



UNAH
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DECANATO



Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
URL: <http://faces.unah.edu.hn>
Teléfono (Planta): 100989

Año Académico “Bicentenario de Independencia (1821-2021)”

OFICIO FACES-335/2021
9 de diciembre de 2021

Máster
MANUEL JONATHAN MIRANDA LAZO
Comisionado Coordinador a.i.
Comisión de Control de Gestión
Universidad Nacional Autónoma de Honduras
Presente.

Estimado Máster Miranda:

En atención a la Circular CCG-20-UNAH-2021, le remito la información de la Facultad de Ciencias Espaciales a publicar en el Portal de Acceso a la Información correspondiente al mes de noviembre de 2021, en el cuadro adjunto se resume la información y los archivos soporte presentados por cada unidad académica.

Sin otro particular, me suscribo de Usted con muestras de consideración.

Atentamente.

M. Sc. Vilma Lorena Ochoa López
Decana a.i. Facultad Ciencias Espaciales, UNAH

Cc: Archivo

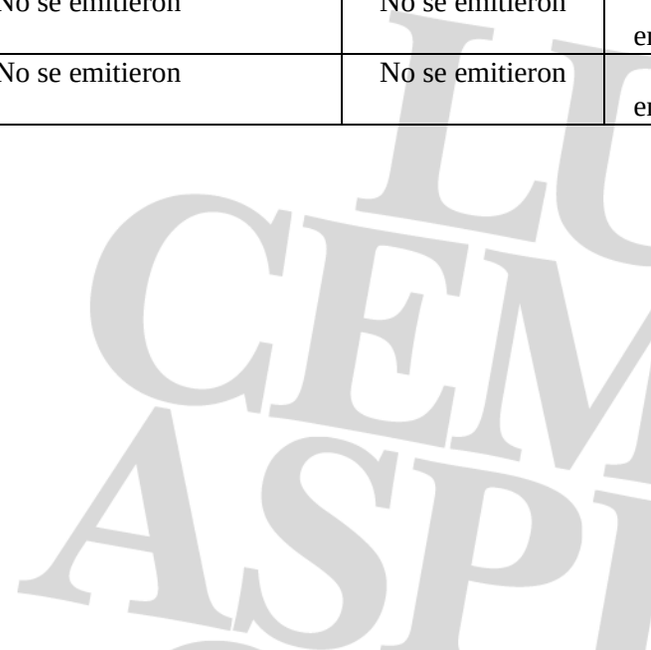
“La Educación es la Primera Necesidad de la República”

LUGEM
ASPICIO
CEN
CIO



Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES noviembre 2021

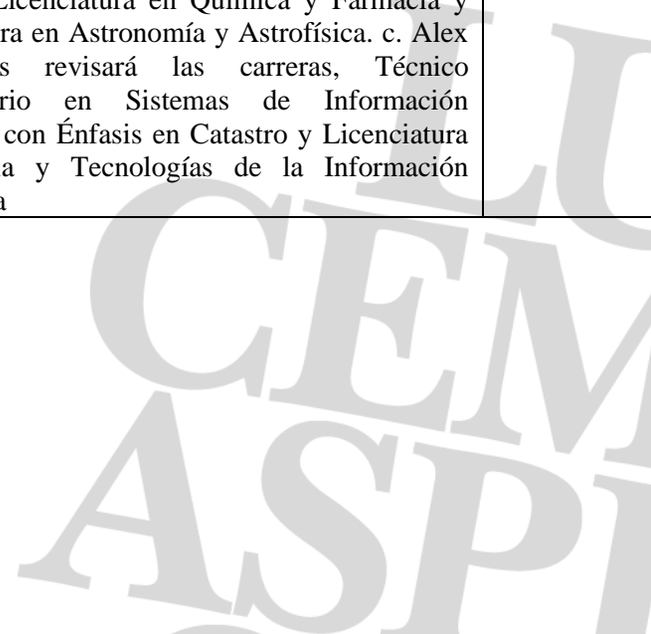
Departamento/ carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DAAF	No se Emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DAAF- 36/2021
LAAF	No se Emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio LAAF/FACES – 65/2021
DCTIG	No se Emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCTIG/FACES- 79/2021
TUSIG	No se Emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio TUSIG/FACES- 47/2021
LCTIG	No se Emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	Oficio LCTIG/FACES- 047-2021
DAQAC	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO DAQAC- 40/2021
MOGT	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	No se emitieron	OFICIO MOGT- 019-2021





