



"POR LA CUAL SE DESIGNAN DOCENTES DEL CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS (CETUNA) DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN"

Campus de la UNA, San Lorenzo, 01 de febrero de 2019.

VISTO

- Lo dispuesto en el Artículo 56 del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Resolución CD N° 1389/2018/011 de fecha 10 de diciembre del 2018, por la cual se aprueba el llamado a Interés para cubrir los cargos de Docentes para las asignaturas del Primer Ciclo 2019 del Centro de Estudios Tecnológicos (CETUNA).
- La Resolución CD N° 1390/2018/014 de fecha 20 de diciembre del 2018, por la cual se incluye la asignatura Proceso de Mecanizado con Herramientas de Geometría definida en el Llamado a Concurso de Docentes del Centro de Estudios Tecnológicos (CETUNA) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, correspondiente al Primer Ciclo 2019.
- La Resolución CD N° 1390/2018/017 de fecha 20 de diciembre del 2018, por la cual se aprueba el Calendario Académico correspondiente al primer ciclo del periodo académico 2019, del Centro de Estudios Tecnológicos de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción.
- La publicación del llamado en el sitio web de la institución.
- Las Carpetas de los postulantes, presentada en Mesa de Entradas de la FIUNA, en el marco del llamado a Interés de Docentes para postularse a los cargos de Profesores del Centro de Estudios Tecnológicos de la Universidad Nacional de Asunción, correspondiente al Primer Ciclo 2019.
- La propuesta de nombramiento según la evaluación de las carpetas realizada por el Prof. Ing. Arquímedes Rojas, Coordinador de la Especialidad de Mecánica en CETUNA.
- El Memorándum CM-CETUNA N° 04/2019 del Prof. Ing. Arquímedes Rojas, Coordinador de la Especialidad de Mecánica en CETUNA de fecha 21/01/2019.
- El Memorándum DEP N° 010/2019 de fecha 22/01/2019, del Prof. Ing. Juan Pablo Bellasai, Director de Departamentos.
- El Dictamen CAAACD N° 053/2019 de la Comisión Asesora de Asuntos Académicos del Consejo Directivo.
- La Resolución CD N° 1387/2018/005 de fecha 08/11/2018, por la cual se conforma la Comisión Asesora de Asuntos Académicos del Consejo Directivo de la FIUNA.
- El Acta N° 1392/2019 Sesión Ordinaria del Consejo Directivo de fecha 30/01/2019; 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 de los Consejos Directivos de cada una de las Facultades, asignándole en los incisos f) y t) las atribuciones reglamentarias a este colegiado, que textualmente dispone: f) Nombrar o contratar profesores o docentes de categorías especiales y auxiliares de enseñanza, conforme a lo establecido en este Estatuto; y t) Dictar resoluciones y aplicar sanciones inherentes a sus atribuciones.

Que, 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, correspondiente al primer ciclo 2019 según Resolución CD N° 1389/2018/011 de fecha 10 de diciembre del 2018.

Que, en el Art. 2° de la Resolución CD N° 1389/2018/011, se encomienda al Prof. Ing. Arquímedes Rojas, Coordinador de la Especialidad de Mecánica en 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.

Que, el Prof. Ing. Arquímedes Rojas, Coordinador de la Especialidad de Mecánica en CETUNA, ha analizado y evaluado las carpetas de los postulantes, en base a criterios de evaluación y ha elevado al Consejo Directivo la propuesta de Docentes según consta en el Memorándum CM-CETUNA N° 46/2018.

Que, el Prof. Ing. Juan Pablo Bellasai, Director de Departamentos de la FIUNA ha remitido y elevado al Consejo Directivo lo encomendado por la Coordinación de la Especialidad de Mecánica de CETUNA.

Que, los miembros del Consejo Directivo han aprobado el análisis y la propuesta presentada por la Coordinación de la Especialidad de Mecánica de CETUNA, según consta en Acta N° 1392/2019 de fecha 30 de enero de 2019.

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



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ingeniería

Campus de la UNA – San Lorenzo - Paraguay

RESOLUCIÓN CD Nº 1392/2019/018

“POR LA CUAL SE DESIGNAN DOCENTES DEL CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS (CETUNA) DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN”

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

RESUELVE:

- Art. 1º) Designar** como Profesores del Centro de Estudios Tecnológicos (CETUNA) de la Universidad Nacional de Asunción, correspondiente al primer ciclo 2019, conforme **ANEXO I** de la presente Resolución.
- Art. 2º) Establecer** que la remuneración de los Docentes se realizará por horas cátedras efectivamente impartidas y registradas.
- Art. 3º) Comunicar** a quienes corresponda y cumplido archivar.



Prof. MSc. Ing. Cirilo Hernáez Medina
Secretario



Prof. Dr. Ing. Rubén López Santacruz
Decano



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ingeniería

Campus de la UNA - San Lorenzo - Paraguay

RESOLUCIÓN CD Nº 1392/2019/018

"POR LA CUAL SE DESIGNAN DOCENTES DEL CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS (CETUNA) DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN"

ANEXO I

Primer Semestre

Materia	Docente Asignado
Matemática Aplicada 1	Ing Carlos Segovia
Ética y Emprendedurismo	Ing. Casto González
Diseño Mecánico 1	Ing Carlos Segovia
Idioma Extranjero 1	Ing Carlos Segovia
Mecánica Racional 1	Ing Carlos Segovia
Informática	Ing. Juan María Osorio

Tercer Semestre – Metal Mecánica

Materia	Docente Asignado
Proceso de Mecanizado con Herramienta de Geometría Definida	Lic. Enrique Mosqueira
Sistema Hidráulico y Neumático	Ing. Héctor Cardozo
Proceso de Mecanizado con Herramienta de Geometría No Definida	Ing. Casto González
Manufactura Auxiliada por Computador	Ing. Martin Rogalsky
Proceso de mecanizado Por CNC	Ing. Derlis Acosta
Proceso de Mecanizado No Convencional	Ing. Josías Martínez

Tercer Semestre – Rodados

Materia	Docente Asignado
Autotrónica 1	Ing. César Arza
Motores de Combustión	Ing. Ricardo Ruiz
Chasis Suspensión y Neumático	Ing. Derlis Acosta
Sistema Hidráulico y Neumático	Ing. Derlis Acosta
Tribología y Sistemas de Lubricación - Sistemas de Refrigeración Motor	Ing. Lorenzo Alfonso
Sistemas de Dirección y Freno	Ing. Lorenzo Alfonso

Quinto Semestre – Metal Mecánica

Materia	Docente Asignado
Costos Industriales	Ing. Lorenzo Alfonso
Organización Industrial	Ing. Lorenzo Alfonso
Gestión de Mantenimiento	Ing. Casto González
Accionamiento Industrial	Ing. Ricardo Ruiz
Instrumentación Industrial	Ing. Héctor Cardozo
Electricidad Industrial	Ing. Walter Noldin





Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ingeniería

Campus de la UNA - San Lorenzo - Paraguay

RESOLUCIÓN CD Nº 1392/2019/018

"POR LA CUAL SE DESIGNAN DOCENTES DEL CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS (CETUNA) DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN"

Quinto Semestre – Rodados

Materia	Docente Asignado
Metrología y Ajuste de rodados	Ing. Ricardo Ruiz
Trasmisiones automáticas	Ing. César Arza
Sobre Alimentación y Post Enfriado	Ing. Lorenzo Alfonso
Instrumentación	Ing. César Arza
Gerenciamiento de Talleres de Servicios Mecánicos	Ing. César Arza
Autotrónica 3	Ing. César Arza

