementación de lo Esencial de la Reforma Universitaria en la UNAH:

1. Dificultades en el manejo de la información y falta de información, lo que impide visibilizar y priorizar esta dimensión en los Planes Operativos.
2. En tal sentido, se identificó que en las unidades académicas y aunque en la práctica se realizan varias tareas de Lo Esencial de la Reforma Universitaria, éstas no se documentan ni se sistematizan.
3. No hay claridad de qué actividades se pueden desarrollar dentro del programa Lo Esencial de la Reforma Universitaria
4. No se promocionan, ni se difunden los resultados de Lo Esencial de la Reforma Universitaria.
5. Insuficiente presupuesto para el desarrollo de los programas de Lo Esencial de la Reforma Universitaria.
6. Poco o ningún trabajo de voluntariado para hacer estas actividades.
7. Necesidad de fortalecer el Programa con la organización del Grupo Gestor de lo Esencial de la Reforma Universitaria en cada Centro Regional y Facultad, como lo establece el artículo 46 de las Normas Académicas de la UNAH.

FORMATO PARA LLENAR CON LAS ACTIVIDADES REALIZADAS EN LA ESCUELA O INSTITUTO DE INVESTIGACION

Ética

Actividad	Actores	Trimestre realizado	Conclusiones

Cultura

		Trimestre realizado	

“La Educación es la Primera Necesidad de La República



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDÚRAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

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

Año Académico “DOCTOR JORGE HADDAD QUIÑONEZ”

Identidad

		Trimestre realizado	

Construcción de Ciudadanía

		Trimestre realizado	

Nota. Lo planeado para este último periodo del año 2023 y lo planeado para el año 2024 se elabora en Excel en el mismo formato del POA:

“La Educación es la Primera Necesidad de La República



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



**FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH**

ESCUELA DE BIOLOGÍA
Año Académico Dr. JORGE HADDAD QUIÑONEZ 2023

CONVOCATORIA

DE: **MSc. Elia M. Sarmiento**
Directora -Escuela de Biología

MSc. Iris Massiel Rodríguez Salgado
Jefe de Dpto. de Biología Celular

MSc. Thelma María Mejía Ordóñez
Jefe de Dpto. de Ecología y Recursos Naturales

Lic. Alicia Maricela Cárcamo Urrutia
Jefa Depto de Biología

PARA: Docentes y Asistentes Técnicos-Escuela de Biología

LUGAR: Sala de usos múltiples, segundo nivel, edificio J1

FECHA: Martes 29 de agosto del 2023

HORARIO: 1:00 pm

ASUNTO: **Inicio de actividades académicas III PAC- 2023.**
Varios

Viernes 25 de agosto del 2023

"La Educación es la Primera Necesidad de la República"

ACTA DE ASAMBLEA ORDINARIA # 2 – 2023. ESCUELA DE FÍSICA

En la sala Albert Einstein ubicada en el edificio E1 de Ciudad Universitaria, a las 12:00 pm del día **miércoles 02 de agosto del 2023**, se reúne en asamblea ordinaria la Escuela de Física de la Facultad de Ciencias de la UNAH, de acuerdo a la convocatoria realizada, para tratar los siguientes puntos:

1. **Lectura y aprobación de la agenda.**
2. **Lectura y aprobación del acta anterior.**
3. **Lectura de correspondencia.**
4. **Informes:**
 - 4.1 **Proyectos de Investigación**
 - 4.2 **Proyectos de Vinculación**
 - 4.3 **Marcha ejecución POA**
 - 4.4 **Contratación almacenista**
5. **Conformación y ratificación de miembros de las respectivas comisiones internas.**
6. **Puntos varios.**
7. **Cierre de la sesión.**

El Director de la Escuela de Física comenzó la asamblea comprobando el quorum a la 12:00 pm por lo que se espera hasta la segunda convocatoria para comenzar la sesión a las 12:15 pm, acto seguido se discute y aprueba la agenda. Posteriormente solicita a la secretaria del Claustro, la lectura del **acta asamblea ordinaria #1 de fecha lunes 25 de enero 2023**. Una vez leída quedó aprobada por unanimidad. Luego se da lectura a la correspondencia, excusas por inasistencia a la asamblea: Leslie Martínez y Tania Peña.

