



ACTA DE CONSEJO DIRECTIVO DE LA ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNOLOGOS

5 de abril de 2016

El día martes 5 de abril de 2016 a las 11:26, se instala la sesión extraordinaria con la presencia de la señora Directora Encargada, Ing. Marina Vintimilla quien la preside, Ing. Mónica Vinueza, Subdirectora Encargada, Ing. Myriam Peñafiel Profesora Representante de la Facultad de Ingeniería en Sistemas, Ing. Alfonso Boada Profesor Representante de la Facultad de Ingeniería Mecánica, e Ing. Luis Jaramillo, Profesor Representante de la Facultad de Ingeniería Civil y Ambiental.

ORDEN DEL DIA:

1. Lectura del acta del 31 de marzo 2016
2. Contratación Docente, periodo 2016-A
3. Planificación Actividades Académicas, periodo 2016-A

PUNTO 1.

Lectura y aprobación del Acta de Resoluciones adoptadas por Consejo Directivo del día 31 de marzo de 2016.

Se RESUELVE, aprobar el acta de Resoluciones de la Sesión Ordinaria de Consejo Directivo del 31 de marzo de 2016, con las siguientes modificatorias:

- En el punto 3, segunda línea cambiar "careras" por "carreras"
- En el punto 3 incluir el proceso realizado y la matriz de materias comunes
- En el punto 4, incluir la encuesta revisada y aprobada por Consejo Directivo
- En el punto 4, numerar la resolución de aprobación de forma clara
- En el punto 4, cambiar el párrafo segundo "Se define y se acuerda la estructura organizativa de la ESFOT" por "Se recoge el criterio de todos los miembros de Consejo Directivo y se plantea un primer borrador de la estructura de la ESFOT". Este punto ponerlo en varios y no como parte del punto 4.

PUNTO 2.

Contratación docente periodo 2016-A

Una vez conformadas las comisiones de Selección de personal, aprobadas por Consejo Directivo en sesión del 3 de marzo, punto 4, y recibidas las carpetas de aspirantes en la Subdirección, durante todo el mes de marzo, el viernes 1 y lunes 4 de abril se procedió a las entrevistas para la selección de personal docente bajo la modalidad de Ocasional I (título de maestría en el área de conocimiento), Ocasional II (título de ingeniería), para las cuatro carreras de la ESFOT, durante el periodo 2016-A.

El perfil que se buscó fue el de docentes comprometidos a tiempo completo con la Escuela Politécnica Nacional, que cumplan con los requisitos de experiencia docente, experiencia laboral y título afín para los postulantes a Ocasional I. Para los postulantes a Ocasional II: título afín, de preferencia con experiencia docente, graduado mínimo "Cum Lauden", comprometidos con la Escuela Politécnica Nacional a tiempo completo.

Los resultados de este concurso se exponen en documento adjunto.

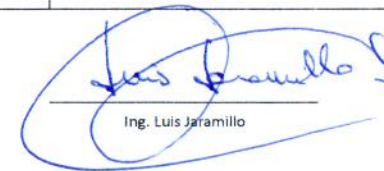
Se presentan los resultados de los ganadores quedando de la siguiente manera:

OCASIONALES I (CON MAESTRÍA)

ASPIRANTES	TITULO 1	UNIVERSIDAD	AÑO	TITULO 2	UNIVERSIDAD	AÑO	EXP. DOCENTE	EXP. LABORAL	PUNTAJE TITULACIÓN/20	PUNTAJE DOCENTE/20	PUNTAJE LABORAL/20	ENTREVISTA/40	PUNTAJE TOTAL	COMENTARIOS ENTREVISTA	GRUPO DE MATERIAS QUE PODRÍA TOMAR
SINCHE BARAHONA LUIS ALBERTO	ING. QUIMICO	EPN	2012	MASTER EN GESTION AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA	UNIVERSIDAD INTERNACIONAL SEK	2016	2012-2013	jul-09	20	15	15	30	80,00	ESTA SIN TRABAJO QUIERE DOCTORADO ESTA ACEPTADO EN SENESCYT LE GUSTA LA QUIMICA POR TRABAJO LE CONVINO LA MAESTRIA EN AMBIENTAL INDUSTRIAL	C1 ASA
MACHADO SALAZAR LUIS ALEJANDRO	ING. CIVIL	EPN	2011	MAGISTER EN ESTRUCTURAS	EPN	2016	2014	2008	20	20	20	35	95,00	TIENE EXPERIENCIA EN TOPOGRAFIA CALCULO Y CAD ACREDITACIÓN TRABAJÓ UN SEMESTRE EN TECNÓLOGOS COMO TÉCNICO DOCENTE ENVIADO POR FAC CIVIL, SU DESMPERO FUE MUY BUENO.	C2 ASA

