

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
CONSEJO DE FACULTAD**

ACTA No.3

FECHA: 27 de Enero de 2020
HORA: 09:00 am a 10:00 am
LUGAR: Decanato de la Facultad de Ingeniería Mecánica.

PARTICIPANTES:

Dr. Juan Esteban Tibaquirá	Decano Facultad de Ingeniería Mecánica
Dr. Libardo Vanegas Useche	Director Maestría Ingeniería Mecánica y Director de la Maestría en SAP
Dra. Valentina Kallewaard	Representante de los profesores y Directora de la Especialización en Soldadura
Dr. Pablo Alejandro Correa	Representante de los egresados

AUSENTES:

Juan Sebastián Cadena	Representante de los estudiantes
-----------------------	----------------------------------

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de quórum y aprobación del orden del día
2. Perfiles para concurso docente año 2020

DESARROLLO DE LA REUNIÓN

1. VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Verificada la asistencia de los representantes presentes, se conceptúa que existe quórum decisorio para esta reunión del Consejo de Facultad. Se procede a leer el orden del día y se aprueba.

2. PERFILES PARA CONCURSO DOCENTE AÑO 2020

De acuerdo a lo discutido en la pasada reunión del Consejo de Facultad, el decano envió la información sobre la necesidad docente en la Facultad de Ingeniería Mecánica. Desde la Vicerrectoría Académica han solicitado que se definan exactamente los perfiles de los docentes solicitados para las áreas de Manufactura y Materiales, y Diseño y Construcción de Máquinas.

Después de realizar la discusión y teniendo en cuenta los Acuerdos del Consejo Superior: 31 del 2019, 24 del 2018 y 12 del 2015, el Consejo de Facultad, en conjunto con el Comité Curricular del programa de Ingeniería Mecánica, define los siguientes perfiles:

Perfil 1. Profesor de tiempo completo - Área de diseño y construcción de máquinas.

La Facultad de Ingeniería Mecánica requiere un profesor de tiempo completo para desempeñarse en el área de diseño y construcción de máquinas. Los interesados deben cumplir con los siguientes requisitos:

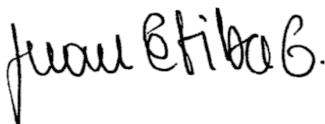
- Poseer título de Ingeniero Mecánico con maestría o doctorado en ingeniería en el área de diseño y construcción de máquinas o áreas afines.
- Tener experiencia docente de al menos dos años en el equivalente de tiempo completo, como profesor catedrático, ocasional o de planta de una Universidad debidamente reconocida. En caso de no tener experiencia este requisito se puede cumplir con un certificado que demuestre formación en docencia universitaria de al menos 240 horas.
- Demostrar nivel de competencia en el idioma inglés mínimo B2, mediante certificado en una prueba internacional.

Perfil 2. Profesor de tiempo completo - Área de manufactura y materiales

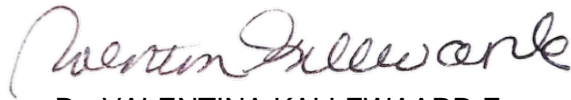
La Facultad de Ingeniería Mecánica requiere un profesor de tiempo completo para desempeñarse en el área de manufactura y materiales. Los interesados deben cumplir con los siguientes requisitos:

- Poseer título de Ingeniero Mecánico con maestría o doctorado en ingeniería en el área de manufactura y materiales o áreas afines.
- Tener experiencia docente de al menos dos años en el equivalente de tiempo completo, como profesor catedrático, ocasional o de planta de una Universidad debidamente reconocida. En caso de no tener experiencia este requisito se puede cumplir con un certificado que demuestre formación en docencia universitaria de al menos 240 horas.
- Demostrar nivel de competencia en el idioma inglés mínimo B2, mediante certificado en una prueba internacional.

Siendo las 10:00 am se da por finalizada la sesión del Consejo de Facultad.



Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ G.
Decano



Dr. VALENTINA KALLEWAARD E.
Secretaria