

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

CONSEJO DE FACULTAD

ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA N°007 2021



*En Lima, en la Ciudad Universitaria de la UNMSM, reunidos en la sala de sesiones de la Facultad de Ingeniería Industrial, siendo las **15:00** horas del día **martes 21 de diciembre del 2021**, se inició la sesión ordinaria del Consejo de Facultad, bajo la presidencia del Decano **Dr. Julio Alejandro Salas Bacalla** y con la asistencia de:*

MIEMBROS DOCENTES (con voz y voto):

- *Mg. Julio Alejandro Salas Bacalla*
- *Mg. Eulogio Guillermo Santos De La Cruz*
- *Dr. Hermes Yesser Pantoja Carhuavilca*
- *Mg. Oscar Abraham Morales Da Costa*
- *Mg. Willy Hugo Calsina Miramira*

MIEMBROS ALUMNOS (con voz y voto):

- *Alum. Emmanuel Marco Antonio Domínguez Paz*
- *Alum. Miguel Ángel Gabriel Bernal Vicente*

OTROS ASISTENTES (con voz y sin voto):

- *Mg. Luis Rolando Ruez Guevara (Vicedecano Académico)*
- *Dr. Jorge Luis Inche Mitma (Vicedecano de Investigación y Posgrado)*
- *Mg. Edgar Ruiz Lizama (Director del Departamento Académico – DAISI)*

Con el quórum de Reglamento y actuando como Secretario el Vicedecano Académico el Mg. Luis Rolando Raez Guevara se dio curso a la sesión:

I) DESPACHO

El Decano pasa a votación la siguiente propuesta, para aprobación del Consejo de Facultad

Propuesta:

Aprobar el Informe Final presentado por la Comisión Permanente de Capacitación y Evaluación Docente de la Facultad de Ingeniería Industrial, para el Proceso de Nombramiento de Docentes Contratados en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, según Ley N°31349.

N°	NOMBRE	ASIGNATURA	HOJA DE VIDA	PUNTAJE TOTAL	SITUACIÓN
1	Artemio Flores Lima	Química orgánica	21	57	APTO
2	Breezy Pilar Martínez Paredes	Ingeniería de costos	25.25	59.25	APTO
3	Carlos Pizarro Barbaran	Elaboración y evaluación de proyectos B Estudio del trabajo	28.25	62.25	APTO
4	Christian Casto Bendezú Mejía	Gerencia de operaciones Planeamiento estratégico y prospectiva	34.5	67.5	APTO
5	Daniel Víctor Surco Salinas	Estadística y probabilidades Algoritmos y programación	30.75	64.75	APTO
6	Elías German Acero Navarro	Localización y distribución de planta Administración estratégica	36	74	APTO
7	Ernesto Altamirano Flores	Gestión de proyectos	30.25	67.25	APTO
8	Flor De María Milagros Tapia Vargas	Planeamiento y control de operaciones	47.75	80.75	APTO
9	Gabriel Echeagaray Oblitas	Gestión pública	28	64	APTO
10	Henry Ismael Huamanchumo	Emprendimiento	30	62	APTO

	Venegas				
11	Jorge Anastasio Pedro Paucar Luna	Ergonomía y Mejora de Procesos Estudio del trabajo	42.5	74.5	APTO
12	Jorge Luis Roca Becerra	Sistema de gestión de calidad	36.75	72.75	APTO
13	José Augusto Estrada Palacios	Elaboración y evaluación de proyectos	27.25	63.25	APTO
14	José Luis Rojas Castro	Dirección en sistemas de gestión de la seguridad en el trabajo Educación en seguridad y salud en el trabajo	32.25	67.25	APTO
15	José Ovidio Flores Gutiérrez	Estadística industrial Investigación y estadística de accidentes laborales	54	86	APTO
16	Luis Benavides Luksic	Contaminación del aire	34.25	67.25	APTO
17	Manuel Eduardo Azurín Araujo	Gerencia de finanzas	25	63	APTO
18	Manuel Enrique Herrera Díaz	Instrumentación aplicada a la seguridad	32	69	APTO
19	Manuel Josué Godoy Villasante	Planeamiento, programación y control de operaciones Logística y cadena de suministros. Gestión de proyectos	28.25	67.25	APTO
20	Rafael Rosell Paez Advíncula	Gerencia de finanzas Producción esbelta	35.75	69.75	APTO
21	Robert Freddy Ore Gálvez	Electrotecnia	31	64	APTO
22	Roger Orlando Lujan Ruiz	Gestión ambiental	34.25	69.25	APTO
23	Teodulo Aquilino Reyes Santos	Mecánica y resistencia de materiales textiles. Procesos de confecciones II	22.5	55.5	APTO
24	Yober Jenry Arteaga Irene	Ergonomía y Mejora de Procesos Estudio del trabajo	26.25	63.25	APTO