En el punto de proyectos de investigación, el Director pide al Profesor Manuel Rodríguez muestre el informe de los proyectos de investigación en desarrollo en la Escuela de Física. Por lo que el profesor Manuel Rodríguez da lectura de los 14 trabajos de investigación que estarían culminando este año o están en desarrollo.

El profesor Manuel Rodríguez invita a que se inscriban estos proyectos, ya sea para financiamiento o para que quede el registro correspondiente. También el profesor Manuel Rodríguez menciona que hay 5 publicaciones registradas en la DICIHT.

Trabajos de investigación en desarrollo en el año 2023:

	Título de Investigación	Investigadores	Departamento
1	Medición de la constante de Verdet para un cristal de borosilicato común para la aplicación de un medidor de corriente en alta tensión	Msc. Roberto Enrique Mejía Castellanos y Hector Manuel López Rodríguez	Materia Condensada
2	Cálculo de la estructura atómica en Xe IV considerando un modelo Hartree-Fock relativista	Msc. Roberto Enrique Mejía Castellanos y Julio César Erazo Suazo	Materia Condensada
3	Medición de los parámetros ópticos no lineales en un aceite de ajonjolí considerando la técnica ZScan	Msc. Roberto Enrique Mejía Castellanos, Lic. René David Hernández Baca y Manuel Alejandro Gutiérrez Salazar	Materia Condensada
4	Coalescencia de clúster de oro en fluidos con flujo en estado estacionario utilizando Mecánica Molecular	Msc. Cristian Joel Ordóñez Martínez	Materia Condensada
5	Spherical accretion of a self-gravitating fluid on to a central mass	Dr. Carlos Gabarrete, Emilio Tejada, Olivier Sarbach	Gravitación, Altas Energías y
6	Análisis de Amplitudes para el canal B->KKpi utilizando los datos Run2 del LHCb	Dra. Melissa Cruz, Oscar Acosta	Gravitación, Altas Energías y
7	Estudio de los canales B->pph en el Experimento LHCb	Dra. Melissa Cruz	Gravitación, Altas Energías y
8	Rotating kinetic gas disk morphology surrounding a Schwarzschild bl	Dr. Carlos Eduardo Gabarrete Fajardo y Roger Javier Raudales	Gravitación, Altas Energías y
9	Termodinámica de agujeros negros tipo Schrodinger con horizonte de eventos hiperbólicos	Carlos Eduardo Romero Figueroa, Dr. Bryan Obed Larios López	Gravitación, Altas Energías y Radiaciones
10	Caracterización de sitios de Geotermia de baja entalpía para usos directos en Honduras	Manuel de Jesús Rodríguez Maradiaga, Tanya Saray Ordoñez Martínez, Maynor Alberto Ruiz Álvarez	Física de la Tierra
11	Mapas de Favorabilidad Geotérmica en Honduras	Tanya Saray Ordoñez Martínez, Maynor Alberto Ruiz Álvarez, Carlos Alberto Tenorio, Manuel de Jesús Rodríguez Maradiaga	Física de la Tierra
12	Impacto del cambio climático en la generación hidroeléctrica en la matriz energética de Honduras en los últimos 14 años (2008-2021)	José Noel Cruz Padilla, Helder Said Argueta Martínez, MSc. Herson Álvarez Tabora	Física de la Tierra
13	Estimación de factores de capacidad de algunos proyectos de energía solar fotovoltaica en diferentes regiones geográficas de Honduras	Nathalye Nicol Deras Durón, Manuel Alejandro Sevilla Ordoñez, MSc. Herson Álvarez Tabora	Física de la Tierra
14	Estructura geológica en Tegucigalpa a partir de perfiles de gravedad de Bouguer utilizando polígonos de Talwani.	Carlos Alberto Tenorio, Adriana Salgado Garcia, Manuel de Jesús Rodríguez Maradiaga	Física de la Tierra

