

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

CONSEJO DE FACULTAD

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA N°009 - 2020



*En Lima, en la Ciudad Universitaria de la UNMSM, reunidos en la sala de sesiones de la Facultad de Ingeniería Industrial, siendo las 15:30 horas del día **miércoles 24 de junio del 2020**, se inició la sesión ordinaria del Consejo de Facultad, bajo la presidencia del Decano **Mg. Carlos Antonio Quispe Atuncar** y con la asistencia de:*

MIEMBROS DOCENTES (con voz y voto):

- **Mg. Carlos Antonio Quispe Atuncar**
- **Mg. Edgar Cruz Ruiz Lizama**
- **Ing. Luis Bezarión Vivar Morales**
- **Ing. Oswaldo José Rojas Lazo**
- **Mg. Daniel Humberto Mavila Hinojoza**
- **Ing. Jorge Hugo Omar Arroyo Salazar**

MIEMBROS ALUMNOS (con voz y voto):

- Alum. *Laura Sofía Estares Mejía*
- Alum. *Álvaro Rodrigo Ancharayco Mamani*
- Alum. *Berenice Alejandra Pacheco Juarez*
- Alum. *Posgrado Johan Fernando Quiroz Semaqué*

OTROS ASISTENTES (con voz y sin voto):

- *Mg. Julio Alejandro Salas Bacalla (Vicedecano Académico)*
- *Dr. Oscar Tinoco Gómez (Director de la E.P De Ingeniería Textil y Confeciones)*
- *Mg. Luis Rolando Raez Guevara (Director de Departamento Académico – DADYTI)*
- *Mg. William León Velásquez (Director de Departamento Académico – DAISI)*

*Con el quórum de Reglamento y actuando como Secretario el Vicedecano Académico el **Mg. Julio Alejandro Salas Bacalla** se dio curso a la sesión:*

I) DESPACHO

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

Propuesta:

Aprobar lo siguiente:

1. El informe final presentado por la Comisión de Evaluación Docente de la Facultad de Ingeniería Industrial, para el Proceso del Concurso Virtual para Contratación Docente de Pregrado en la Modalidad No Presencial para el Periodo Académico 2020-I:

- 1.1. Se cubre cuatro (04) plazas

PLAZAS CUBIERTAS						
N°	NOMBRE	ASIGNATURA	CLASIFICACIÓN	ORDEN DE MERITO	HORA SEMANAL	RESULTADO FINAL
01	Villena Presentación Ricardo	<ul style="list-style-type: none"> • Gerencia de Finanzas 	DC B3	1°	8	76
02	Arteaga Irene Yober Jenny	<ul style="list-style-type: none"> • Administración estratégica • Planeamiento, programación y control de operaciones 	DC B2	1°	16	64
03	Ruiz Arias Raúl Alberto	<ul style="list-style-type: none"> • Estadística Industrial 	DC B3	1°	8	64
04	Delgado Pariona Jorge Santiago	<ul style="list-style-type: none"> • Electrotecnia 	DC B3	1°	8	60

(*) puntaje mínimo aprobatorio: 55 puntos

- 1.2. Quedando desiertas seis (06) plazas

PLAZAS NO CUBIERTAS			
Nº	PLAZAS	CLASIFICACIÓN	HORAS SEMANAL
01	<ul style="list-style-type: none"> • Educación en Seguridad y Salud en el Trabajo 	DC B3	8
02	<ul style="list-style-type: none"> • Desastres naturales 	DC B3	8
03	<ul style="list-style-type: none"> • Química Orgánica 	DC B3	8
04	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión de Residuos Sólidos • Contaminación del Aire 	DC B2	16
05	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema de Gestión de la Seguridad en el Trabajo • Prevención y Control de Incendios y Explosivos 	DC B3	8
06	<ul style="list-style-type: none"> • Mecánica y Resistencia de Materiales 	DC B3	8

Votación:

Con la presencia de 10 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : 10 votos
En contra : 00 votos
Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 040

Aprobar por **Unanimidad**, lo siguiente:

1 El informe final presentado por la Comisión de Evaluación Docente de la Facultad de Ingeniería Industrial, para el Proceso del Concurso Virtual para Contratación Docente de Pregrado en la Modalidad No Presencial para el Periodo Académico 2020-I:

1. Se cubre cuatro (04) plazas

PLAZAS CUBIERTAS						
N°	NOMBRE	ASIGNATURA	CLASIFICACIÓN	ORDEN DE MERITO	HORA SEMANAL	RESULTADO FINAL
01	Villena Presentación Ricardo	• Gerencia de Finanzas	DC B3	1°	8	76
02	Arteaga Irene Yober Jenry	• Administración estratégica • Planeamiento, programación y control de operaciones	DC B2	1°	16	64
03	Ruiz Arias Raúl Alberto	• Estadística Industrial	DC B3	1°	8	64
04	Delgado Pariona Jorge Santiago	• Electrotecnia	DC B3	1°	8	60

(*) puntaje mínimo aprobatorio: 55 puntos

1.2. Quedando desiertas seis (06) plazas

PLAZAS NO CUBIERTAS			
N°	PLAZAS	CLASIFICACIÓN	HORAS SEMANAL
01	• Educación en Seguridad y Salud en el Trabajo	DC B3	8
02	• Desastres naturales	DC B3	8
03	• Química Orgánica	DC B3	8
04	• Gestión de Residuos Sólidos • Contaminación del Aire	DC B2	16
05	• Sistema de Gestión de la Seguridad en el Trabajo • Prevención y Control de Incendios y Explosivos	DC B3	8
06	• Mecánica y Resistencia de Materiales	DC B3	8

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

Propuesta:

Aprobar el presupuesto del curso de Inglés Intermedio en la modalidad virtual para egresados.

Votación:

Con la presencia de 10 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

<i>A favor</i>	<i>: 10 votos</i>
<i>En contra</i>	<i>: 00 votos</i>
<i>Abstenciones</i>	<i>: 00 votos</i>

Acuerdo N° 041

*Aprobar por **Unanimidad**, el presupuesto del curso de Inglés Intermedio en la modalidad virtual para egresados.*

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

Propuesta:

Autorizar al Dr. Oscar Rafael Tinoco Gómez Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Textil y Confecciones para suscribir el COMUNICADO ALPACA EN EL PERÚ, que será firmado y publicado por las instituciones de la cuádruple hélice ligados a la cadena de camélidos, según Oficio N°109-EPITC-FII-2020.

Votación:

Con la presencia de 10 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

<i>A favor</i>	<i>: 10 votos</i>
<i>En contra</i>	<i>: 00 votos</i>

Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 042

Aprobar por **Unanimidad**, autorizar al Dr. Oscar Rafael Tinoco Gómez Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Textil y Confecciones para suscribir el COMUNICADO ALPACA EN EL PERÚ, que será firmado y publicado por las instituciones de la cuádruple hélice ligados a la cadena de camélidos, según Oficio N°109-EPITC-FII-2020.

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

Propuesta:

Designar a dos estudiantes como representantes de la Facultad de Ingeniería Industrial – UNMSM ante la Asociación Peruana de Estudiantes de Ingeniería Industrial, para eventos académicos sin fines de lucro, según Informe N° 002-TE-FII-2020.

N°	Alumnos	Código	Condición
01	Luisdiego Junior Campos Crispín	18170071	Delegado
02	Amy María Soto Maravi	19170173	Subdelegada

Votación:

Con la presencia de 10 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : 10 votos
En contra : 00 votos
Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 043

Aprobar por **Unanimidad**, designar a dos estudiantes como representantes de la Facultad de Ingeniería Industrial – UNMSM ante la Asociación Peruana de Estudiantes

de Ingeniería Industrial, para eventos académicos sin fines de lucro, según Informe N° 002-TE-FII-2020.

N°	Alumnos	Código	Condición
01	Luisdiego Junior Campos Crispín	18170071	Delegado
02	Amy María Soto Maravi	19170173	Subdelegada
02	Amy María Soto Maravi	19170173	Subdelegada