Continuación Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES noviembre 2021

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 81: Investigación: modelo de formación para la investigación en carreras de grado. 11 de noviembre	1. Acuerdos de las memorias de reuniones pasadas 2.Revisión bibliográfica 3. Instrumento de revisión de carreras relacionadas	1. Alex Matamoros enviara a los compañeros del equipo los apuntes de la revisión bibliográfica hecha, incluyendo las 16 preguntas anotadas que podrían orientar la revisión de los E. de A. relacionados con la investigación de las seis carreras a revisar. 2. Nohemy Rivera e Iván Betancourt seleccionarán cinco de las 16 preguntas enviadas, estas cinco preguntas serán el instrumento en base al cual se revisarán los E. de A. antes mencionados. 3. La distribución de los espacios de aprendizaje queda de la siguiente manera: a. Nohemy Rivera revisará las carreras, Licenciatura en trabajo social y Microbiología; b. Iván Betancourt revisará las carreras, Licenciatura en Química y Farmacia y Licenciatura en Astronomía y Astrofísica. c. Alex Matamoros revisará las carreras, Técnico Universitario en Sistemas de Información Geografía con Énfasis en Catastro y Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES – 130/2021





Continuación Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES noviembre 2021

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 82: Informe de cumplimiento con la asignación académica PAC I 2021 15 de noviembre	1. Informe de cumplimiento con la asignación académica PAC I 2021 2. Dictamen de Tecnólogo en aviónica	1. Se informará que en el DCA se cuenta con una Profesora con Titularidad I, porque el informe indica que los cinco somos profesores auxiliares. 2. Omri Amaya enviará como medio de verificación de la respuesta que envíe a la Dirección de Control del Desempeño, las comunicaciones vía correo electrónico en las que se explican los no cumplimientos reportados en el informe leído. 3. Alex Matamoros enviará el propio título de Master en Aeropuertos: diseño, construcción y mantenimiento para comprobar que este profesor cuenta con un título de posgrado propio del campo aeronáutico.	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES – 130/2021
	Memoria 83: Seguimiento del plan de implementación con la DAFT 17 de noviembre	1. Avances en la implementación del Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo. 2. Trabajo de la DAFT con las carreras técnicas	1. En cuanto a la etapa de ingreso se recomienda que el DCA trabaje en el plan de acogida, dándole continuidad a lo que ya inició la Profesora Ana Ulloa. 2. El martes 23 de noviembre a las 10:00 am, habrá una reunión con el Coordinador de la Carrera que se está discutiendo en el Consejo Universitario, Tecnólogo universitario en máquinas herramientas con CNC de la UNAH VS. 3. Durante la reunión antes mencionada se hará un repaso de todos los elementos de la implementación que tiene el Tecnólogo en máquinas y herramientas para que la exposición sirva de ejemplo de trabajo para la implementación del TUOV.	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES – 130/2021



Continuación Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES noviembre 2021

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 83: Seguimiento del plan de implementación con la DAFT 17 de noviembre	1. Avances en la implementación del Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo. 2. Trabajo de la DAFT con las carreras técnicas	4. En una siguiente reunión se podría discutir el tema de la planificación de los espacios de aprendizaje en un diseño por competencias.	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES – 130/2021
	Memoria 84: Preparación de la firma de Declaración de intención OACI - UNAH. 19 de noviembre	Planificación de firma de la Declaración de intención OACI - UNAH.	1. Se acuerda que la firma de la Declaración de intención será en la Sede de OACI en México y se proponen las siguientes fechas como posibles: 19 o 20 o 21 de enero de 2022. 2. Una vez que se defina una fecha en la UNAH, se enviará comunicación a OACI con los detalles de lo decidido, a través de la Vice Rectoría de Relaciones Internacionales. 3. Se espera que participe del evento de firma el jefe del Departamento de Ciencias Aeronáuticas, para aprovechar allá la presencia del Representante de OACI	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES – 130/2021



Continuación Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES noviembre 2021