Publicaciones en la DICIHT en el año 2023:

Título publicación	Autores
Kinetic Gas disks surrounding Schwarzschild black holes	Carlos Gabarrete, Olivier Sarbach
Accretion of a Vlasov gas onto a black hole from a sphere of finite radius and the role of angular momentum	Aldo Gamboa, Carlos Gabarrete, Paola Domínguez-Fernández, Darío Núñez, and Olivier Sarbach
An introduction to the relativistic kinetic theory on curved spacetimes	Rubén Acuña-Cárdenas, Carlos Gabarrete, and Olivier Sarbach
Axisymmetric, stationary collisionless gas clouds trapped in a Newtonian potential	Carlos Gabarrete and Olivier Sarbach
Axisymmetric, stationary collisionless gas configurations surrounding Schwarzschild black holes	Carlos Gabarrete and Olivier Sarbach

En el punto de proyectos de vinculación, el Director pide a la Profesora Claudia Vallejo muestre el informe de los proyectos de vinculación en desarrollo en la Escuela de Física. Por lo que la profesora Claudia Vallejo da lectura de los trabajos de vinculación que estarían culminando este año o están en desarrollo.

La profesora Claudia Vallejo menciona que sólo hay dos proyectos inscritos en DVUS: El proyecto del profesor Roberto Mejía y la profesora Karen López. También la profesora Claudia Vallejo menciona que el proyecto del Profesor Addi Elvir puede ser el primer programa de la Escuela de Física por lo que invita a realizar la inscripción de dicho proyecto.

Título del proyecto de vinculación	Coordinador	Departamento
1 Feria científica de Experimentos de Física	Msc. Roberto Enrique Mejía	Materia Condensada
2 Conversatorios en Energía, ciencia y tecnología	Dr. Marco Flores	Instituto de Energía
3 Experiencias sobre Física de radiaciones a estudiantes de nivel básico y medio	Msc. Karen Elena López	Gravitación, Altas Energías y Radiaciones
4 Reciclado de latas de aluminio a través del proceso de fundición	Ing. David Aguilar y Msc. Wilmer Betanco	Materia Condensada
5 Talleres teórico/prácticos sobre nociones básicas de gestión integrada del riesgo de desastres	Dr. Carlos Gabarrete	Gravitación, Altas Energías y Radiaciones
6 Enseñando a los niños de las escuelas el uso	Msc. Leslie Martínez	Física de la Tierra
7 Monitoreo personal de dosis de radiación a profesionales ocupacionalmente expuestos a	Msc. Addi Elvir	Gravitación, Altas Energías y Radiaciones
8 Día de la energía (duración menor a 1 año)	Msc. Tanya Ordoñez	Física de la Tierra
9 Día internacional de la luz (duración menor a 1 año)	Msc. Roberto Enrique Mejía	Materia Condensada

En el punto de ejecución POA, el Director pide al Profesor Lucio Villanueva muestre el informe de la ejecución POA en la Escuela de Física. Por lo que el Profesor Lucio Villanueva menciona que la asignación presupuestaria ha sido retrasada 6 meses pero recién se están ejecutando las diferentes partidas, por lo que se espera ejecutar todo el POA para este año y esperar un incremento el próximo año. Ya que este año hubo un incremento de 300mil lempiras por haber ejecutado todo el POA del años 2022.

