



ACTA SESIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

CONSEJO DIRECTIVO ESFOT

SESIÓN ORDINARIA

20 de agosto 2020

ACTA No. 22

El día jueves 20 de agosto de 2020 a las 10H05 horas se instala la sesión ordinaria de Consejo Directivo, con la presencia de los siguientes miembros, MSc. Mónica Vinueza, Directora, quien la preside, MSc. Carlos Romo, Subdirector, MSc. César Narváez, representante de la Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental, MSc. Marina Vintimilla, representante de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Dr. Fernando Pantoja, representante de la Facultad de Ingeniería Mecánica, MSc. Fernando Flores, representante de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Sr. Luis Salgado, representante estudiantil, 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. Lectura y aprobación del acta de sesión de Consejo Directivo del 30 de julio de 2020.
2. Informes Examen de Autoevaluación de Media Carrera 2020-A.
3. Reconocimiento a estudiantes que han obtenido Satisfactorio en Examen de Media Carrera 2020-A.
4. Propuesta Examen de Autoevaluación de Fin de Carrera, carreras régimen horas.
5. Varios.

Se aprueba el orden del día.

PUNTO 1. Lectura y aprobación del acta de sesión de Consejo Directivo del 30 de julio de 2020.

Se da lectura al acta de sesión de Consejo Directivo del 30 de julio de 2020 y al respecto se resuelve:

No. 067.20-08-2020.- Aprobar el acta de la sesión extraordinaria del 30 de julio de 2020 con las observaciones incorporadas.

PUNTO 2. Informes Examen de Autoevaluación de Media Carrera 2020-A

A través de los memorandos Nro. EPN-ESFOTDR-2020-1417-M, EPN-ESFOTDR-2020-1402-M, EPN-ESFOTDR-2020-1403-M y EPN-ESFOTDR-2020-1406-M, las comisiones encargadas de la elaboración y toma del Examen de Autoevaluación de Media Carrera, dan a conocer los Informes de los resultados obtenidos por los estudiantes, en el cual especifican las calificaciones y el porcentaje de aciertos en cada una de las áreas y asignaturas evaluadas. Consejo Directivo resuelve:



ACTA SESIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

No. 068.20-08-2020.- Aprobar los Informes del Examen de Autoevaluación de Media Carrera del período académico 2020-A de las carreras:

- (RRA) Tecnología Superior en Agua y Saneamiento Ambiental.
- (RRA) Tecnología Superior en Desarrollo de Software.
- (RRA) Tecnología Superior en Electromecánica.
- (RRA) Tecnología Superior en Redes y Telecomunicaciones.

Adicionalmente:

- Los resultados del porcentaje de desempeño de las diferentes asignaturas y áreas evaluadas en el Examen, se darán a conocer a los docentes respectivos, para realizar los correctivos correspondientes.
- Para los estudiantes que hayan obtenido una calificación satisfactoria, se podrá realizar un reconocimiento con puntaje extra, de acuerdo al mejor criterio que establezca cada carrera.

A las 11:00 horas se retira de la sesión el Dr. Fernando Pantoja, representante de la Facultad de Ingeniería Mecánica.

PUNTO 3. Reconocimiento a estudiantes que han obtenido Satisfactorio en Examen de Media Carrera 2020-A

Consejo Directivo de la ESFOT realiza el reconocimiento a los estudiantes de las cuatro carreras de Tecnología Superior de la ESFOT, por haber obtenido una calificación satisfactoria en el Examen de Autoevaluación de Media Carrera del período académico 2020-A. Los miembros de Consejo Directivo realizan la entrega de un certificado de reconocimiento a los estudiantes invitados.

