



ACTA DE SESIÓN DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN ORGANIZADORA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL TECNOLÓGICA DEL CONO SUR DE LIMA - UNTECS


En Villa El Salvador, siendo las once horas del día miércoles 14 de julio del año 2010, en la Oficina de la Presidencia de la UNTECS, con la asistencia de los siguientes miembros de la Comisión Organizadora: El Dr. Francisco Mario Piscocoya Hermoza - Presidente de la Comisión Organizadora, el Dr. Lucio Daniel Huerta Ortiz - Vicepresidente Académico, el Dr. Jesús Híber Huarí Garay - Vicepresidente Administrativo; bajo la Presidencia del Dr. Francisco Mario Piscocoya Hermoza y actuando como Secretario de Actas el Lic. Luis Augusto Mercado Granados - Secretario General de la Universidad, con el quórum de reglamento se dio inicio a la sesión ordinaria de la Comisión Organizadora convocada para la fecha.

Informes:

- 
1. Iniciada la reunión, el Presidente de la Comisión Organizadora informó que el Jefe de la Oficina de Convenios Nacionales e Internacionales Lic. Esteban Minaya Espinoza, no cumple con las funciones asignadas, se dedica solo a las actividades de Artesanía, que corresponden a Proyección Social, ha viajado a varios puntos del país con este motivo; los fines de semana permite el ingreso de personas extrañas a la Universidad sin permiso alguno, corriendo el riesgo de pérdida de bienes de la Universidad. Dicho Informe pasó a orden del día.



Sobre el proceso seguido contra el Profesor Néstor Tasayco Matías, se informó que la Comisión de Proceso ya tiene más de cuatro meses de designada, sin haber presentado ninguna información venciendo largamente el período de un mes establecido para el efecto. Dicho informe pasó a orden del día.

- 
3. Se informó que la Oficina de Personal, ha realizado una evaluación de los documentos con posterioridad al Concurso Docente, observándose que sendos profesores aparentemente no reúnen los requisitos del tiempo requerido para la categoría respectiva, los cuales son:
Mg. Cruz Yupanqui Gladys Marcionila, quien postuló a la Plaza de Ecuaciones Diferenciales, Modelos Matemáticos, Matemática Aplicada I y II y Matemática IV, categoría de Principal a tiempo completo, sin demostrar los cinco años de experiencia en la categoría de Asociada.
Eco. Navincopa Flores Gino Oscar, quien ganó la Plaza de Microeconomía y Teoría Microeconómica, categoría de Asociado a tiempo completo, sin haber cumplido los tres años de experiencia docente en la categoría de auxiliar.
Ing. Gonzáles Bustamante Martín Ismael, quien ganó la Plaza de Proceso de Fabricación Industrial, Laboratorios de Fabricación Industrial, categoría Asociado a tiempo completo, sin haber cumplido los tres años de experiencia docente en la categoría de auxiliar.

5. En relación a la nueva estructura de la Oficina de Registro Académico propuesto por la Coordinación de las Carreras Profesionales, se dio lectura del Oficio N° 119-2010-UNTECS-V.ACAD-CP y luego de algunos aportes se tomó el siguiente acuerdo: Aprobar la restructuración propuesta, en la cual se consideran dos unidades: Unidad de Registro y Unidad de Sistematización y Procesamiento Académico.

Además, se acordó:

Establecer las siguientes funciones de esta oficina:

La Unidad de Registros, es la encargada de llevar a cabo el registro, manejo, conservación y verificación de los expedientes y archivos de información académica del estudiante y egresados.

La Unidad de Sistematización y Procesamiento Académico, es la encargada de apoyar, desarrollar, organizar, e implementar los sistemas para la gestión de la información académica de los estudiantes y egresados de la Universidad, así como administrar los sistemas automatizados e implementar su mantenimiento, además de brindar soporte técnico a los usuarios de los sistemas de información desarrollados y de preparar las copias de respaldo de la información académica.

6. Respecto a la Directiva N° 003-2010-UNTECS-OGSA-ORA, para elaborar el cuadro de Mérito de los estudiantes por promoción, propuesto por la Oficina de Registros Académicos, se dio lectura del documento y con los aportes y mejoras de los presentes, se aprobó dicha Directiva.

