



N° 60/2016

MEMORANDUM

A: Ing. Hildegardo González – Rector Universidad Nacional de Itapúa.
Universidad Nacional de Itapúa.

De: Lic. María Lorena Zacarías, Directora Académica
Facultad de Ingeniería – UNI

Fecha: 06/10/2016

Objeto: Informe final de Misión de docentes correspondiente al mes de Setiembre



Señor Rector:

Por este medio remito informe final de Misión de Docentes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quienes se trasladaron en el mes de Setiembre del año 2016, con la finalidad de dictar clases, de conformidad al registro de firma que adjunto en medio magnético.



Atentamente.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA	
SECRETARIA GENERAL	
MESA DE ENTRADA	
Expediente N°:	5936/2016
Fecha:	14/10/16
Hora:	08:07
Firma:	[Signature]
Aclar. de Firma:	[Signature]



Encarnación, 01 de Septiembre de 2016
RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 22/2016

POR LA CUAL SE COMISIONA Y AUTORIZA EL PAGO DEL RUBRO DE VIATICO Y MOVILIDAD, A DOCENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA U.N.I.---

VISTO Y CONSIDERANDO

El informe de la Dirección Académica, en donde se menciona quienes se trasladarán de la ciudad de Asunción a la ciudad de Encarnación para Dictar clases en la Facultad de Ingeniería en las fechas descriptas en la planilla que se Adjunta el Informe de Referencia.-----

La Ley N° 5554, "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación para el ejercicio fiscal 2.016 y el Decreto N° 4774/2016., por la cual se reglamenta la mencionada Ley contemplando el Rubro de Pasajes y Viáticos y Establece la Tabla de Valores para Interior y Exterior.-----

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 41 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1º.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a los Docentes que se trasladarán de la ciudad capital hasta Encarnación y viceversa, con el objetivo de dictar clases en las carreras de Ingeniería- UNI, de acuerdo a la planilla que se anexa y forma parte de la presente resolución, correspondiente al mes de Septiembre/2016.--

Art. 2º.- FIJAR, los montos indicados, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a los Docentes que se trasladarán hasta la UNI, Encarnación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1º de esta Resolución, por el mes de Septiembre/2016 los montos por viaje es de 220.000 gs.(Doscientos veinte mil)-----

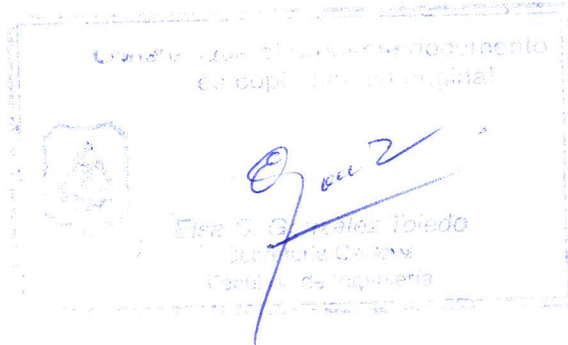
Art. 3º.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----



Elsa González T.
Lic. Elsa González T.
Secretaría General



Oscar Dionisio Trochez
Ing. Oscar Dionisio Trochez
Decano





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

FACULTAD DE INGENIERÍA

CICLO BÁSICO - INGENIERÍA - 2016



FECHA: **Sábado** 03 de **Septiembre**

TERCER SEMESTRE

Horas	Materia	Profesor	Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Análisis Matemático III (Aula 25)	Lic. Justo Pastor Lambare	Ecuaciones exactas y	
07:50 a 08:40			reducibles a exactas	
08:40 a 09:30			Factor integrante.	
09:30 a 10:20			Ejemplos	

OBS:



Directora Académica



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

FACULTAD DE INGENIERÍA

CICLO PROFESIONAL - INGENIERÍA CIVIL - 2016



FECHA: Lunes 05 de Agosto

QUINTO SEMESTRE

Horas	Materia	Profesor	Contenido	Firma
08:00 a 08:50	Tecnología del Hormigón (Laboratorio)	Prof. Alcides Benítez	DENSIDAD APARENTE DE LA	
08:50 a 09:40			PIEDRA TRITURADA - ENSAYOS (ASTO)	
10:50 a 11:40	Hidráulica (Aula 26)	Ing. Víctor Velázquez	Experiencia de Bombas	
11:40 a 12:30			Grupos LA 2 5	
13:00 a 13:50	Ingeniería Geográfica (Aula 26)	Ing. José Luis Gutiérrez	PARCELAMIENTO, INSTRU-	
13:50 a 14:40			-MENTOS, ERRORES, EJER-	
14:40 a 15:30			-CICIOS, CULMINACION PLANI	
15:30 a 16:20	Hidráulica (Aula 26)	Ing. Jorge Cardozo	Hidrostática	
16:20 a 17:10			Ejercicios	
17:10 a 18:00	Electrotecnia e Instalaciones Eléctricas (Aula 26)	Ing. Hugo González	Circuitos trifásicos de C.A.	
18:00 a 18:50			Ejercicios.	

OBS:

SEPTIMO SEMESTRE

Horas	Materia	Profesor	Contenido	Firma
07:30 a 08:20	Maquinas y Equipos (Aula 11)	Ing. Víctor Velázquez	Selección y dimensiones de	
08:20 a 09:10			equipo de bombeo de	
09:10 a 10:00			exhaustor de edificios	
10:00 a 10:50			casado de Q, H y Wols -	
13:30 a 14:20	Hormigón Armado II (Aula 11)	Ing. Gerardo Berni	ZAPATA INDIVIDUAL	
14:20 a 15:10				
15:30 a 16:20	Obras Hidráulicas (Aula 11)	Ing. José Luis Gutiérrez	PRESENTACION DE	
16:20 a 17:10			TRABAJO PRACTICO -	
17:10 a 18:00			UNIDADES I al V. -	
18:00 a 18:50			DISCUSIÓN ACERCA TP. -	

OBS:

NOVENO SEMESTRE

Horas	Materia	Profesor	Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Gestión de Cuencas Hidrográficas (Aula 03)	Ing. José Luis Gutiérrez	MANEJO DE PROGRAMAS	
07:50 a 08:40			INFORMATICOS PARA	
08:40 a 09:30			PROCESAMIENTO IMAGENES	
09:30 a 10:20			Y ELABORACION TP. -	
13:00 a 13:50	Proyectos (Aula 03)	Arq. Roberto Cañete Aux. Lic. Zulma Martínez	Aplicación práctica	
13:50 a 14:40			en un proyecto del	
14:40 a 15:30			marco lógico.	
15:30 a 16:20			con alumnos, no (lluvia)	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

FACULTAD DE INGENIERÍA

CICLO PROFESIONAL - ING. ELECTROMECAÁNICA - 2016



FECHA: Lunes 05 de Setiembre

SEPTIMO SEMESTRE

Horas	Materia	Profesor	Contenido	Firma
13:00 a 13:50	Tecnología Mecánica II (Aula 22)	Ing. Victor Velázquez	Soldaduras, conceptos	
13:50 a 14:40			Soldadura eléctrica, esquemas	
14:40 a 15:30			Aplicaciones MGN, ventajas y desventajas, tipos fuente poder	
15:30 a 16:20			Condensadores de vapor	
16:20 a 17:10	Maquinas Termicas I (Aula 22)	Ing. Waldy Riveros	←	
17:10 a 18:00			←	
18:00 a 18:50	Maquinas Electricas I (Aula 22)	Ing. Domingo Talavera	Ensayo de c.e. de	
18:50 a 19:40			Transformador monof.	

Obs:

NOVENO SEMESTRE

Horas	Materia	Profesor	Contenido	Firma
13:40 a 14:30	Centrales Eléctricas (Aula 23)	Ing. Nilda Jara	Parques eólicos - Mediciones de viento	
14:30 a 15:20				
15:40 a 16:30	Ingeniería de Control I (Lab 12)	Ing. Ricardo Alonso	Sistemas físicos - Modelos matemáticos	
16:30 a 17:20				
17:20 a 18:10				
18:10 a 19:00	Instalaciones Industriales (Aula 23)	Ing. Ricardo Alonso	Estabilidad de tubos	
19:00 a 19:50				

OBS:



Directora Académica