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 85: Coordinación de trabajo entre DCA y IARPACUNA. 23 de noviembre	1. Seguimiento a la Especialización ERPAS. 2. Seguimiento de investigación sobre modelo de formación para la investigación en carreras de grado. 3. Presentación en el V Encuentro Bienal de Investigación en Posgrados.	1. El viernes 26 de noviembre sostendremos una reunión a las 10:00 am para hacer el análisis de la encuesta aplicada a las empresas como empleadores de egresados de la ERPAS; los encargados de hacer el informe de análisis serán Javier Mejuto y Eric Lagos, así se les notificará. 2. Se proponen como mentas para finales de este año con respecto a la ERPAS: a) Informe de entrevistas a especialistas finalizado; b) informe de grupos focales finalizados; c) justificaciones del diagnóstico redactadas; d) informe de encuesta para empresas finalizada; e) informe de encuesta a alumnos potenciales; f) primera aproximación a los espacios de aprendizaje. 3. Para la presente y la próxima semana se espera contar con publicidad de la encuesta que se está aplicando a alumnos potenciales por medio de la Dirección de Comunicación de la UNAH. 4. El lunes 29 de noviembre se contará con las cinco preguntas con las que se examinarán los espacios de aprendizaje de las seis carreras seleccionadas, relacionadas con la formación debida para la investigación en carreras de grado. 5. Se recomienda no olvidarnos durante la presentación e la Bienal de los siguientes aspectos: definición de RPAS, antecedentes, estadísticas, el proceso en el que nos encontramos de conformación de la especialidad, conclusiones.	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES – 130/2021



Continuación Tabla No. 1 Información para el Portal de Transparencia, FACES noviembre 2021

Departamento /carrera	Actas	Descripción de actas	Acuerdos	Resoluciones Firmes	Circulares	Documento Soporte
DCA	Memoria 85: Coordinación de trabajo entre DCA y IARPACUNA. 23 de noviembre	1. Seguimiento a la Especialización ERPAS. 2. Seguimiento de investigación sobre modelo de formación para la investigación en carreras de grado. 3. Presentación en el V Encuentro Bienal de Investigación en Posgrados.	6. Durante la presentación que será de 15 minutos, Alex Matamoros ocupará los primeros 7 minutos, Nohemy Rivera los últimos 8 minutos; cada uno preparará las propias diapositivas. 7. Se establece como fecha y hora para la entrega de la presentación en power point para la Bienal, del miércoles 24 de noviembre a las 3:00 pm	No se emitieron	No se emitieron	Oficio DCA/FACES – 130/2021

LU
CEM
ASPI



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA

Tel: (504) 22163034, 22163035, 22163037. ext. 100988
Edificio K1, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio DAAF-36/2021

7 de diciembre de 2021

Vilma Lorena Ochoa
Decana a. i. Facultad Ciencias Espaciales,
FACES-UNAH
Su despacho

Estimada Decana:

En atención al correo electrónico recibido por parte de Eva Julia Bonilla, donde se solicita la *Jefatura del departamento de Astronomía y Astrofísica* información correspondiente al mes de noviembre del año 2021 en cuanto a *circulares, actas y acuerdos, resoluciones firmes*. El departamento **No tiene información** para ser publicada en los portales de transparencia.

Me despido de usted con muestras de consideración

Atentamente,



Martha Lorena Talavera

Jefa del departamento de Astronomía y Astrofísica
Facultad de Ciencias Espaciales

Cc: *Archivo DAAF*

"La educación es la primera necesidad de la república"

UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
LICENCIATURA EN ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA



Tel: (504) 2216-3034, 2216-3035, 22163037 Ext. 100983
Edificio Anexo al K1, Ciudad Universitaria,
Tegucigalpa, M. D. C.
<http://faces.unah.edu.hn/astro/laaf/>

Oficio LAAF/FACES – 065/2021
09 de diciembre de 2021

Máster

VILMA LORENA OCHOA LÓPEZ

Decana a.i. Facultad de Ciencias Espaciales,
FACES - UNAH
Su oficina.

Estimada Decana:

En atención al correo electrónico a través del cual solicita información pública correspondiente al mes de **noviembre de 2021** le informo que esta Coordinación no tiene **actas, acuerdos, resoluciones ni circulares** para ser publicadas en los portales de transparencia.

Me despido de Usted con muestras de consideración.

Atentamente,

JESÚS SABINO UMANZOR HERNÁNDEZ
Coordinador Licenciatura en Astronomía y Astrofísica
Facultad de Ciencias Espaciales

CC: Archivo LAAF.



