



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ingeniería

Campus de la UNA – San Lorenzo - Paraguay

RESOLUCIÓN CD Nº 1370/2018/033

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL LLAMADO A INTERÉS DE DOCENTES PARA POSTULARSE A LOS CARGOS DE PROFESORES DEL CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN CORRESPONDIENTES AL SEGUNDO CICLO 2018"

Campus de la UNA, San Lorenzo, 07 de junio de 2018.

VISTO:

- Lo dispuesto en el Art. 56 del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.
- El Memorándum CM-CETUNA Nº 043/2018, de fecha 25/05/2018, del Prof. Ing. Arquímedes Rojas, Coordinador Especialidad de Mecánica – CETUNA.
- El Memorándum DEP Nº 152/18, de fecha 28/05/2018, del Prof. Ing. Juan Pablo Bellasai, Director de Departamentos.
- La Resolución CD Nº 1370/2018/015 por la cual se aprueba el Calendario Académico y el Horario de Clases del Centro de Estudios Tecnológicos de la Universidad Nacional de Asunción correspondientes al segundo ciclo 2018.
- El Dictamen CAAACD Nº 401/2018 de la Comisión Asesora de Asuntos Académicos del Consejo Directivo de la FIUNA.
- La Resolución Nº 047/2017 de fecha 9/03/2017, del Consejo Directivo de la FIUNA, por la cual se conforma la Comisión Asesora de Asuntos Académicos del Consejo Directivo de la FIUNA.
- El Acta Nº 1370/2018 del Consejo Directivo de fecha 06/06/2018; y

CONSIDERANDO

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción en el Artículo 56 determina de manera clara y expresa las atribuciones y deberes del Consejo Directivo: "Son atribuciones del Consejo Directivo": inciso f) Nombrar o contratar profesores o docentes de categorías especiales y auxiliares de enseñanza, conforme a lo establecido en este Estatuto; inciso t) Dictar resoluciones y aplicar sanciones inherentes a sus atribuciones.

Que, el Prof. Ing. Arquímedes Rojas, Coordinador Especialidad de Mecánica – CETUNA, solicita la contratación de profesores para cubrir cargos vacantes correspondiente al segundo ciclo del periodo académico 2018, según consta en el Memorándum CM-CETUNA Nº 043/2018.

Que, el Prof. Ing. Juan Pablo Bellasai, Director de Departamentos, ha remitido la solicitud del Prof. Ing. Arquímedes Rojas.

Que, por Resolución CD Nº 1370/2018/015 se aprueba el Calendario Académico y el Horario de Clases del Centro de Estudios Tecnológicos de la Universidad Nacional de Asunción correspondientes al segundo ciclo 2018.

Que, la Comisión Asesora de Asuntos Académicos del Consejo Directivo ha recomendado realizar un llamado a concurso para cubrir los cargos docentes del Centro de Estudios Tecnológicos de la Universidad Nacional de Asunción, según consta en el Dictamen CAAACD Nº 401/2018.

Que, existe la necesidad de incorporar personal capacitado, a fin de cubrir los cargos vacantes del Centro de Estudios Tecnológicos de la Universidad Nacional de Asunción.

Que, a través de este llamado de inscripción de interesados se asegura la cobertura del puesto, y/o su concurso, garantizando una mayor objetividad en la selección final, el mejor resultado conforme al interés de la Institución, adecuada preselección e igualdad de oportunidades para los postulantes, transparencia, imparcialidad, eficiencia y publicidad en todo el desarrollo del proceso.

Que, el Consejo Directivo de la FIUNA, según constan en Acta **Nº 1370/2018** del 06 de junio de 2018, ha resuelto llamar a interés de docentes para cubrir los cargos vacantes del Centro de Estudios Tecnológicos de la Universidad Nacional de Asunción y encomendar al Prof. Ing. Arquímedes Rojas, Coordinador Especialidad de Mecánica – CETUNA, el análisis de las carpetas de los postulantes.

Por tanto; en uso de sus facultades Legales y Estatutarias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

RESUELVE:





Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ingeniería

Campus de la UNA – San Lorenzo - Paraguay

RESOLUCIÓN CD Nº 1370/2018/033

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL LLAMADO A INTERÉS DE DOCENTES PARA POSTULARSE A LOS CARGOS DE PROFESORES DEL CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN CORRESPONDIENTES AL SEGUNDO CICLO 2018"

- Art. 1º)** **Autorizar** el Llamado a Interés de Docentes para postularse a los cargos de Profesores del Centro de Estudios Tecnológicos de la Universidad Nacional de Asunción – CETUNA, Especialidad Mecánica, correspondiente al segundo ciclo del periodo académico 2018, conforme **Anexo I**, que se adjunta y que forma parte de la presente Resolución.
- Art. 2º)** **Encomendar** al Prof. Ing. Arquímedes Rojas, Coordinador de la Especialidad Mecánica del CETUNA el análisis de las carpetas de los postulantes, a fin de elevar a consideración del Consejo Directivo la propuesta de selección de los docentes, así como la definición de los criterios utilizados.
- Art. 3º)** **Establecer** el periodo de recepción de carpetas de los postulantes hasta el 18 de junio de 2018, inclusive.
- Art. 4º)** **Comunicar** a quienes corresponda y cumplido archivar.



Prof. MSc. Ing. Cirilo Hernáez Medina
Secretario



Prof. MBA. Ing. Pedro Ferreira Estigarribia
Decano



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ingeniería

Campus de la UNA - San Lorenzo - Paraguay

RESOLUCIÓN CD Nº 1370/2018/033

"POR LA CUAL SE APRUEBA EL LLAMADO A INTERÉS DE DOCENTES PARA POSTULARSE A LOS CARGOS DE PROFESORES DEL CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN CORRESPONDIENTES AL SEGUNDO CICLO 2018"

ANEXO I

Llamado a concurso correspondiente al segundo ciclo 2018 – CETUNA

SEGUNDO SEMESTRE	
MEC 201	Dibujo Técnico
MEC 202	Metrología y Sistemas Mecánicos
MEC 203	Calidad y Competitividad
MEC 204	Fenómenos de Transporte
MEC 205	Diseño Mecánico 2
MEC 206	Matemática Aplicada
CUARTO SEMESTRE METALMECÁNICA	
MEC 401A	Fundamentos de Metalúrgica para Soldadura
MEC 402A	Procesos de Soldadura
MEC 403A	Abrasión y Aspersión Térmica
MEC 404A	Sistemas Fluidos Mecánicos
MEC 405A	Ensayos destructivos y no destructivos
MEC 406A	Tratamiento y Análisis de Materiales
SEXTO SEMESTRE METALMECÁNICA	
MEC 601	Pasantía Laboral
MEC 602	Proyecto Integrador
CUARTO SEMESTRE RODADOS	
MEC 401B	Motores de encendido por Compresión (Ciclo Diesel)
MEC 402B	Motores de encendido por Chispa (Ciclo Otto: Nafteros)
MEC 403B	Climatización Vehicular
MEC 404B	Autotrónica 2
MEC 405B	Procesos de Soldadura y Mecanizado
MEC 406B	Transmisión Mecánica y Embrague
SEXTO SEMESTRE RODADOS	
MEC 601	Pasantía Laboral
MEC 602	Proyecto Integrador