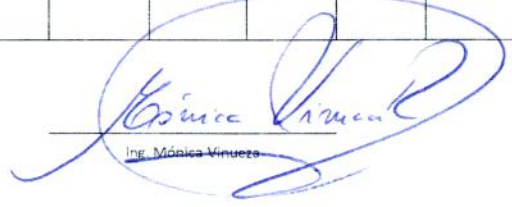

Ing. Luz Marina Vintimilla

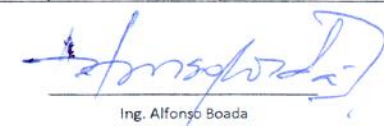

Ing. Mónica Vinuesa


Ing. Luis Jaramillo

ASPIRANTES	TITULO 1	UNIVERSIDAD	AÑO	TITULO 2	UNIVERSIDAD	AÑO	EXP. DOCENTE	EXP. LABORAL	PUNTAJE TITULACIÓN/20	PUNTAJE DOCENTE/20	PUNTAJE LABORAL/20	ENTREVISTA/40	PUNTAJE TOTAL	COMENTARIOS ENTREVISTA	GRUPO DE MATERIAS QUE PODRÍA TOMAR
CUENCA SANCHEZ ALAN DANIEL	ING. ELECTRONICA AUTOMATIZACION CONTROL	ESPE	2012	MASTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES EN SISTEMAS ELECTRICOS	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID - ESPAÑA	2015			20	10	15	35	80,00	TRABAJA EN EMPRESA BIELORUSA QUIERE DOCTORADO CAPACITACIÓN A TECNICOS EN MIN AMBIENTE EN MAESTRIA FUE AYUDANTE DE CÁTEDRA PUEDE RENUNCIAR INMEDIATAMENTE	C3 CONTROL

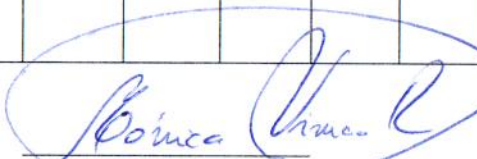

Ing. Luz Marina Vintimilla


Ing. Mónica Vinuesa


Ing. Alfonso Boada

ASPIRANTES	TITULO 1	UNIVERSIDAD	AÑO	TITULO 2	UNIVERSIDAD	AÑO	EXP. DOCENTE	EXP. LABORAL	PUNTAJE TITULACIÓN/20	PUNTAJE DOCENTE/20	PUNTAJE LABORAL/20	ENTREVISTA/40	PUNTAJE TOTAL	COMENTARIOS ENTREVISTA	GRUPO DE MATERIAS QUE PODRÍA TOMAR
PARRA MORA ESTHER MARIA	ING. ELECTRONICA Y REDES DE LA INFORMACION	EPN	1997	MASTER OF COMPUTER SCIENCE	UNIVERSITY OF QUEESLAND - AUSTRALIA	2015		jun-07	20	0	20	25	65,00	TRABAJO EN INDUSTRIAS DE SOFTWARE E INFRAESTRUCTURA. QUIERE HACER DOCTORADO NO TIENE EXPERIENCIA DOCENTE	C5 ASI
ZALDUMBIDE PROAÑO JUAN PABLO	ING. SISTEMAS INFORMATICOS Y DE COMPUTACION	EPN	2007	MASTER OF SCIENCE COMPUTER SCIENCE ESPECIALIDAD BIG DATA	THE UNIVERSITY OF MELBOURNE	2015	CAPACITADOR ACIERTE	2007	20	20	20	25	85,00	TRABAJO EN TATA EN PROCESO Y DESARROLLO DE SOFTWARE HACIENDO AUDITORIA DE PROCESOS Y GERENCIA DE PROYECTOS IESS RIESGOS DE TRABAJO QUIERE EL DOCTORADO ESTE AÑO DEFINE DONDE POSTULARA	C6 ASI
MONTUFAR CEVALLOS DIEGO FABIAN	ING. SISTEMAS	UNIVERSIDAD DE CUENCA	2011	MASTER OF INFORMATION TECHNOLOGY	THE UNIVERSITY OF MELBOURNE	2015	CAPACITADOR ACIERTE	2009	20	20	20	15	75,00	TRABAJO EN EMPRESAS Y FREELANCE EN DESARROLLO DE SOFTWARE CALL BANCARIO, MICROCREDITOS PARA MOVILES KRUGER TIENE EMPRESA, DIRECTOR EJECUTIVO DE SU EMPRESA, Y ES SU PROYECTO DE VIDA FUE AYUDANTE DE CATEDRA	C5/C6/C17 ASI