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE ARQUEOASTRONOMIA
Y ASTRONOMIA CULTURAL

Tel: (504) 2239-4948
Planta (504) 2232-2110 Ext 179
Edificio K1, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

OFICIO DAQAC-040/2021
Tegucigalpa, 8 de Diciembre de 2021

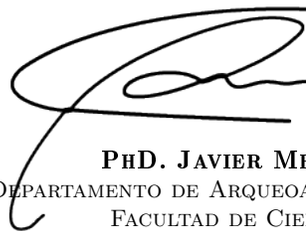
M.Sc. VILMA LORENA OCHOA LOPEZ
DECANA FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS

Su Oficina

Estimada Sra. Decana:

Por medio de la presente, en seguimiento de la circular CCG-20-UNAH-2021, le informo que no se han celebrado reuniones del claustro de profesores del Departamento de Arqueoastronomía y Astronomía cultural durante el mes de Noviembre. Asimismo durante el mes de Noviembre de 2021 no se emitieron circulares, acuerdos ni resoluciones firmes.

Atentamente,



PHD. JAVIER MEJUTO GONZÁLEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ARQUEOASTRONOMIA Y ASTRONOMIA CULTURAL
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES

Cc: Archivo DAQAC

“La Educación es la primera necesidad de la República”



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
MAESTRIA EN ORDENAMIENTO Y GESTION DEL TERRITORIO

Tel: (504) 2239-4948
Planta (504) 2232-2110 Ext 179
Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio MOGT-019/2021
7 de diciembre de 2021

Máster
VILMA LORENA OCHOA
Decana de la Facultad de Ciencias Espaciales, UNAH
Su Oficina.

Apreciada Máster Ochoa:

Por medio de la presente, En respuesta al correo enviado por Eva Julia Bonilla el cual solicita entregar la información del mes correspondiente a **noviembre del año 2021**, para ello se informa lo siguiente:

Circulares: No se elaboraron circulares por parte de la coordinación de la Maestría en Ordenamiento y Gestión del Territorio durante el **mes de noviembre**.

Actas y Acuerdos: No se elaboraron actas y/o acuerdos por parte de la coordinación de la Maestría en Ordenamiento y Gestión del Territorio durante el **mes de noviembre**.

Resoluciones Firmes: No se elaboraron resoluciones firmes por parte de la coordinación de la Maestría en Ordenamiento y Gestión del Territorio durante el mes de **noviembre 2021**.

Sin otro particular, me despido cordialmente.

Atentamente.

Antonio Benjamín Carías Arias
Coordinador Académico de la Maestría en
Ordenamiento y Gestión del Territorio, FACES/UNAH

Cc.: Archivo



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIAS
DE LA INFORMACION GEOGRAFICA

Tel: (504) 2239-4948
Planta (504) 2232-2110 Ext 179
Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio DCTIG/FACES-79/2021
08 de diciembre de 2021

Decana Vilma Lorena Ochoa
Facultad de Ciencias Espaciales
Su oficina

Estimada Decana Ochoa:

En atención a la Circular **CCG-20-UNAH-2021**, remitida al Decanato por la Comisión de Control de Gestión donde solicita la información correspondiente al **mes de noviembre**, 2021 para su respectiva publicación en el Portal Único de Transparencia. Información correspondiente a las **Actas, Resoluciones, y Circulares** emitidas en los meses señalados. La Jefatura del Departamento de Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica Informa:

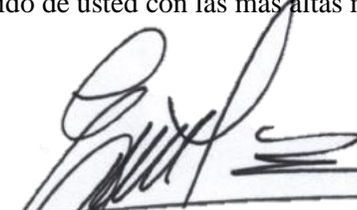
Actas: No existieron Actas emitidas en el mes de **noviembre** de 2021

Resoluciones: No existieron Resoluciones emitidas en el mes de **noviembre** de 2021

Circulares: Esta unidad académica no emite Circulares, pero acata las que las Autoridades superiores universitarias pública.

Sin otro particular, me despido de usted con las más altas muestras de consideración.

Atentamente,



Jefe Departamento
Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica
Facultad de Ciencias Espaciales UNAH

Cc: Archivo



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de
la Información Geográfica

Tel: 2216-3034 al 37
Correo: lctig@unah.edu.hn
Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio LCTIG/FACES-047/2021
8 de diciembre de 2021

Máster
Vilma Lorena Ochoa
Decana a.i. Facultad de Ciencias Espaciales

Su Oficina.

Por medio de la presente, en respuesta al comunicado del Decanato de FACES en diciembre 2021, en el que se instruye responder a lo requerido por la Comisión de Control y Gestión según el “Manual de lineamientos para generar la información pública a divulgar en los portales de transparencia” y la circular CCG-20-UNAH-2021, se informa lo siguiente:

Circulares: No se elaboraron circulares por parte de la coordinación de la Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica durante el mes de noviembre de 2021.

