



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS FÍSICAS Y MATEMÁTICA
SECRETARÍA

ACTA
SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 10 DE NOVIEMBRE DE 2015

En Quito, hoy 10 de noviembre de dos mil quince, a las 08h47, en el Decanato de la Facultad de Ingeniería, Ciencias Físicas y Matemática, se instala en Sesión Extraordinaria el Consejo Directivo. Lo preside la Decana de la Facultad, Ing. Cecilia Flores Villalva, MSc.; asisten los siguientes miembros: el Subdecano, Ing. César Morales Mejía, MSc.; Mat. Jorge Arroba Rimassa, Vocal Docente Principal; Ing. Susana Guzmán Rodríguez, Directora de la Carrera de Ingeniería Civil; Ing. Boris Herrera Flores, Director de la Carrera de Ingeniería Informática; Ing. Jaime Salvador Meneses, Director de la Carrera de Ingeniería Matemática; Ing. Luis Borja Borja, Director de la Carrera de Ingeniería en Computación Gráfica; Ing. Paulina Viera, Directora del Instituto de Investigación y Posgrado; Ing. René Carrillo Flores, Presidente de la Asociación de Profesores; Econ. Luis Barrionuevo Aguilar, Presidente de la Asociación de Empleados. Actúa como Secretaria la Dra. Ruth Flores Chacón.

ORDEN DEL DÍA:

1. Kits para la Cátedra de Física;
2. Contrataciones

1. KITS PARA CÁTEDRA DE FÍSICA

1.1 Se da lectura íntegra al Acta Resolutiva No. 15 del Consejo de Coordinación Académica de la sesión extraordinaria del 09 de noviembre de 2015, con el cual se recomienda al Consejo Directivo la aprobación del Proyecto Kits para la cátedra de Física donados por el Dr. Vanderlei Bagnato, Docente de la Universidad de Sao Paulo-Brasil, y a la vez, se sugiere que el presupuesto del proyecto que asciende a USD 5.000,00 (Cinco Mil dólares), desglosados de la siguiente manera: Pasajes Sao Paulo-Quito-Sao Paulo para dos personas, USD 2.500; estadía y alimentación por cuatro noches para dos personas, USD 1.250; costo transporte kits Sao Paulo-Quito, USD 1.250, sean financiados con fondos de Administración Central.- **Resuelve:** Aprobar el "Proyecto Kits para la cátedra de Física", donados por el Doctor Vanderlei Bagnato, Docente de la Universidad de Sao Paulo-Brasil, los mismos que apoyarán la cátedra de Física que se imparte en las diferentes Carreras de la Facultad y demás Carreras de la Universidad Central, en cuyas mallas se



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE INGENIERÍA, CIENCIAS FÍSICAS Y MATEMÁTICA
SECRETARÍA

ACTA
SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DIRECTIVO
DE 10 DE NOVIEMBRE DE 2015

contempla la enseñanza de: Mecánica, Termodinámica, Ondas, Electricidad y Magnetismo. Además de la donación de estos kits, se realizará la capacitación a cien docentes de la Universidad Central del Ecuador.

El presupuesto de este proyecto es de USD 5.000,00 (Cinco Mil dólares), desglosados de la siguiente manera: Pasajes Sao Paulo-Quito-Sao Paulo para dos personas, USD 2.500; estadía y alimentación por cuatro noches para dos personas, USD 1.250; costo transporte kits Sao Paulo-Quito, USD 1.250, valor que sería financiado con fondos de Administración Central

2. CONTRATACIONES

2.1 Memorando No. 546-2015-DC de 09 de noviembre de 2015, suscrito por el Director de la Carrera de Ingeniería en Computación Gráfica, quien solicita la contratación de la Ing. Anita Krupaskaia Herrera Vaca como docente auxiliar a Tiempo Parcial para que imparta la asignatura de Estructuras de Datos a los estudiantes del tercer semestre, en vista que el Ing. Carlos Eduardo Fuentes Paredes se ha excusado de participar como docente en la mencionada asignatura.- **Resuelve:** Solicitar, al señor Rector, la contratación de la Ing. Anita Krupaskaia Herrera Vaca, como Docente Auxiliar a Tiempo Parcial, bajo la modalidad de servicios ocasionales para que imparta la asignatura de Estructuras de Datos a los estudiantes del tercer semestre de la Carrera de Ingeniería en Computación Gráfica, desde el 10 de noviembre hasta el 31 de diciembre del 2015.

Siendo las 08h59, se levanta la sesión


Ing. Cecilia Flores Villalva, MSc.
DECANA


Dra. Ruth Flores Chacón
SECRETARIA ABOGADA