En el punto de contratación de almacenista, el Director pide al Profesor Addi Elvir explique el proceso realizado, por lo que el Profesor Addi Elvir menciona que se está realizando está contratación en sustitución de Senia Suazo, ya se publicó la plaza y se presentaron 29 personas para el puesto de supervisor de suministros, después de depurar quedaron 3 personas que están relacionados con la Escuela de Física, se espera en agosto elegir a la persona idónea y entre en funciones a partir del 1ero de septiembre.

En el punto de conformación y ratificación de comisiones internas de la Escuela de Física el Director de la Escuela de Física trae una propuesta de las comisiones de apoyo y subcomisiones de la Escuela de Física, pero pide que se discutan en asamblea. A continuación, pide al asistente técnico Lorenzo Núñez mostrar en una presentación la propuesta de los miembros de cada una de las comisiones para discutir las sobre la continuación o modificación de los miembros de cada una de las comisiones según decida la asamblea. El Director de la Escuela de Física pide para cada una de las comisiones propuestas, la discusión sobre los miembros, pregunta quienes desean ingresar o salir de cada comisión. Luego pide para cada comisión su aprobación por lo que la asamblea las aprueba por unanimidad.

Después de la deliberación las comisiones quedaron de la siguiente forma:

Sub comisión Administrativa y Financiera de Proyectos y Recursos/ Unidad de Gestión Administrativa y Financiera	Lucio Villanueva (Jefe) Wilmer Betanco Addi Josué Elvir Lorenzo Nuñez	Sub comisión de Editorial	Marlon Interiano (Coord) Manuel Rodríguez Bryan Larios Melissa Cruz Elisabeth Espinoza Ramón Chávez
Sub comisión de Gestión Académica y Curricular	Elisabeth Espinoza (Coord) Leslie Martínez Linda Funes	Unidad de Gestión de la Investigación	Manuel Rodríguez (Jefe) Bryan Larios (coord) Melissa Cruz Lidia Torres Marco Flores Cristian Ordoñez Edgar Mejía

Sub comisión de Vinculación/ Unidad de Vinculación	Claudia Vallejo (coord) Roberto Mejía Leslie Martínez Marco Flores David Aguilar Tanya Ordoñez Linda Funes Wilmer Betanco Kelly Almendares Francisco Solorzano	Comisión de Concurso	David Aguilar (Jefe) Rocio Folofo Linda Funes
Comisión de Eventos	Claudia Vallejo (coord) Wilmer Betanco. (coord) Antonio Lemus Lucio Villanueva Addi Elvir Elisabeth Espinoza Lorenzo Nuñez		

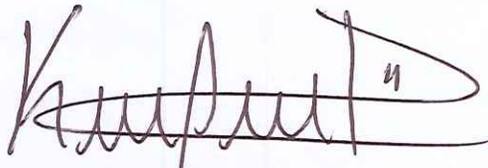
El Director menciona que la comisión de concurso aún tiene un año de vigencia.

En el punto de asuntos varios la profesora Elisabeth Espinoza menciona que se debe realizar un evento de despedida a los compañeros que se han jubilado, por lo que pide a la comisión de eventos realizar la respectiva organización. El profesor Wilmer Betanco menciona que debido a los rebotes de Covid 19 no se han programado eventos y menciona que se ocupa la colaboración de todos los profesores ya que los recursos son limitados. Luego se integra a la comisión de eventos a la profesora Claudia Vallejo como nueva coordinadora para acompañar a la coordinación del Profesor Wilmer Betanco, el Profesor Addi Elvir y la Profesora Elisabeth Espinoza se integran como nuevos colaboradores. El Director pide a la asamblea la aprobación de dicha comisión por lo que la asamblea la aprueba por unanimidad.

Acto seguido la sesión ordinaria finaliza a la 1:16 pm.