Actas y Acuerdos: No se elaboraron actos y/o acuerdos por parte de la coordinación de la Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica durante el mes de noviembre de 2021.

Resoluciones Firmes: No se elaboraron resoluciones firmes por parte de la coordinación de la Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica durante el mes de noviembre de 2021.

Agradeciendo la oportuna atención que brinde a la presente me suscribo de Usted con muestras de consideración.

Atentamente,

Jessica G. Villatoro Escobar
Coordinador(a) Académico(a)
Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica

Cc: Archivo



UNAH

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS
FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en
Catastro

Tel: 2216-3034 al 37
Correo: tusig@unah.edu.hn
Edificio K2, Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.
<http://faces.unah.edu.hn>

Oficio TUSIG/FACES-047/2021
07 de diciembre de 2021

Máster
Vilma Lorena Ochoa
Decana a.i. Facultad de Ciencias Espaciales

Su Oficina.

Por medio de la presente, y en atención al correo enviado por la secretaria de Decanatura en relación con solicitud de información por parte de la Comisión de Control de Gestión, el cual solicita información correspondiente al mes de noviembre de 2021, se informa lo siguiente:

Circulares: No se han elaborado Circulares de parte de la Carrera del Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en Catastro.

Actas y Acuerdos: No se han elaborado Actas y Acuerdos de parte de la Carrera del Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en Catastro.

Resoluciones firmes: No se han elaborado Resoluciones firmes de parte de la Carrera del Técnico Universitario en Sistemas de Información Geográfica con Énfasis en Catastro.

Agradeciendo la oportuna y expedita atención que brinde a la presente me suscribo de Usted con muestras de consideración.

Atentamente,



Yessica Saucedo
Coordinadora Académica
TUSIG

cc: Archivo TUSIG



Oficio DCA/FACES – 130/2021
7 de DICIEMBRE de 2021

Decana i.a.

Vilma Lorena Ochoa

Facultad de Ciencias Espaciales

UNAH

Estimada Decana Ochoa:

En respuesta a la Circular CCG-20-UNAH-2021 con fecha 06 de Diciembre, referente a la información solicitada por la Comisión de Control de Gestión sobre las Circulares, Actas, Acuerdos y Resoluciones firmes emitidas por el DCA durante el mes de NOVIEMBRE de 2021, le hago llegar un cuadro de resumen de lo actuado durante el mes antes mencionado:

**Cuadro Resumen de las Actas y Memorias del DCA
durante el mes de NOVIEMBRE de
2021**

Fecha de aprobación	Memoria	Breve descripción del Contenido
11 de noviembre.	Investigación: modelo de formación para la investigación en carreras de grado.	Se hizo la presentación de la revisión bibliográfica que sirvió de base para generar una serie de preguntas que servirán para revisar los espacios de aprendizaje relacionados con la formación para la investigación en seis carreras de grado previamente seleccionadas.
15 de noviembre.	Informe de cumplimiento con la asignación académica PAC I 2021.	Se explica que ya se ha cumplido con la asignación académica del PAC I 2021 y que se van a explicar de nuevo a la Dirección encargada, cómo se ha cumplido. Se aborda el tema de la revisión para dictamen del Tecnólogo en aviónica.
17 de noviembre.	Seguimiento del plan de implementación del TUVU con la DAFT.	Se presenta tanto el avance que se está teniendo con la incorporación de las nuevas carreras del Departamento de Ciencias Aeronáuticas como los aportes que se han hecho con la incorporación de otros tecnólogos en la UNAH. Se muestra una matriz del estado de los tecnólogos que actualmente están funcionando en la UNAH.
19 de noviembre.	Preparación de la firma de Declaración de intención OACI - UNAH.	Se explican los acuerdos a los que se llega para la firma presencial de la Declaración de intención entre OACI y la UNAH. El acuerdo principal es que haya una comitiva de la UNAH para ir a firmar a la sede OACI en México.



UNAH

FACULTAD DE CIENCIAS ESPACIALES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AERONÁUTICAS

Tel: (504) 2216-3000
(504) 2216-5100 Ext 100992

Edificio K2 , Ciudad Universitaria, Tegucigalpa M.D.C.

