



ACTA SESIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

CONSEJO DIRECTIVO ESFOT

SESIÓN EXTRAORDINARIA

13 de febrero 2020

ACTA No. 04

El día jueves 13 de febrero de 2020 a las 10H45 horas se instala la sesión extraordinaria de Consejo Directivo, con la presencia de los siguientes miembros, MSc. Mónica Vinueza, Directora, quien la preside, MSc. Carlos Romo, Subdirector, MSc. Mercedes Villacís, representante de la Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental, Dr. Fernando Pantoja, representante de la Facultad de Ingeniería Mecánica, MSc. Fernando Flores, representante de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, la Srta. Evelyn Valencia y el Sr. Luis Salgado, representantes estudiantiles, y la Ing. Maritza Rosero, quien actúa como secretaria.

Se da lectura y se pone en consideración el orden del día.

ORDEN DEL DÍA

1. Propuestas Maestrías Tecnológicas ESFOT.
2. Aprobación Carrera Tecnológica Superior Universitaria en Procesamiento Industrial de la Madera.
3. Lectura y Aprobación del acta de sesión de Consejo Directivo del 06 de febrero de 2020.

PUNTO 1. Propuestas Maestrías Tecnológicas ESFOT.

Ingresan a la sesión como invitados los coordinadores y colaboradores de la Comisión para la creación de Nuevas Carreras Tecnológicas de cuarto nivel de la ESFOT, el PhD. Richard Rivera de la carrera de Tecnología Superior en Desarrollo de Software; MSc. Leandro Pazmiño de la carrera de Tecnología Superior en Redes y Telecomunicaciones; los MSc. Abraham Loja, Hugo Zúñiga y Alan Cuenca de la carrera de Tecnología Superior en Electromecánica.

Los docentes Richard Rivera y Leandro Pazmiño exponen a Consejo Directivo la Propuesta de la carrera de cuarto nivel, Maestría Tecnológica en Ciberseguridad; detallando todo lo referente al diseño curricular de la misma, en temas como malla curricular, número de horas y contenidos de las diferentes asignaturas. Al respecto se resuelve:

No. 009.13-02-2020.- Aprobación de la Propuesta de la carrera Maestría Tecnológica en Ciberseguridad y remitir a Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Vinculación para que continúe el trámite correspondiente.

Los docentes Abraham Loja, Hugo Zúñiga y Alan Cuenca proceden a exponer a Consejo Directivo la Propuesta de la carrera de cuarto nivel, Maestría Tecnológica en Automatización de Sistemas Energéticos; detallando todo lo referente al diseño curricular de la misma, en temas como malla curricular, número de horas y contenidos de las diferentes asignaturas. Consejo Directivo resuelve:

No. 010.13-02-2020.- Aprobación de la Propuesta de la carrera Maestría Tecnológica en Automatización de Sistemas Energéticos y remitir a Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Vinculación para que continúe el trámite correspondiente.



ACTA SESIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

PUNTO 2. Aprobación Carrera Tecnológica Superior Universitaria en Procesamiento Industrial de la Madera.

En base al memorando Nro. EPN-ESFOTDR-2020-0157-M emitido por el Ing. Hugo Zúñiga, en el cual se encuentra la documentación correspondiente a la Propuesta de la carrera Tecnología Superior Universitaria en Procesamiento Industrial de la Madera; los docentes Hugo Zúñiga y Eduardo Vásquez presentan a Consejo Directivo el diseño curricular de la carrera Tecnología Superior Universitaria en Procesamiento Industrial de la Madera, referente a la malla curricular, número de horas y contenidos de las diferentes asignaturas.

Al respecto se resuelve:

No. 011.13-02-2020.- Aprobar la Propuesta de la carrera Tecnología Superior Universitaria en Procesamiento Industrial de la Madera y remitir a Vicerrectorado de Docencia para que continúe el trámite correspondiente.

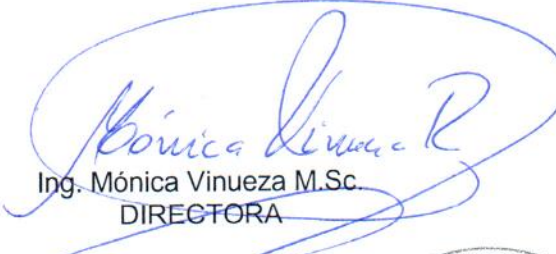
Se retira de la sesión a las 12:00 horas el Ing. Carlos Romo.

PUNTO 3. Lectura y Aprobación del acta de sesión de Consejo Directivo del 06 de febrero de 2020.

Se da lectura al acta de sesión de Consejo Directivo del 06 de febrero de 2020 y al respecto se resuelve:

No. 012.13-02-2020.- Aprobar el acta de la sesión ordinaria del 06 de febrero de 2020 con las observaciones incorporadas.

Culmina la sesión a las 12H20.


Ing. Mónica Vinueza M.Sc.
DIRECTORA


Ing. Maritza Rosero
Secretaria