 M. Sc. Felipe Garay
 Director de la Escuela de Física




 M. Sc Karen López
 Secretaria de la Asamblea



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



FACULTAD DE
CIENCIAS
UNAH

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

ACTA No. EMCC-01-2023

Acta de la sesión de Asamblea de Profesores de la Escuela de Matemáticas y Ciencias de la Computación, celebrada a las doce quince pasado meridiano (12:15 PM.), el día nueve (09) de agosto del año dos mil veintitrés (2023), la reunión se realizó en la Sala Salvador Llopis, en el segundo piso del Edificio F1 de Ciudad Universitaria, con la asistencia de los siguientes profesores de planta: Alexander Mendoza Zelaya, Carlos Adolfo Urrutia Milian, David Enrique Motiño Tercero, Devis Moisés Alvarado Zavala, Iris Xiomara Corrales Salgado, Iván Yessel Henríquez, José Mauricio Alvarenga Rodríguez, José Roberto Arrazola, Juan Carlos Leonardo, Keneth Ramón Rodríguez Williams, Luis Alonso Zerón Moncada, Mario Antúnez Murillo, Oswaldo Josué Sevilla Requeno, Ramón Antonio Enamorado, Sara Isabel Ochoa Madariaga y Sheila Doreen Membreño Mejía; también asistieron en calidad de invitados con derecho a voz pero sin voto, los profesores horarios: Roberto Carlos Duarte Rivera, Darwin Quiroz Betanco, Oswaldo Erique Cubas Salinas, Elvis Rafael Arrazola Acosta y Allan Mauricio Córdova. La sesión fue presidida por Iván Henríquez en su calidad de Director de la Escuela y fungió como secretaria Iris Corrales para el levantamiento de la correspondiente acta. La sesión fue convocada para tratar la siguiente agenda:

AGENDA

1. Comprobación del quórum
2. Lectura y aprobación del acta anterior
4. Selección de integrantes de Unidad de Gestión de investigación Científica
5. Asuntos varios.

La Asamblea se desarrolló de la siguiente forma:

Primero. - Verificación del quórum a las doce del mediodía no se contaba con el quórum necesario para la instalar la asamblea, por lo que la misma se inició a las doce con quince minutos pasado meridiano (12:15 PM) con la asistencia de quince (15) profesores de planta.

Segundo. - Se dispensó la lectura del acta de la sesión anterior, ya que la misma fue leída y aprobada en la sesión anterior.

Tercero. - El Prof. Henríquez explicó que la Comisión de Investigación como otras comisiones de la Escuela han estado funcionando, pero que debido a requerimiento de la DICIHT es necesario que la misma sea nombrada por acuerdo de Asamblea de Profesores como Unidad de Gestión de Investigación Científica, para lo cual presenta la siguiente propuesta:

"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

Unidad de Gestión de investigación Científica integrada por:

1. José Roberto Arrazola (Jefe de la Unidad)
2. David Enrique Motiño (Coordinador de Investigaciones)
3. Devis Moisés Alvarado (por el Depto. de Estadística Matemática)
4. Luis Alonso Zerón (por el Depto. de Matemática Pura)
5. José Mauricio Alvarenga (por el Depto. de Matemática Aplicada)

Los profesores nominados para integrar la Unidad de Gestión de investigación Científica indicaron su disposición y acuerdo para la integración de dicha Unidad. La propuesta fue secundada por el los profesores Mario Antúnez y Juan Carlos Leonardo, pasando a la votación y aprobación por unanimidad de los presentes con derecho a voto.

Sexto. – Una vez evacuados los puntos de la agenda y sin haberse incluido otros asuntos que tratar, la sesión se dio por finalizada a las doce con treinta y cinco minutos pasado meridiano (12:35 PM). Seguidamente se procedió a dar lectura integra de presente Acta, sin observaciones a la misma quedó aprobada en forma unánime, misma que se circulará vía correo electrónico a todos los asistentes a la Asamblea.

Dada en Ciudad Universitaria, a los nueve días del mes de agosto de dos mil veintitres.


