CONSEJO DE FACULTAD

ACTA No.09

FECHA: 26 de Febrero de 2021

HORA: 8:00 am

LUGAR: A través de la aplicación Meet de Google

PARTICIPANTES:

Dr. Juan Esteban Tibaquirá Decano Facultad de Ingeniería Mecánica

Dr. Pablo Alejandro Correa Representante de los egresados

Dr. Libardo Vanegas Useche Director Maestría Ingeniería Mecánica y Director de

la Maestría en SAP

Dra. Valentina Kallewaard Directora de la Especialización en Soldadura

Dr. Luis Carlos Ríos Representante de los profesores Juan Sebastián Cadena Representante de los estudiantes

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.

2. Lectura y aprobación del acta #08 de 2021

3. Solicitudes de docentes

4. Proposiciones y varios

DESARROLLO:

1. Verificación de quórum y consideración del orden del día

De acuerdo con los miembros presentes, hay quórum suficiente para deliberar y decidir. Una vez estudiado el orden del día se aprueba por unanimidad.

2. Lectura y aprobación del acta 08 de 2021

Se da lectura y aprobación al acta 08 de 2021

3. Solicitudes de docente:

- ➤ El Ingeniero Héctor Fabio Quintero presenta el requerimiento para la realización de una práctica de laboratorio del curso Vibraciones Mecánicas, para realizar en el Laboratorio de Vibraciones ubicado en la sede CDV, localizado en el barrio San Luis. Las prácticas serían realizadas por grupos de tres estudiantes, teniendo un total ocho grupos. Los horarios de las prácticas serán acordadas con los estudiantes, en las semanas en que habiliten las prácticas. Estas prácticas serán voluntarias, acorde con la disponibilidad de los estudiantes.
- De acuerdo con lo establecido en el Área de Diseño y Construcción de Máquinas se aprueba la realización de prácticas. Se le solicita al profesor Quintero que envíe las fechas para realizar las prácticas y de esta forma realizar el trámite de autorización de ingreso de los estudiantes y el profesor.

- La Ingeniera Valentina Kallewaard, directora de la Especialización en Soldadura, solicita aval del Consejo de Facultad, para aprobar la admisión extemporánea a la VII cohorte del programa, del ingeniero Mecánico Oscar Fernando Loaiza Díaz código 1088292063.
- o El Consejo de Facultad aprueba la admisión extemporánea del estudiante Loaiza.
- La Ingeniera Valentina Kallewaard, directora de la Especialización en Soldadura presenta informe anual de Gestión del programa.
- o El Consejo de Facultad avala el informe presentado por la profesora Valentina.

4. Proposiciones y Varios

- La estudiante del programa de Ingeniería Mecánica, Estephania Salazar Orozco presenta queja por medio de correo electrónico del profesor Néstor Julio Fonseca.
- El Decano lee la queja presentada por la estudiante. El Consejo de Facultad le solicita al profesor Fonseca revisar la política de exigencia de una calculadora específica a los estudiantes, se debe tener en cuenta que la gran mayoría de nuestros estudiantes son de estratos 1,2 y 3 y en medio de la pandemia se hace complicado conseguir un elemento de esta naturaleza prestado. Adicionalmente, el Decano, presenta los 4 casos de estudiantes que se presentaron a inicio de semestre de solicitud de cambio del profesor Fonseca. A raíz de estas situaciones, y lo que ha venido ocurriendo en el pasado, el Consejo de Facultad le solicita al Decano elevar la situación a las Vicerrectorías Académicas y de Bienestar Universitario.
- Análisis de la Evaluación docente a profesores de cátedra del Programa Ingeniería Mecánica. Después de analizar los resultados de las evaluaciones se le solicita al Decano realizar reuniones con profesores con nota final por debajo de cuatro punto cero (4.00) para realizar un plan de mejoramiento.

Siendo las 10:05 am se da por finalizada la reunión.

Dr.∛JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ G.

Decano.

Dra. VALENTINA KALLEWAARD E.

Secretaria.