<http://faces.unah.edu.hn/dca>

23 de noviembre.	Coordinación de trabajo entre DCA y IARPACUNA.	Durante la reunión se le da seguimiento a tres temas que están llevando en coordinación el Departamento de Ciencias Aeronáuticas y el IARPACUNA: <ol style="list-style-type: none">1. Seguimiento a la Especialización ERPAS,2. Seguimiento de investigación sobre modelo de formación para la investigación en carreras de grado,3. Presentación en el V Encuentro Bienal de Investigación en Posgrados.
------------------	--	--

Cabe mencionar que durante el mes de NOVIEMBRE de 2021 no se emitieron Circulares ni Resoluciones.

Me suscribo de usted, con muestras de consideración y estima.

Atentamente,


Msc. Omri Albero Amaya
Jefe Departamento de Ciencias Aeronáuticas
FACES/UNAH



CC: Archivo DCA

REGISTRO DCA 81/2021

Categoría:	Memoria
Título:	Investigación: modelo de formación para la investigación en carreras de grado.
Asignación Académica:	Investigación.
Participantes:	1. Nohemy Rivera 2. Iván Betancourt 3. Alex Matamoros
Fecha y hora:	11 de noviembre 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataformas TEAMS

AGENDA

1. Acuerdos de las memorias de reuniones pasadas
2. Revisión bibliográfica
3. Instrumento de revisión de carreras relacionadas

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) Acuerdos de las memorias de reuniones pasadas.** Se hace una lectura rápida de las memorias de la reuniones pasadas de los días 9 y 21 de septiembre y se hacen agregados a los tratado en los siguientes términos: incorporar como tema de investigación en el E. de A. Operaciones de despacho de vuelo la investigación de operaciones utilizando programación lineal aplicada a una distribución del tiempo para una optimización en el uso de los recursos disponible; el contexto de aplicación de este tipo de investigación es el de un centro de control y operaciones de despacho (CCOD). Se reporta que todavía no se cuenta con los espacios de aprendizaje que tienen que ser analizados.
- 2) Revisión bibliográfica.** Se informa que Alex Matamoros hizo una revisión bibliográfica en la que recogió más de 20 títulos entre artículos y libros relacionados con modelos de formación de estudiantes de carreas de gado para la investigación de los cuales se leyeron y seleccionó información de 10 artículos; partiendo de la lectura se proponen 16 preguntas que podrían guiar la investigación que está en marcha.
- 3) Instrumento de revisión de carreras relacionada.** Se propone que el instrumento de revisión de los espacios de aprendizaje relacionados con la formación para la investigación de las seis carreras relacionadas, sea un conjunto de preguntas que orienten el análisis de los espacios antes mencionados.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. Alex Matamoros enviara a los compañeros del equipo los apuntes de la revisión bibliográfica hecha, incluyendo las 16 preguntas anotadas que podrían orientar la revisión de los E. de A. relacionados con la investigación de las seis carreras a revisar.
2. Nohemy Rivera e Iván Betancourt seleccionarán cinco de las 16 preguntas enviadas, estas cinco preguntas serán el instrumento en base al cual se revisarán los E. de A. antes mencionados.
3. La distribución de los espacios de aprendizaje queda de la siguiente manera:
 - a. Nohemy Rivera revisará las carreras, Licenciatura en trabajo social y Microbiología;
 - b. Iván Betancourt revisará las carreras, Licenciatura en Química y Farmacia y Licenciatura en Astronomía y Astrofísica.
 - c. Alex Matamoros revisará las carreras, Técnico Universitario en Sistemas de Información Geografía con Énfasis en Catastro y Licenciatura en Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica.

REGISTRO DCA 82/2021

Categoría:	Memoria
Título:	Informe de cumplimiento con la asignación académica PAC I 2021.
Asignación Académica:	Investigación.
Participantes:	1. Ana Ulloa 2. Liliana Mantilla 3. Ramón Bueso 4. Omri Amaya 5. Iván Betancourt 6. Alex Matamoros
Fecha y hora:	15 de noviembre 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataformas TEAMS

AGENDA

1. Informe de cumplimiento con la asignación académica PAC I 2021
2. Dictamen de Tecnólogo en aviónica

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Informe de cumplimiento con la asignación académica PAC I 2021.** Se analiza el informe de la Dirección de Control del Desempeño de la UNAH y se definen los términos en los cuales se responderá a las observaciones hechas.
- 2) **Dictamen de Tecnólogo en aviónica.** Se reporta la solicitud de dictamen sobre la Carrera de grado Tecnólogo en Aviónica de la Universidad de la Defensa de Honduras. Se informa que la Decanatura debe mandar el dictamen indicado a más tardar el 30 de noviembre de 2021.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. Se informará que en el DCA se cuenta con una Profesora con Titularidad I, porque el informe indica que los cinco somos profesores auxiliares.
2. Omri Amaya enviará como medio de verificación de la respuesta que envíe a la Dirección de Control del Desempeño, las comunicaciones vía correo electrónico en las que se explican los no cumplimientos reportados en el informe leído.
3. Alex Matamoros enviará el propio título de Master en Aeropuertos: diseño, construcción y mantenimiento para comprobar que este profesor cuenta con un título de posgrado propio del campo aeronáutico.