IVÁN Y. HENRÍQUEZ
PRESIDENTE
DIRECTOR ESCUELA DE MATEMÁTICA



FACULTAD DE CIENCIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS
1847
ESCUELA DE MATEMÁTICAS Y CIENCIAS
DE LA COMPUTACIÓN


IRIS X. CORRALES
SECRETARIA
JEFE DEPTO. MATEMÁTICA PURA

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS



Tel: 2216-5109
Ext: 100276, 100282, 100400 y 100399
Correo: facultaddeciencias@unah.edu.hn

**LISTA DE ASISTENCIA
ESCUELA DE MATEMÁTICAS Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**

Asunto de la reunión Asamblea de Profesores Escuela de Matemáticas

Fecha 9 de agosto 2023

N°	Nombre del participante	# Empleado/Estudiante
1	Juan Carlos Leonardo Vargas	4951
2	Luis Zerón	15635
3	Ramón A. Enamorado	9069
4	Mario Álvarez Murillo	1828
5	Jose Roberto Arzozola Raudales	1855
6	Devis Moises Alvarado Zavala	647
7	Carlos Adolfo Urrutia Milian	12038
8	David Enrique Motiño Teruelo	10180
9	Roberto Carlos Duarte Rivera	11062
10	Sheila Doreen Membreño Mejía	10195
11	Sara Isabel Ochoa Maradiaga	5623
12	Jose Mauricio Alvarenga Rodriguez	10700
13	Darwin Edisniel Quiróz Betanco	12536
14	Oswaldo Enrique Cubas Salinas	11065
15	Alexander Mendoza Zelaya	7754
16	Keneht Ramón Rodríguez William	911
17	Oswaldo Sevilla	2380
18	José X. Cozales	6017

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"

[Handwritten signature]



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



Tel: 2216-5109
Ext:100276, 100282, 100400 y 100399
Correo: facultaddeciencias@unah.edu.hn

**LISTA DE ASISTENCIA
ESCUELA DE MATEMÁTICAS Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN**

Asunto de la reunión Asamblea de Profesores Escuela de Matemática

Fecha 9 de agosto 2023

N°	Nombre del participante	# Empleado/Estudiante
1	Allan Mauricio Córdova Martínez	14912
2	Elvis Rafael Arizola Aosta	14913
3	Iván Herriguez Rivera	8911
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

[Handwritten signature]

"La Educación es la Primera Necesidad de La República"

[Handwritten signature]

Eliminar Archivar Informar Responder Responder a todos Reenviar

Re: Convocatoria a Asamblea de docentes de la Escuela de Matemáticas



IVAN YESSEL HENRIQUEZ RIVERA



Para: LEANDRO JESUS GALO MENDOZA; JUAN CARLOS LEONARDO VARGAS; AI
CC: ALLAN MAURICIO CORDOVA MARTINEZ; ANA ELIZABETH MEJIA GALINDO; Mié 09/08/2023 9:20

Estimados profesores,

Les recuerdo la asamblea de hoy:

Fecha: miércoles 09 de agosto de 2023

Hora: 12:00 M (Primera convocatoria). Se iniciará a las 12:15 PM con los presentes en caso de no alcanzarse el quorum (segunda convocatoria).

Lugar: Sala Salvador Llopis

Agenda:

