

CONSEJO DE FACULTAD

ACTA No.21

FECHA: 24 de Mayo de 2021
HORA: 10:00 am
LUGAR: A través de la aplicación Meet de Google

PARTICIPANTES:

Dra. Valentina Kallewaard	Decana Facultad de Ingeniería Mecánica y Directora de la Especialización en Soldadura
Dr. Libardo Vanegas Useche	Director Maestría Ingeniería Mecánica y Director de la Maestría en SAP
Dr. Pablo Alejandro Correa	Representante de los egresados
Dr. Luis Carlos Ríos	Representante de los profesores
Juan Sebastián Cadena	Representante de los estudiantes

AUSENTES:

INVITADOS:

Dr. Juan Esteban Tibaquirá G. Profesor

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.
2. Lectura y aprobación de las actas #16 y 17 ad- referéndum y #18,19 y 20 de 2021
3. Solicitudes de docentes
4. Solicitudes de estudiantes
5. 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 de las actas #16 y 17 ad- referéndum y #18,19 y 20 de 2021

Se da lectura y aprobación de las actas #16 y 17 ad- referéndum y #18,19 y 20 de 2021

3. Solicitudes de docentes:

- El Ingeniero Giovanni Torres Charry, requiere aval del Consejo de Facultad, para solicitar ante la Vicerrectoría Académica la prolongación hasta el primer semestre del año 2022 del acta de compromiso No.01-121-88 del 27 de agosto de 2020, asociada a la obtención del título en el cual está siendo apoyado por parte de la Universidad.

Lo anterior debido a que ha tenido varias interrupciones por inconvenientes relacionados con el equipo de pruebas. Se anexa solicitud del profesor en carpeta drive.

Se hace lectura a la solicitud y se da el aval al profesor Torres para continuar con el trámite.

4. Propositiones y varios:

Tema: Programa de Ingeniería Civil

Se presenta informe por parte de la decana, acerca de reunión sostenida con el Vicerrector administrativo, en la cual asistieron ella y el ingeniero Juan Esteban Tibaquirá, por parte de la Facultad de Ingeniería Mecánica. En esta reunión el Vicerrector pregunta acerca del interés que tiene la Facultad de Ingeniería Mecánica por ofertar el programa de ingeniería civil. Lo anterior con el fin de dar turno en el estudio de viabilidad económica para el ofrecimiento de este programa.

En este punto se inicia la discusión del tema y se decide que la decana enviará los documentos respectivos a los consejeros para que estén más al tanto de la propuesta que ya fue construida anteriormente, y a partir de la cual el programa cuenta con registro calificado, desde el año 2019. Se programará una nueva sesión de Consejo para la discusión del tema, que será luego llevado a sala de profesores para la decisión final.

Presentación documento para renovación de registro calificado Especialización en Soldadura.

Se presenta ante el Consejo el documento para solicitud de renovación de registro, enviado el día 14 de mayo de 2021, por la ingeniera Valentina Kallewaard, directora de la Especialización en Soldadura. El Consejo se da por enterado del documento y el envío.

Curso capacitación en Assessment

Dada la importancia de la capacitación en el tema, desde el Consejo de Facultad se extenderá la invitación al grupo de profesores de planta y transitorios de Ingeniería Mecánica. La participación de todos en esta capacitación es fundamental para la facultad, ya que la evaluación de los logros de los resultados de aprendizaje no sólo son necesarios para los procesos de acreditación, sino que ahora son obligatorios para la renovación de registro calificado. Además, hay que tener en cuenta que los profesores son los encargados de elaborar y utilizar las rúbricas de evaluación, así como de suministrar la información para hacer la evaluación. Por lo tanto, es importante que todos estemos capacitados en este tema.

Siendo las 11:30 am se da por finalizada la reunión.


Dra. VALENTINA KALLEWAARD E.
Decana


Dr. LIBARDO VANEGAS USECHE.
Secretario.