Carrera	Estudiante	Calificación /10
(RRA) Tecnología Superior en Agua y Saneamiento Ambiental	GAMBA VARGAS EDICSON	7,3
	TAPIA CASTRO WILSON DAVID	7,3
(RRA) Tecnología Superior en Desarrollo de Software	CUATIS TUQUERRES YAJAIRA IBETH	7,2
	TORRES PILA JORDY MIGUEL	7,0
	ZAMBRANO GILER MARVIN ANIBAL	7,0
(RRA) Tecnología Superior en Electromecánica	ERAZO NAULAGUARI ESTEBAN DANIEL	7,2
	LLUMIQUINGA ERAS PABLO EDUARDO	8,2
	MORALES CARDENAS CHRISTOPHER WILLIAMS	8,6
	SALAZAR CONGACHA LISETH PAOLA	7,0
(RRA) Tecnología Superior en Redes y Telecomunicaciones	BURBANO LASSO JOHAN SEBASTIAN	7,0



ACTA SESIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

PUNTO 4. Propuesta Examen de Autoevaluación de Fin de Carrera, carreras régimen horas.

Se da lectura a los memorandos Nro. EPN-ESFOTDR-2020-1409-M, EPN-ESFOTDR-2020-1407-M, EPN-ESFOTDR-2020-1405-M y EPN-ESFOTDR-2020-1404-M, emitidos por los presidentes de las Comisiones de Exámenes de Autoevaluación y Complexivo de la ESFOT, en los cuales realizan el envío de la Propuesta de las áreas y temas a evaluar en el Examen de Autoevaluación de Fin de Carrera para las carreras de régimen horas de la ESFOT, mismo que será rendido por los estudiantes por primera ocasión en el período académico 2020-B.

Una vez analizadas cada una de las propuestas se resuelve:

No. 069.20-08-2020.- Aprobar las Propuestas de las áreas y temas que serán considerados en el Examen de Autoevaluación de Fin de Carrera para las carreras de régimen horas de la Escuela de Formación de Tecnólogos. Las áreas y asignaturas a evaluar se establecen de la siguiente manera:

(RRA) TECNOLOGÍA SUPERIOR EN AGUA Y SANEAMIENTO AMBIENTAL

AREA	ASIGNATURA
CALIDAD DEL RECURSO HÍDRICO Y DE LOS ECOSISTEMAS	MUESTREO Y CARACTERIZACIÓN DE AGUA
	ECOLOGÍA
SISTEMAS DE AGUA	ABASTECIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE
	TÉCNICAS DE POTABILIZACIÓN
	INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL
SANEAMIENTO AMBIENTAL	SISTEMAS DE ALCANTARILLADO
	TECNOLOGÍAS DE TRATAMIENTO II
GESTIÓN AMBIENTAL	GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS
	GESTIÓN AMBIENTAL

(RRA) TECNOLOGÍA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE

AREA	ASIGNATURA
DESARROLLO DE SOFTWARE	DISEÑO DE INTERFACES
	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB
	DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES
	DESARROLLO DE SOFTWARE
REDES DE COMPUTADORES	REDES DE COMPUTADORES
	TECNOLOGÍAS DE SEGURIDAD
BASE DE DATOS	BASES DE DATOS
	ANÁLISIS DE DATOS



ACTA SESIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

(RRA) TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTROMECAÁNICA

AREA	ASIGNATURA
ELECTRICIDAD	INSTALACIONES DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN
	MÁQUINAS ELÉCTRICAS CA
ELECTRÓNICA Y CONTROL	ELECTRÓNICA ANALÓGICA Y DIGITAL
	CONTROL Y ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
MECÁNICA	SISTEMAS TERMODINÁMICOS
	ELEMENTOS DE MÁQUINAS

(RRA) TECNOLOGÍA SUPERIOR EN REDES Y TELECOMUNICACIONES

AREA	ASIGNATURA
REDES	SISTEMAS DE CABLEADO ESTRUCTURADO
	REDES DE COMPUTADORAS
	INTRANETS
	SEGURIDAD EN REDES
TELECOMUNICACIONES	PROPAGACIÓN Y ANTENAS
	COMUNICACIONES INALÁMBRICAS
	SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES
	REDES DE SIGUIENTE GENERACIÓN

PUNTO 5. Varios

No se trata este punto.

Culmina la sesión a las 11H35.

Ing. Mónica Vinuesa M.Sc.
DIRECTORA

Ing. Maritza Rosero
Secretaria