- Ratificación o modificación de los miembros de la Unidad de Investigación

Atentamente,

Iván Henríquez

DIRECTOR

Escuela de Matemáticas y Ciencias de la Computación

UNAH - Ciudad Universitaria

From: IVAN YESSEL HENRIQUEZ RIVERA <ivan.henriquez@unah.edu.hn>

Sent: Monday, August 7, 2023 5:27 PM

To: LEANDRO JESUS GALO MENDOZA <leandro.galo@unah.edu.hn>; JUAN CARLOS LEONARDO VARGAS <juan.leonardo@unah.edu.hn>; ALLISON XIOMARA CHAVEZ OGANDO <allison.chavez@unah.edu.hn>; ALEX RAMON TABORA RIVERA <alex.tabora@unah.edu.hn>; JOSE MAURICIO ALVARENGA RODRIGUEZ <jose.alvarenga@unah.edu.hn>; MYRIAN SADITH GONZALEZ ORELLANA <myrian.gonzalez@unah.edu.hn>; FREDY ANTONIO VIDES ROMERO <fredy.vides@unah.edu.hn>; JOSE EVER GONZALEZ EUCEDA <jgonzaleze@unah.edu.hn>; ANGEL ROBERTO RIVERA MUÑOZ <angel.rivera@unah.edu.hn>; OSWALDO JOSUE SEVILLA REQUENO <osevilla@unah.edu.hn>; RAFAEL ANTONIO LAINEZ REYES <rafael.lainez@unah.edu.hn>; LUIS ALEJANDRO BERLIOZ CRUZ <luis.berlios@unah.edu.hn>; WILFREDO GIRON CASTILLO <wilfredo.castillo@unah.edu.hn>; CRISTIAN ANDRES CRUZ TORRES <cristian.cruz@unah.edu.hn>; JUAN FLORENCIO ANTUNEZ AGUILAR <juan.antunez@unah.edu.hn>; DEVIS MOISES ALVARADO ZAVALA <devis.alvarado@unah.edu.hn>; MARIO AUGUSTO ANTUNEZ MURILLO <mario.antunez@unah.edu.hn>; RAMON ANTONIO ENAMORADO PINEDA <ramon.enamorado@unah.edu.hn>; WILFREDO MURILLO LOPEZ <wilfredo.murillo@unah.edu.hn>; EYVILIN

Re: Convocatoria a Asamblea de docentes de la Escuela de Matemáticas

ROBERTO CARLOS DUARTE RIVERA <roberto.duarte@unah.edu.hn>; SUANNY JAMALLY CASCO GOMEZ <suanny.casco@unah.edu.hn>; AXEL FRANCISCO CRUZ RODRIGUEZ <axel.cruz@unah.edu.hn>; BRAYAN ALEJANDRO ZEPEDA AGUILAR <brayan.zepeda@unah.edu.hn>; CARLOS RUBEN OSORIO ANDERSON <carlos.osorio@unah.edu.hn>; CESAR LEONARDO ALVARADO ALVARADO <cesar.alvarado@unah.edu.hn>; DANNY JOEL GUERRERO FLORES <danny.guerrero@unah.edu.hn>; DAVID FERNANDO COREA SANABRIA <david.corea@unah.edu.hn>; ELVIN AGUSTO MEJIA DUBON <eamejia@unah.edu.hn>; EDGARD GEOVANNY AVILA ZUNIGA <edgard.avila@unah.edu.hn>; FABRICIO JOSE LOPEZ LOPEZ <fabricio.lopez@unah.edu.hn>; FRANCISCO JOVITO LEIVA JUANES <francisco.leiva@unah.edu.hn>; GUSTAVO ARIEL MALDONADO BATRES <gustavo.batres@unah.edu.hn>; JOEL DAVID ESCOTO ORTEGA <joel.escoto@unah.edu.hn>; JOSE FRANCISCO CASTELLANOS SAFONT TRIA <jose.castellanos@unah.edu.hn>; KEBIN JEANCARLOS VELASQUEZ PEÑA <kebin.velasquez@unah.edu.hn>; KILVER DAVID TEJEDA DIAZ <kilver.tejeda@unah.edu.hn>; LUIS ALONSO MARTINEZ MARADIAGA <lmartinezm@unah.edu.hn>; ALBERTO CRISTOBAL MARTINEZ ALMENDARES <martinez.alberto@unah.edu.hn>; IDANIA MARVELY CASTELLANOS ESPINAL <marvely.castellanos@unah.edu.hn>; OSCAR ELIAS SOSA REYES <oscar.sosa@unah.edu.hn>; REINA ISABEL DIAZ MARTINEZ <reina.diaz@unah.edu.hn>; SARA ELIZABETH ARAICA TURCIOS <sara.araica@unah.edu.hn>; VILMA CRISTINA ESCOTO RODRIGUEZ <vescoto@unah.edu.hn>; MAYLIN ANTONIO PALMA PALADA <maylin.palma@unah.edu.hn>; OSWALDO ENRIQUE CUBAS SALINAS <oswaldo.cubas@unah.edu.hn>; DARWIN EDISNIEL QUIROZ BETANCO <darwin.quiroz@unah.edu.hn>; JESUS ALBERTO COELLO JUANEZ <jesus.coello@unah.edu.hn>; LEONEL ALEJANDRO OBANDO REYES <leonel.obando@unah.edu.hn>; HENRY DAVID OCAMPO MERAZ <henry.ocampo@unah.edu.hn>; JAVIER ENRIQUE AGUILAR ROMERO <javier.aguilard@unah.edu.hn>; IZHAR ASAEL ALONZO MATAMOROS <izhar.alonzo@unah.edu.hn>; CLAUDIA MARIBEL FLORES MARTINEZ <claudia.flores@unah.edu.hn>; DORIS ONEYDA AMADOR REYES <doris.amador@unah.edu.hn>; ARTURO ABADITD DURON FUENTES <arturo.duron@unah.edu.hn>; KAREN ARLETH MEDINA SAUCEDA <karen.medina@unah.edu.hn>; MARIA DEL ROCIO AMADOR SOMARRIBA <maria.amador@unah.edu.hn>; FABIOLA LIZETH HERNANDEZ SIERRA <fabiola.hernandez@unah.edu.hn>; micheladmon23@gmail.com <micheladmon23@gmail.com>