Ing. Luz Marina Vintimilla


Ing. Mónica Vinuesa


Ing. Myriam Peñafiel

ASPIRANTES	TITULO 1	UNIVERSIDAD	AÑO	TITULO 2	UNIVERSIDAD	AÑO	EXP. DOCENTE	EXP. LABORAL	PUNTAJE TITULACIÓN/20	PUNTAJE DOCENTE/20	PUNTAJE LABORAL/20	ENTREVISTA/40	PUNTAJE TOTAL	COMENTARIOS ENTREVISTA	GRUPO DE MATERIAS QUE PODRÍA TOMAR
FLORES ESTEVEZ FANNY PAULINA	ING. ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	EPN	2010	DIGITAL COMMUNICATION SYSTEM WITH BUSINESS MANAGEMENT	UNIVERSITY OF SUSSEX - INGLATERRA	2015	NO	2008	20	0	20	35	75,00	NO ESTA TRABAJANDO QUIERE DOCTORADO A FUTURO DESEA HACER CARRERA EN LA UNIVERSIDAD	C9 ET
VASQUEZ PERALVO JUAN ANDRES	ING. ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES	EPN	2011	MASTER WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM	UNIVERSITY OF SHEFFIELD - REINO UNIDO	2015 EN TRÁMITE	2014	2010	20	20	20	35	95,00	TRABAJA EN MATERNIDAD DEL SUR TRABJO EN FACULTAD DE ELECTRICA QUIERE DOCTORADO A FUTURO DESEA HACER CARRERA EN LA UNIVERSIDAD	C11 ET

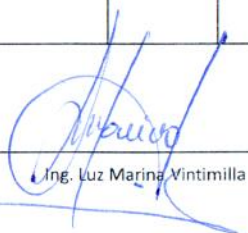

Ing. Luz Marina Vintimilla

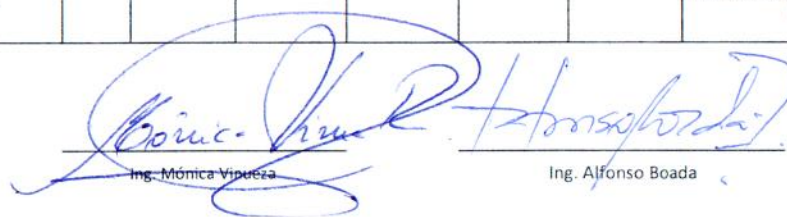

Ing. Mónica Vinuesa


Ing. Diana Martínez

OCASIONALES II (INGENIERÍA)