En relación al Plan Operativo y Presupuesto del Comité Electoral, se dio lectura de la propuesta presentada por el Comité electoral, a través del Oficio N° 024-2010-UNTECS-C.E, el cual fue analizado y mejorado tanto en el contenido como en los niveles de gastos, de acuerdo a la realidad de los mismos. Luego, fue aprobado, quedando establecido como sigue: "Proyecto denominado Proceso Electoral para la Elección de Representantes Estudiantiles que integrarán la Comisión de Gobierno de la Universidad".

Sobre el Comité de Recepción de Obra "Construcción e Implementación de Ambientes Académicos y Administrativos de la UNTECS-Sector Administrativo - Primera Etapa", el Presidente de la Comisión Organizadora informó que el Arquitecto Palacios, le ha comunicado que estando próxima la entrega de dicha Obra, resulta necesario la designación de la Comisión de Recepción. Se hicieron algunos comentarios sobre dicha infraestructura y su posible distribución, estableciéndose que las oficinas que se trasladaran a la nueva infraestructura son: Oficina de Admisión, Oficina de Tesorería y Contabilidad, las Oficinas de la Presidencia, Vicepresidencias, Secretaría General, Planificación y Desarrollo, Control Interno, Imagen Institucional, entre otras. Luego, se acordó designar a los integrantes de la Comisión de Recepción de estas Obras, a los siguientes funcionarios:
Dr. Jesús Híber Huari Garay, Vicepresidente Administrativo, como Presidente.

Ing. Esmeralda Valdiviezo Ynafuku, Jefa de la Oficina de Infraestructura, como Miembro.
Ing. Mario René Trabucco Córdova, Inspector de dicha Obra, como Miembro.

9. Respecto al apoyo económico y estímulo a los estudiantes, planteado por la Oficina de Bienestar Universitario, se analizaron los diferentes casos: motivos de salud, compra de libros y problemas económicos. Luego de su evaluación respectiva se acordó por unanimidad:
Aprobar el Programa de Apoyo y Estímulo a Estudiantes de la UNTECS, y designar a la Jefa de la Oficina de Bienestar Universitario, Lic. Clara Aranda, como Responsable del Proyecto, hacer efectivo el cheque y dar cumplimiento de sus objetivos, con cargo a rendir cuenta documentada de dichos gastos.



10. Sobre el apoyo a los estudiantes de la Carrera Profesional de Ingeniería de Sistemas, para asistir a un evento académico, solicitado por la Responsable de Ingeniería de Sistemas, se dio lectura del Oficio N° 238-2010-UNTECS-V.ACAD-IS, mediante el cual solicita el apoyo por concepto de inscripciones para 28 estudiantes y 02 profesores, para asistir al XVIII Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería de Sistemas y Computación, a realizarse del 2 al 7 de agosto en el Callao. Luego de algunos comentarios, se tomó el siguiente acuerdo: Aprobar el pedido de la Responsable de la Carrera de Ingeniería de Sistemas, facilitando el uso del bus para asistir a este evento y otorgarles el apoyo solicitado para inscripciones de los alumnos y docentes participantes a dicho evento, encargándole a la Oficina General de Economía y Finanzas el cumplimiento.



11. Sobre el Reglamento General de Centros de Producción, presentado por el Presidente de la Comisión Organizadora, luego de hacer los comentarios en relación a la necesidad de su aprobación, se acordó aprobar dicho reglamento, con cargo a su revisión por el Vicepresidente Administrativo.



12. En relación a la ruta de recorrido de los buses de la UNTECS, presentado por la Oficina General de Servicios Administrativos y Bienestar Social, se dio lectura de su contenido y del circuito presentado por la Unidad de Maestranza y luego de algunos comentarios favorables se aprobó por unanimidad.

13. Respecto al Concurso Docente, en base a la propuesta de las plazas docentes presentada por la Oficina General de Servicios Académicos, el Presidente de la Comisión Organizadora, Dr. Francisco Piscoya informó que las plazas propuestas han sido evaluadas por la Oficina de Presupuesto, para contar con la disponibilidad económica correspondiente. Sobre esta base, se aprobó por unanimidad la convocatoria de las siguientes plazas docentes:



CURSOS DE ESTUDIOS GENERALES, PARA CONCURSO:

Nº Orden	Nº de plazas	Asignatura	Categoría	Tiempo de Dedicación	Horas de Teoría	Horas de Práctica	Requisitos
1	1	Matemática II	Principal	TC	4	2	Doctor y Licenciado en Matemáticas, con 5 años de experiencia docente en la Categoría de Principal o Asociado.
2	1	Lenguaje y Comunicación	Auxiliar	TC	4	2	Lic. en Comunicación o en Lengua y Literatura
3	1	Biología	Auxiliar	TC	2	2	Lic. En Ciencias Biológicas o Biólogo.
		Ecología y Medio Ambiente			2	2	
4	1	Introducción a la Ingeniería Ambiental	Auxiliar	TP	1	2	Profesional con estudios de Maestría en Ing. Ambiental
5	1	Filosofía	Principal	TC	3	2	Licenciado en Filosofía y Ciencias Sociales y Grado de Doctor, con 5 años de experiencia docente en la Categoría de Principal o Asociado.
6	1	Realidad Nacional e Internacional	Auxiliar	TC	1	2	Lic. Ciencias Sociales o afines.
TOTAL	6	PLAZAS			16	16	

CURSOS DE ESPECIALIDAD

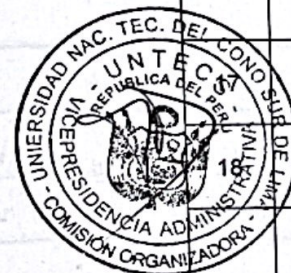
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS, PARA CONCURSO:

Nº Orden	Nº de plazas	Asignatura	Categoría	Tiempo de Dedicación	Horas de Teoría	Horas de Práctica	Requisitos
6	1	Administración Logística	Asociado	TC	3	2	Lic. en Administración o Grado de Maestría o Doctorado, con experiencia docente de tres años, en la categoría de auxiliar.
		Gerencia de Producción			3	2	
		Tratados y Convenios Comerciales Internacional			2	2	
7	1	Administración de Personal I	Asociado	TC	3	2	Lic. en Administración o Grado de Maestría o Doctorado, con experiencia docente de tres años, en la categoría de auxiliar.
		Administración de Personal II			3	2	
		Desarrollo Empresarial			2	2	
8	1	Administración Financiera I	Auxiliar	TC	3	2	Lic. en Administración, Economista o Contador Público Colegiado
		Administración Financiera II			3	2	
		Promoción y Constitución de Empresas.			2	2	
9	1	Marketing	Auxiliar	TC	2	2	Lic. en Administración o Economista con experiencia docente en las asignaturas.
		Investigación de Mercados			2	2	
		Técnica de Ventas			2	2	
10	1	Legislación Tributaria	Auxiliar	TP	3	0	Lic. en Administración o Contador Público Colegiado, con experiencia docente en la asignatura.
		Análisis y Evaluación de Estados Financieros			2	2	

12	1	Legislación Laboral	Auxiliar	TC	3	0	Título de Abogado o Grado de Maestro en Derecho
		Teoría del Estado y Adm. Pública			2	2	
		Delitos Aduaneros			2	2	
13	1	Administración de Proyectos	Auxiliar	TP	3	2	Lic. en Administración o Grado de Maestro en Administración.
		Administración de Almacenes			2	2	
14	1	Gestión de Comercio Internacional	Auxiliar	TP	2	2	Lic. en Administración o Grado de Maestro en Administración.
		Administración Aduanera			2	2	
TOTAL	8	PLAZAS			53	38	

INGENIERÍA DE SISTEMAS, PARA CONCURSO:

Nº Orden	Nº de plazas	Asignatura	Categoría	Tiempo de Dedicación	Horas de Teoría	Horas de Práctica	Requisitos
15	1	Optimización de Sistemas I	Auxiliar	TP	3	2	Licenciado o Magister en Investigación de operaciones
		Optimización de Sistemas II			3	2	
16	1	Lenguaje de Programación I	Auxiliar	TC	2	2	Ingeniero de Sistemas o Licenciado en Computación o Maestría en Informática o Sistemas
		Lenguaje de Programación II			3	2	
		Base de Datos			3	2	
17	1	Simulación de Sistemas	Auxiliar	TP	3	2	Licenciado o Magister en Investigación de Operaciones
18	1	Redes de Computadoras I	Auxiliar	TP	3	2	Ingeniero de Sistemas o Licenciado en Computación.
		Sistemas de Tiempo Real			3	2	
19	1	Análisis y diseño de sistemas	Auxiliar	TC	3	2	Ingeniero de Sistemas o Licenciado en Computación.
		Informes Técnicos			2	2	
		Teoría General de Sistemas			2	2	
TOTAL	5	PLAZAS			30	22	



INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES, PARA CONCURSO:

Nº Orden	Nº de plazas	Asignatura	Categoría	Tiempo de Dedicación	Horas de Teoría	Horas de Practica	Requisitos
20	1	Telecomunicaciones II Telecomunicaciones III	Auxiliar	TP	2 2	4 2	Ingeniero Electrónico o Ingeniero en Telecomunicaciones.
21	1	Arquitectura del Computador Transmisión de Datos Comunicaciones Ópticas	Auxiliar	TC	2 2 2	2 2 2	Ingeniero Electrónico o Ingeniero de Telecomunicaciones.
22	1	Circuitos Electrónicos I Circuitos Electrónicos II	Auxiliar	TP	2 2	2 4	Ing. Electrónico o Ing. de Telecomunicaciones
23	1	Circuitos Eléctricos II Máquinas Eléctricas	Auxiliar	TP	3 2	4 2	Ing. Electrónico, Ing. Electricista o Ing. Mecánico Eléctrico
24	1	Física I Física II	Auxiliar	TC	3 3	2 2	Lic. en Física o Ing. Mecánico Eléctrico
25	1	Ingeniería Básica Taller de Electrónica Intermedia	Auxiliar	TP	3 1	2 4	Ing. Electrónico o Ing. Mecatrónico, preferencia con estudios de Maestría en control y automatización.
26	1	Dispositivos Electrónicos Análisis de Señales y Sistemas	Auxiliar	TP	2 2	2 2	Ing. Mecatrónico
27	1	Instrumentación Industrial Control I	Principal	TP	2 2	2 2	Ing. Electrónico con Maestría en Automática e Instrumentación y cinco años de experiencia docente en la categoría de Asociado.
	8	PLAZAS			37	42	

INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA PARA CONCURSO:

Nº Orden	Nº de plazas	Asignatura	Categoría	Tiempo de Dedicación	Horas de Teoría	Horas de Practica	Requisitos
28	1	Electrónica Industrial Aplicada Laboratorio de Electrónica Industrial Automatización Industrial	Auxiliar	TC	3 0 2	2 2 2	Título de Ingeniero Electrónico
		Medidas Eléctricas Laboratorio de Medidas Eléctricas	Auxiliar	TC	1 0	2 2	Título de Ingeniero Eléctrico o Ingeniero Mecánico Eléctrico

[Handwritten signature]
Spina

		Instalaciones Eléctricas			2	2	
		Diseño de Tableros de Control y de Mando			2	2	
30	1	Laboratorio de Ingeniería Mecánica	Asociado	TC	2	4	Tener 3 años de docencia universitaria en la categoría de auxiliar y el Título de Ingeniero Mecánico, Ingeniero Mecánico Eléctrico
		Diseño de Elementos de Maquinas			4	2	
		Motores de Combustión Interna			3	2	
31	1	Turbo maquinas Aplicada	Auxiliar	TC	3	2	Título de Ing. Mecánico o Ing. Mecánico Eléctrico o Ing. Mecánico de Fluidos.
		Transferencia del Calor			4	2	
		Maquinas y Sistemas Industriales			2	4	
32	1	Dibujo Mecánico II	Auxiliar	TP	2	2	Título de Ing. Mecánico o afines
33	1	Estática y Dinámica	Auxiliar	TC	4	2	Título de Ing. Mecánico , Ing. Naval
		Tecnología de la Soldadura			2	2	
34	1	Ciencias de los Materiales	Auxiliar	TC	2	2	Título de Ing. Mecánico, Ing. Naval
		Resistencia de Materiales			2	2	
35	1	Maquinas Eléctricas	Auxiliar	TC	4	2	Título de Ing. Mecánico, Eléctrico o Ing. Eléctrico
		Lab. De Máquinas Eléctricas			0	4	
TOTAL	08	PLAZAS			44	38	

No habiendo otro asunto por tratar, siendo las trece horas, el Presidente de la Comisión Organizadora levantó la sesión.



[Handwritten signature]

Dr. Francisco Piscoya Hermoza
Presidente de la Comisión Organizadora



[Handwritten signature]

Dr. José María Huerta Ortiz
Presidente Académico



[Handwritten signature]

Dr. Jesús Huari Garay
Vicepresidente Administrativo



[Handwritten signature]

Lic. Luis Mercado Granados
Secretario General