



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL
DEL TÁCHIRA

CONSEJO UNIVERSITARIO

**CONSEJO UNIVERSITARIO
RESOLUCIONES
Sesión N° 057/2005
Extraordinaria**

Fecha: *Martes, 29/11/2005*
Hora: *11:30 am.*
Lugar: *Salón de Sesiones de Consejos
Edificio Administrativo.*

ORDEN DEL DÍA

1. Consideración de las órdenes de compra Nros. 2499 y 2507 para la Biblioteca.
2. Solicitud de renuncia del becario académico Williams J. Briceño Pérez.
3. Consideración de bono académico para el personal docente con título de doctor.
4. Propuesta de acuerdo para la adquisición por adjudicación directa de equipos para la Emisora F.M. de la UNET.
5. Consideración de equivalencia externa de los bachilleres Romero Wladimir y Belmonte Hernán.

El Consejo Universitario de la Universidad Nacional Experimental del Táchira, en uso de la facultad que le confiere el Artículo 27 del Reglamento Interno de Funcionamiento, **RESUELVE:**

1. Consideración de las órdenes de compra Nros. 2499 y 2507 para la Biblioteca.

En uso de la atribución que le confiere el Artículo 10, Numeral 32 del Reglamento de la UNET, aprobó las siguientes órdenes de compra:

- **No. 2499**, a la empresa Inversiones Info Link Siglo XXI, S.A., por un monto de Veintiséis millones novecientos sesenta y un mil bolívares (Bs. 26.961.000,00) para la compra de la base de datos E-Libro Academic.
- **No. 2507**, a la empresa Latin Knowledge Consulting, C.A., por un monto de Treinta y cuatro millones cuatrocientos sesenta y ocho mil ochocientos bolívares (Bs. 34.468.800,00) para la compra de la base de datos de publicaciones académicas y científicas a Texto Completo.

2. Solicitud de renuncia del becario académico Williams J. Briceño Pérez.

En uso de la atribución que le confiere el Artículo 10, Números 6 y 32 del Reglamento de la UNET, acuerda:

1. Rescindir el contrato como Becario Académico de Williams José Briceño Pérez, titular de la C.I. No. 11.496.088, vigente desde el 01/07/2003 por el lapso de dos años, en virtud de que el mencionado ciudadano se incorporó como miembro especial del personal académico de acuerdo a lo aprobado por el Consejo Universitario en su sesión extraordinaria No. CU.004/2004 de fecha 06/02/2004.
2. Exonerar al mencionado becario de la posibilidad de restituir a la universidad el monto de las becas recibidas con tal carácter.
3. Instruir a la Consultoría Jurídica para que proceda a la rescisión del contrato.



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL
DEL TÁCHIRA

CONSEJO UNIVERSITARIO

3. Consideración de bono académico para el personal docente con título de doctor. En uso de la atribución que le confiere el Artículo 10, Numeral 32 del Reglamento de la UNET, acordó diferir la consideración del punto.

4. Propuesta de acuerdo para la adquisición por adjudicación directa de equipos para la Emisora F.M. de la UNET.

No hubo materia que tratar.

5. Consideración de equivalencia externa de los bachilleres Romero Wladimir y Belmonte Hernán.

En uso de la atribución que le confiere el Artículo 10, Numeral 26 del Reglamento de la UNET, aprobó la solicitud de equivalencia de los ciudadanos Romero Wladimir, C.I. 14.941.693 y Belmonte Hernán, C.I. 15.989.712, en los siguientes términos:

Wladimir Romero Caballero

Equivalencias Solicitadas	Materias Cursadas IUT	Dictamen	Jurado Evaluador
Sistemas Digitales (T y L)	Técnicas Lógicas I y II	Si	Favela Quintero
Electrónica I (T y L)	Electrónica I (T y L)	Si	Favela Quintero
	Electrónica II (T y L)		
	Electrónica III (T y L)		
	Electrónica IV (T y L)		
Microprocesadores I (T y L)	Microprocesadores I y II	No	Favela Quintero
Laboratorio de Tecnología Eléctrica y Electrónica	Tecnología Electrónica (T y L)	Si	Favela Quintero
	Diseños Electrónicos I		
	Diseños Electrónicos II		
	Diseños Electrónicos III		
Física I	Física	No	Irma Sanabria
Física II	Electromagnetismo y parte del Programa de Física I	Si	Olivia Vivas
Laboratorio de Física II	Laboratorio de Electromagnetismo y parte del Programa de Física I	Si	Olivia Vivas
Ingeniería de Mantenimiento	Mantenimiento Industrial	No	Soni Zambrano
	Seguridad Industrial		
Química General	Química I	Si	Lilia Castillo, Nerza Quiroz, María Meza
Dibujo I Expresión Gráfica	Dibujo I y II	No	Yettys Escalante
Circuitos I	Circuitos Eléctricos I	No	José Luis Salazar
Circuitos II	Circuitos Eléctricos I y II	Si	José Luis Salazar
Laboratorio de Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Laboratorio de Electrotecnia I y II	Si	Marino Pernía
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Electrotecnia I y II	Si	Marino Pernía



UNIVERSIDAD NACIONAL EXPERIMENTAL
DEL TÁCHIRA

CONSEJO UNIVERSITARIO

Hernán Belmonte Pernía

Equivalencias Solicitadas	Materias Cursadas IUT	Dictamen	Jurado Evaluador
Sistema de Comunicaciones	Comunicaciones	Si	José Malaguera, Armando Briceño, José López
Control de Procesos	Automatización de Procesos (T y L)	No	José Malaguera, Armando Briceño, José López
Teoría Electromagnética	Electromagnetismo	No	José Malaguera, Armando Briceño, José López
	Técnicas de Microondas		
Instrumentación Electrónica	Instrumentación Electrónica (T y L)	No	José Andrickson, José Malaguera, Armando Briceño
Computación I	Introducción a la Computación	No	José Morales Torres, José Guerrero
Química General	Química I (T y L)	Si	María M. Meza, Nerza Quiroz, Magally D' Jesús
	Química II (T y L)		
Inglés	Idiomas I, II, III	Si	Jesus C. López
Lenguaje y Comunicación	Lenguaje y Comunicación	No	Víctor Ramírez
Dibujo I Expresión Gráfica	Dibujo I y II	Si	Yettys Escalante
Matemática II	Matemática I - II - III	Si	Ezzio Rojo
Matemática I	Matemática I - II - III	Si	Ezzio Rojo
Matemática III	Matemática I - II - III	No	Ezzio Rojo
Física I	Física	No	Irma Sanabria
Laboratorio de Física I	Física	No	Irma Sanabria
Física II	Electromagnetismo y parte del Programa de Física I	Si	Olivia Vivas
Laboratorio de Física II	Laboratorio de Electromagnetismo y parte del Programa de Laboratorio de Física I	Si	Olivia Vivas
Laboratorio de Tecnología Eléctrica y Electrónica	Tecnología Electrónica (T y L)	Si	Favela Quintero
	Diseños Electrónicos I		
Electrónica I (T y L)	Electrónica I (T y L)	Si	Favela Quintero
	Electrónica II (T y L)		
Microprocesadores I	Microprocesadores I y II	Si	Favela Quintero
Sistemas Digitales (T y L)	Técnicas Lógicas I y II	Si	Favela Quintero
	Diseños Electrónicos II		
Circuitos I	Circuitos Eléctricos I	No	José Luis Salazar
Circuitos II	Circuitos Eléctricos I y II	Si	José Luis Salazar
Laboratorio de Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Laboratorio de Electrotecnia I y II	Si	Marino Pernía
Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	Electrotecnia I y II	Si	Marino Pernía

EC&D/mb



Dr. Oscar Ali Medina Hernández
Secretario