ASPIRANTES	TITULO	UNIVERSIDAD	AÑO	POSTULACIÓN A MAESTRÍA	IRA	TÍTULO	EXP. DOCENTE	EXP. LABORAL	ENTREVISTA	PUNTAJE TOTAL	COMENTARIOS ENTREVISTA	GRUPO DE MATERIAS QUE PODRÍA TOMAR
OÑA ÑACATO ALEX FABRICIO	ING ELECTRONICA Y CONTROL	EPN	OCTUBRE 2014-B	ACEPTADO EN MAESTRIA DE MECATRONICA-MECÁNICA		20		10	35	65,00	ESTUVO TRABAJANDO EN EL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE LA EPN TRABAJO EN EL INSTITUTO ESPACIAL ECUATORIANO CON DRONES SEGUIR PHD INTELIGENCIA ARTIFICIAL HA DICTADO CLASES PARTICULARES FISICA Y MATEMÁTICAS CLASES DE LU-VI 18 EN ADELANTE	C19 EM ET
CAPITO RUIZ LINDA JENNY	ING ELECTRONICA Y CONTROL	EPN	2015			20	10	10	35	75,00	QUIERE LA MAESTRIA Y DESEA AL MENOS TRABAJAR UNA AÑO PARA PODER APLICAR TENIENDO ALGUNA EXPERIENCIA MATRICULAR TIENE EXPERIENCIA DOCENTE A NIVEL DE SECUNDARIA TIENE EXPERIENCIA EN HACER REACTIVOS TRABAJA EN INEVAL TIENE EXCLENECIA ACADÉMICA TUVO IRA MÁS ALTO DE SU FACULTAD	C10 EM ET
RAMOS AZCUY FRIDEL JULIO	ING INDUSTRIAL	INSTITUTO POLITECNICO JOSE ANTONIO ECHEVERRIA (CUBA)	2006	MAESTRIA EN GESTION DE LA CALIDAD Y AMBIENTAL		10	0	20	35	65,00	TRABAJADO COMO PROGRAMADOR HOGAR ECUADOR PROGRAMADOR EN TALENTO HUMANO GESTION INTEGRAL DE TALENTO HUMANO LE GUSTA LOS PROCESOS DESEA HACER CARRERA DOCENTE	C4 TODAS LAS CARRERAS
PROAÑO CHAMORRO PABLO ANDRES	ING ELECTRÓNICA Y CONTROL	EPN	2015	AUN NO POSTULA		20	10	10	35	75,00	QUIERE LA MAESTRIA PERO REQUIERE PRÁCTICA PREPROFESIONALES HA DADO CLASES PARTICULARES HA DICTADO SEMINARIOS EN IEEE ESTÁ APOYANDO A DIR INVESTIGACIÓN CON UN PROMETEO SIN SUELDO NO POSTULLA AÚN EN MAESTRIA PERO LE INTERESA MUCHO Y LO HARÁ PRÓXIMAMENTE	C7 EM ET
DUCHICELA GARZON LENIN DARIO	ING ELECTRICO	EPN	2015	POSTULO CARLOS III Y POLITÉCNICA DE MADRID		20	10	10	35	75,00	ESTA TRABAJANDO EN LA EMPRESA PRIVADA LE GUSTA LA DOCENCIA TRABAJO EN LA LAB DE FACTULAD COMO AYUDANTE DE LABORATORIO QUIERE HACER CARRERA EN LA ACADEMIA	C12 EM


Ing. Luz Marina Vintimilla


Ing. Mónica Vinuesa

Ing. Alfonso Boada


Ing. Diana Martínez

Una vez que se han determinado los ganadores de las respectivas selecciones, habiendo cumplido con las directrices del Señor Rector, en su calidad de Presidente de la Comisión de Carrera Académica de Consejo Politécnico, y participado las autoridades y miembros de Consejo de ESFOT, se pone a moción su aprobación.


Se RESUELVE, aprobar por unanimidad la selección de personal Ocasional I y Ocasional II para el semestre 2016-A. Renovar al personal académico a Tiempo Completo y Tiempo Parcial, con excepción de los Ing. Pedro Merchán e Ing. Marco Hidalgo, que laboraron en el período 2015-B y en el Interciclo Marzo-Abril 2016, con las cargas académicas determinadas por la Subdirección de la ESFOT.


PUNTO 3

Planificación Actividades Académicas, período 2016-A

La Dirección de la ESFOT la próxima reunión de Consejo Directivo presentará y podrá a consideración la Planificación Académica con todas las Actividades prioritarias de la ESFOT, que se deberán ejecutar durante el semestre 2016-A, por parte del personal Administrativo, Académico, Empleados y Técnicos TICs.

Se levanta la sesión a las 12:20


Ing. Marina Vintimilla, Msc.
Directora


Sra. Soraya Bonilla
Secretaria