REGISTRO DCA 83/2021

Categoría:	Memoria
Título:	Seguimiento del plan de implementación con la DAFT.
Asignación Académica:	Gestión Académica.
Participantes:	1. Karen López 2. Iván Betancourt 3. Alex Matamoros
Fecha y hora:	17 de noviembre 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataformas TEAMS

AGENDA

1. Avances en la implementación del Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo.
2. Trabajo de la DAFT con las carreras técnicas

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Avances en la implementación del Técnico Universitario en Operaciones de Vuelo.** Iván Betancourt explica que se han hecho más de 20 entrevistas de las cuales la mayoría han sido para la Licenciatura en Operaciones Aeronáuticas. Están pendientes las entrevistas de los candidatos que entrarían por cambio de carrera, puesto que faltan ajustes por parte de la Dirección Ingreso Permanencia y Promoción, para que estén disponibles los cambios de carrera. En diciembre de 2021 podremos decir cuantos candidatos quedarán en el TUOV. Se explica que no se ha tenido noticias de la construcción del edificio del DCA. ic en el primer párrafo quitar la DSA y cambiar por la DIPP
- 2) **Trabajo de la DAFT con las carreras técnicas.** Se informa sobre el trabajo que se vienen realizando en la DAFT para dar seguimiento a los técnicos y tecnólogos de la UNAH; se nos informe de los avances que han logrado otros técnicos y tecnólogos, generando manuales, protocolos y alianzas que garantizan el funcionamiento de carreras, algunas de las cuales todavía no han iniciado su matrícula. Se nos presenta un cuadro general que tiene tres partes de las cuales dos, son ingreso y permanencia; el ingreso tiene cinco componentes y permanencia diez y seis. Por lo visto el DCA con sus carreras ha avanzado en la parte de ingreso, pero le falta toda la parte de permanencia. Dos componentes importantes de la permanencia son la planificación pedagógica de los espacios de aprendizaje y el manual de las pasantías que deben hacer los estudiantes por empresas e instituciones aeronáuticas. Se comenta que el DCA, dada su experiencia en vinculación ha conformado una plataforma para la educación no formal que le resultará muy útil para la implementación de las carreras. Se enfatiza en la importancia de recoger evidencias de cada paso que se vaya dando.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. En cuanto a la etapa de ingreso se recomienda que el DCA trabaje en el plan de acogida, dándole continuidad a lo que ya inició la Profesora Ana Ulloa.
2. El martes 23 de noviembre a las 10:00 am, habrá una reunión con el Coordinador de la Carrera que se esta discutiendo en el Consejo Universitario, Tecnólogo universitario en máquinas herramientas con CNC de la UNAH VS.
3. Durante la reunión antes mencionada se hará un repaso de todos los elementos de la implementación que tiene el Tecnólogo en máquinas y herramientas para que la exposición sirva de ejemplo de trabajo para la implementación del TUOV.
4. En una siguiente reunión se podría discutir el tema de la planificación de los espacios de aprendizaje en un diseño por competencias.

REGISTRO DCA 84/2021

Categoría:	Memoria
Título:	Preparación de la firma de Declaración de intención OACI - UNAH.
Asignación Académica:	Gestión Académica.
Participantes:	<ol style="list-style-type: none">1. Lily Azucena Pérez (Rectoría de la UNAH)2. Esteban Hernández (Vice Rectoría Internacional)3. Fernando Camargo (OACI)4. Claudia López (OACI)5. Ana Ulloa (Departamento de Ciencias Aeronáuticas – Facultad de Ciencias Espaciales)6. Omri Amaya (Departamento de Ciencias Aeronáuticas – Facultad de Ciencias Espaciales)
Fecha y hora:	19 de noviembre 10:00 am
Modalidad:	Virtual en plataforma ZOOM