PLAZAS NO CUBIERTAS		
PLAZAS	CATEGORÍA	CLASE
DAPGI		
Seguridad en construcción civil Seguridad vial	Auxiliar	TP 10 horas
Ingeniería de costos Contabilidad empresarial	Auxiliar	TP 10 horas
Prevención y control de incendios y explosiones	Auxiliar	TP 4 horas
Procesos industriales	Auxiliar	TP 4 horas
Planeamiento, programación y control de operaciones	Auxiliar	TP 4 horas
DADYTI		
Automatización de procesos Automatización industrial	Auxiliar	TP 10 horas
Termodinámica	Auxiliar	TP 10 horas
Termodinámica	Auxiliar	TP 4 horas

Con la presencia de 07 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : 07 votos

En contra : 00 votos

Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 0155

Aprobar por **Unanimidad**, el Informe Final presentado por la Comisión Permanente de Capacitación y Evaluación Docente de la Facultad de Ingeniería Industrial, para el Proceso de Nombramiento de Docentes Contratados en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, según Ley N°31349.

N°	NOMBRE	ASIGNATURA	HOJA DE VIDA	PUNTAJE TOTAL	SITUACIÓN
1	Artemio Flores Lima	Química orgánica	21	57	APTO
2	Breezy Pilar Martínez Paredes	Ingeniería de costos	25.25	59.25	APTO

3	Carlos Pizarro Barbaran	Elaboración y evaluación de proyectos B Estudio del trabajo	28.25	62.25	APTO
4	Christian Casto Bendezú Mejía	Gerencia de operaciones Planeamiento estratégico y prospectiva	34.5	67.5	APTO
5	Daniel Víctor Surco Salinas	Estadística y probabilidades Algoritmos y programación	30.75	64.75	APTO
6	Elías German Acero Navarro	Localización y distribución de planta Administración estratégica	36	74	APTO
7	Ernesto Altamirano Flores	Gestión de proyectos	30.25	67.25	APTO
8	Flor De María Milagros Tapia Vargas	Planeamiento y control de operaciones	47.75	80.75	APTO
9	Gabriel Echegaray Oblitas	Gestión pública	28	64	APTO
10	Henry Ismael Huamanchumo Venegas	Emprendimiento	30	62	APTO
11	Jorge Anastacio Pedro Paucar Luna	Ergonomía y Mejora de Procesos Estudio del trabajo	42.5	74.5	APTO
12	Jorge Luis Roca Becerra	Sistema de gestión de calidad	36.75	72.75	APTO
13	José Augusto Estrada Palacios	Elaboración y evaluación de proyectos	27.25	63.25	APTO
14	José Luis Rojas Castro	Dirección en sistemas de gestión de la seguridad en el trabajo Educación en seguridad y salud en el trabajo	32.25	67.25	APTO
15	José Ovidio Flores Gutiérrez	Estadística industrial Investigación y estadística de accidentes laborales	54	86	APTO
16	Luis Benavides Luksic	Contaminación del aire	34.25	67.25	APTO
17	Manuel Eduardo Azurín Araujo	Gerencia de finanzas	25	63	APTO
18	Manuel Enrique Herrera Díaz	Instrumentación aplicada a la seguridad	32	69	APTO

19	Manuel Josué Godoy Villasante	Planeamiento, programación y control de operaciones Logística y cadena de suministros. Gestión de proyectos	28.25	67.25	APTO
20	Rafael Rosell Paez Advíncula	Gerencia de finanzas Producción esbelta	35.75	69.75	APTO
21	Robert Freddy Ore Gálvez	Electrotecnia	31	64	APTO
22	Roger Orlando Lujan Ruiz	Gestión ambiental	34.25	69.25	APTO
23	Teodulo Aquilino Reyes Santos	Mecánica y resistencia de materiales textiles. Procesos de confecciones II	22.5	55.5	APTO
24	Yober Jenry Arteaga Irene	Ergonomía y Mejora de Procesos Estudio del trabajo	26.25	63.25	APTO

PLAZAS NO CUBIERTAS		
PLAZAS	CATEGORÍA	CLASE
DAPGI		
Seguridad en construcción civil Seguridad vial	Auxiliar	TP 10 horas
Ingeniería de costos Contabilidad empresarial	Auxiliar	TP 10 horas
Prevención y control de incendios y explosiones	Auxiliar	TP 4 horas
Procesos industriales	Auxiliar	TP 4 horas
Planeamiento, programación y control de operaciones	Auxiliar	TP 4 horas
DADYTI		
Automatización de procesos Automatización industrial	Auxiliar	TP 10 horas
Termodinámica	Auxiliar	TP 10 horas
Termodinámica	Auxiliar	TP 4 horas