Subject: Re: Convocatoria a Asamblea de docentes de la Escuela de Matemáticas

Estimados profesores,

Por este medio les convoco a una reunión de Asamblea de Docentes de la Escuela de Matemáticas y Ciencias de la Computación, para ratificar a los miembros de la Unidad de Investigación de la Escuela de Matemáticas Ciencias de la Computación.

Fecha: miércoles 09 de agosto de 2023

Hora: 12:00 M (Primera convocatoria). Se iniciará a las 12:15 PM con los presentes en caso de no alcanzarse el quorum (segunda convocatoria).

Lugar: Sala Salvador Llopis

Agenda:

- Ratificación o modificación de los miembros de la Unidad de Investigación



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



**INSTITUTO DE
INVESTIGACIONES
EN MICROBIOLOGÍA**
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS

Tel: 2216-6100

Ext: 100506, 100508
100509, 100521

AÑO ACADÉMICO "JORGE HADDAD QUIÑÓNEZ"

Oficio IIM-192-2023

Ciudad Universitaria "José Trinidad Reyes", 31 de agosto de 2023

Decano Alejandro Galo
Facultad de Ciencias
UNAH

Estimado Decano Galo,

Además de saludarle muy atentamente, y desearle éxitos en todas las actividades que realice, me permito hacer de su conocimiento que, en referencia a la CIRCULAR CCG09-UNAH-2020 del 01 de octubre del año 2020 y siguiendo las instrucciones de la CIRCULAR CCG-02- UNAH-2020 del 04 de marzo del mismo año de la Comisión de Control de Gestión (CCG) de la UNAH, el Instituto de Investigaciones en Microbiología (IIM) no emitió en el mes de agosto del año 2023, ningún tipo de documento dirigido al personal administrativo e investigadores del IIM.

Sin más que agradecer la atención que se sirva brindar a la presente, se despide atentamente,

Firmado
digitalmente por
Gustavo Fontecha
Fecha: 2023.08.31
10:59:38 -06'00'

Dr. Gustavo Adolfo Fontecha Sandoval, PhD
Director
Instituto de Investigaciones en Microbiología
Facultad de Ciencias
UNAH



cc. archivo



"La Educación es la Primera Necesidad de La República"

1