

CONSEJO DE FACULTAD

ACTA No.31

FECHA: 11 de Septiembre de 2020
HORA: 09:00 am
LUGAR: A través de la aplicación Meet de Google

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
Dr. Pablo Alejandro Correa	Representante de los egresados
Dr. Luis Carlos Ríos	Representante de los profesores
Dra. Valentina Kallewaard	Directora de la Especialización en Soldadura
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 30
3. Solicitudes de docentes
4. Solicitudes de estudiantes
5. Propositiones 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 30

Se da lectura y aprobación al acta 30.

3. Solicitudes de docentes

- El Decano Juan Esteban Tibaquirá, como ordenador del gasto del proyecto Venta de Servicios 511-22-244-43 solicita la aprobación del Consejo para realizar el siguiente traslado del rubro Bonificación Servicios de Extensión el valor de novecientos mil pesos (\$900.000 m/cte.), al rubro Prestación de servicios. Así mismo, se requiere adicionar al mismo rubro el valor de doscientos cincuenta mil pesos. Lo anterior es con el fin de realizar la contratación del docente que orientará el Seminario: Introducción al Método de los Elementos Finitos Aplicado a la Mecánica de Sólidos, por valor de un millón ciento quince mil pesos (\$1.115.000 m/cte.)
- *El Consejo de Facultad aprueba la solicitud realizada por el Decano en relación a las modificaciones presupuestales del proyecto Venta de servicios.*

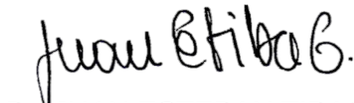
4. Solicitudes de estudiantes

- Los estudiantes abajo mencionados solicitan aval del Consejo de Facultad para presentar de manera extemporánea al Comité Curricular la Ficha Técnica y Hoja de Registro correspondientes al Trabajo de Grado.
 - Stephany Sastoke González cc: 1004732992, y Cristiam Javier Lasso Perdomo cc:1030625678, el código de registro es el #1563.
 - Jefferson Ramírez Acosta cc: 1123311983, el código de registro es el #1562.
 - Jorge Iván Mosquera Pérez cc: 4528566, el código de registro es el #1570.
- *El Consejo de Facultad avala la presentación de los documentos del proyecto de grado a los estudiantes en mención.*

5. Propositiones y varios:

- El Comité Curricular del programa de Ingeniería Mecánica en acta No. 21 del 4 de septiembre del año en curso, acordó recomendar al Consejo de Facultad la acreditación, de la asignatura Tópicos Especiales de Ingeniería, por la **Especialización “Digital Manufacturing & Design Technology”** aprobada en la plataforma Coursera por el estudiante Hugo Alejandro Hincapié Giraldo código 1089748502. Se adjunto certificado.
- *El Consejo de Facultad decide acreditar la asignatura Tópicos Especiales de Ingeniería, por la **Especialización “Digital Manufacturing & Design Technology”** aprobada en la plataforma Coursera por el estudiante Hugo Alejandro Hincapié Giraldo.*
- Los Consejeros dan la segunda revisión al proyecto de acuerdo de Reglamento Interno del Consejo de Facultad. En esta segunda revisión se tienen en cuenta los comentarios enviados por la Secretaria General de la UTP. Después de realizar el estudio del acuerdo el Consejo de Facultad aprueba el acuerdo por medio del cual se adopta el reglamento interno del Consejo de Facultad de Ingeniería Mecánica.

Siendo las 10:30 am se da por terminada la reunión del Consejo de Facultad.



Dr. JUAN ESTEBAN TIBAQUIRÁ G.
Decano



Dra VALENTINA KALLEWAARD E..
Secretaria