AGENDA

1. Planificación de firma de la Declaración de intención OACI - UNAH.

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Planificación de firma de Convenio OACI - UNAH.** Se informa que ya se cuenta con la autorización del Consejo Universitario de la UNAH, para la firma de la Declaración de intención entre OACI y la UNAH. Durante la reunión se discute la posibilidad de hacer dicha firma en línea o de manera presencial, para lo cual OACI explica cómo se están haciendo las firmas de este tipo en los tiempos de Pandemia. Sin embargo, se prefiere que sea un acto presencial y se reporta que aunque durante la semana del 22 al 26 de noviembre el Rector estará en México, no se podrá hacer en esas fechas puesto que OACI México tiene visita ya agendada. Una vez que se decide que la firma sea presencial, se discute sobre la posibilidad de que la Representación de OACI venga a Honduras o que el Rector de UNAH visite México, se deciden por la segunda opción.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. Se acuerda que la firma de la Declaración de intención será en la Sede de OACI en México y se proponen las siguientes fechas como posibles: 19 o 20 o 21 de enero de 2022.
2. Una vez que se defina una fecha en la UNAH, se enviará comunicación a OACI con los detalles de lo decidido, a través de la Vice Rectoría de Relaciones Internacionales.
3. Se espera que participe del evento de firma el jefe del Departamento de Ciencias Aeronáuticas, para aprovechar allá la presencia del Representante de OACI.

REGISTRO DCA 85/2021

Categoría:	Memoria
Título:	Coordinación de trabajo entre DCA y IARPACUNA.
Asignación Académica:	Gestión Académica.
Participantes:	1. Nohemy Rivera 2. Alex Giovanni Matamoros
Fecha y hora:	23 de noviembre 1:00 pm
Modalidad:	Virtual en plataforma ZOOM

AGENDA

1. Seguimiento a la Especialización ERPAS.
2. Seguimiento de investigación sobre modelo de formación para la investigación en carreras de grado.
3. Presentación en el V Encuentro Bienal de Investigación en Posgrados.

DESARROLLO DE LA AGENDA

- 1) **Seguimiento a la Especialización ERPAS.** Se retoma el trabajo que se ha venido haciendo con las encuestas de la Especialidad en RPAS para empresas como posibles empleadoras y para alumnos potenciales que pueden provenir de alumnos de último año, profesores que estén formación sobre temas de RPAS e integrantes de gremios relacionados con los RPAS.
- 2) **Seguimiento de investigación sobre modelo de formación para la investigación en carreras de grado.** Se trata el tema de la continuidad que se debe dar a la solicitud de los planes de trabajo de las carreras que serán revisadas en lo relacionado con los espacios de aprendizaje destinados a la formación para la investigación de las carreras de grado seleccionadas.
- 3) **Presentación en el V Encuentro Bienal de Investigación en Posgrados.** Se presentan los avances de la presentación que utilizaremos para en la Bienal mencionada. Se reporta que ya se hizo una selección de textos del artículo enviado a los organizadores y que deben estar en la presentación.

ACUERDOS DE SEGUIMIENTO

1. El viernes 26 de noviembre sostendremos una reunión a las 10:00 am para hacer el análisis de la encuesta aplicada a las empresas como empleadores de egresados de la ERPAS; los encargados de hacer el informe de análisis serán Javier Mejuto y Eric Lagos, así se les notificará.
2. Se proponen como mentas para finales de este año con respecto a la ERPAS: 1) Informe de entrevistas a especialistas finalizado; 2) informe de grupos focales finalizados; 3) justificaciones del diagnóstico redactadas; 4) informe de encuesta para empresas finalizada; 5)

informe de encuesta a alumnos potenciales; 6) primera aproximación a los espacios de aprendizaje.

3. Para la presente y la próxima semana se espera contar con publicidad de la encuesta que se está aplicando a alumnos potenciales por medio de la Dirección de Comunicación de la UNAH.
4. El lunes 29 de noviembre se contará con las cinco preguntas con las que se examinarán los espacios de aprendizaje de las seis carreras seleccionadas, relacionadas con la formación debida para la investigación en carreras de grado.
5. Se recomienda no olvidarnos durante la presentación e la Bienal de los siguientes aspectos: definición de RPAS, antecedentes, estadísticas, el proceso en el que nos encontramos de conformación de la especialidad, conclusiones.
6. Durante la presentación que será de 15 minutos, Alex Matamoros ocupará los primeros 7 minutos, Nohemy Rivera los últimos 8 minutos; cada uno preparará las propias diapositivas.
7. Se establece como fecha y hora para la entrega de la presentación en power point para la Bienal, del miércoles 24 de noviembre a las 3:00 pm.