

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**CONSEJO DE FACULTAD****ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA N°010**

*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 **jueves 26 de mayo del 2022**, 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):

- *Dr. Julio Alejandro Salas Bacalla*
- *Dr. Eulogio Guillermo Santos De La Cruz*
- *Dr. Hermes Yesser Pantoja Carhuavilca*
- *Dr. Alfonso Chung Pinzás*
- *Mg. Oscar Abraham Morales Da Costa*
- *Mg. Willy Hugo Calsina Miramira*
- *MSc. Fiorella Vanessa Güere Salazar*

MIEMBROS ALUMNOS (con voz y voto):

- *Alum. Fariee Helen Salazar Nuñez*

OTROS ASISTENTES (con voz y sin voto):

- *Mg. Luis Rolando Raez Guevara (Vicedecano Académico)*
- *Dr. Oscar Tinoco Gómez (Director de la E.P De Ingeniería Industrial)*
- *Mg. Walter Andia Valencia (Director del Departamento Académico – (DAPGI)*

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 Cuadro de Vacantes para el Semestre Académico 2022-2, para los Programas de Maestría y Doctorado, según Informe N°000064-2022-UPG-VDIP-FII/UNMSM y Dictamen N°0148-UPG-FII-2022.

1. PROGRAMAS DE MAESTRÍA

Programas	Vacantes
<i>Maestría en Gestión de Operaciones y Servicios Logísticos.</i>	60
<i>Maestría en Dirección de Empresas Industriales y Servicios.</i>	30
<i>Maestría en Ingeniería Industrial.</i>	25
<i>Maestría Profesional en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales.</i>	70

2. PROGRAMAS DE DOCTORADO

Programas	Vacantes
<i>Doctorado en Ingeniería Industrial.</i>	8
<i>Doctorado en Gestión de Empresas.</i>	10

Con la presencia de 08 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : **08** votos

En contra : **00** votos

Abstenciones : **00** votos

Acuerdo N° 059

*Aprobar por **Unanimidad**, el Cuadro de Vacantes para el Semestre Académico 2022-2, para los Programas de Maestría y Doctorado, según Informe N°000064-2022-UPG-VDIP-FII/UNMSM y Dictamen N°0148-UPG-FII-2022.*

1. PROGRAMAS DE MAESTRÍA

Programas	Vacantes
<i>Maestría en Gestión de Operaciones y Servicios Logísticos.</i>	60
<i>Maestría en Dirección de Empresas Industriales y Servicios.</i>	30
<i>Maestría en Ingeniería Industrial.</i>	25
<i>Maestría Profesional en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales.</i>	70

2. PROGRAMAS DE DOCTORADO

Programas	Vacantes
<i>Doctorado en Ingeniería Industrial.</i>	8
<i>Doctorado en Gestión de Empresas.</i>	10

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

Propuesta:

Aprobar los Miembros del Jurado de los Programas de Maestría y Doctorado para el Proceso de Admisión 2022-2, según Informe N°000065-2022-UPG-VDIP-FII/UNMSM y Dictamen N°0149-UPG-FII-2022.

a) PROGRAMAS DE MAESTRÍA

PROGRAMAS DE MAESTRÍA	
Miembros	Programas
<i>Dr. Alfonso Ramón Chung Pinzas. (Presidente)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Maestría en Gestión de Operaciones y Servicios Logísticos.</i> • <i>Maestría en Ingeniería Industrial.</i> • <i>Maestría en Dirección de Empresas Industriales y de Servicios.</i> • <i>Maestría Profesional en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales.</i>
<i>Mg. Pedro Modesto Loja Herrera (Miembro)</i>	
<i>Dr. Pedro Pablo Rosales López (Miembro)</i>	

b) PROGRAMAS DE DOCTORADO

Miembros	Programas
Dr. Jorge Luis Inche Mitma (Presidente)	<ul style="list-style-type: none"> • Doctorado en Ingeniería Industrial. • Doctorado en Gestión de Empresas.
Dr. Oscar Rafael Tinoco Gómez (Miembro)	
Dr. Juan Manuel Cevallos Ampuero (Miembro)	

Con la presencia de 08 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : 08 votos

En contra : 00 votos

Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 060

Aprobar por **Unanimidad**, los Miembros del Jurado de los Programas de Maestría y Doctorado para el Proceso de Admisión 2022-2, según Informe N°000065-2022-UPG-VDIP-FII/UNMSM y Dictamen N°0149-UPG-FII-2022.

c) PROGRAMAS DE MAESTRÍA

PROGRAMAS DE MAESTRÍA	
Miembros	Programas
Dr. Alfonso Ramón Chung Pinzas. (Presidente)	<ul style="list-style-type: none"> • Maestría en Gestión de Operaciones y Servicios Logísticos. • Maestría en Ingeniería Industrial. • Maestría en Dirección de Empresas Industriales y de Servicios. • Maestría Profesional en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales.
Mg. Pedro Modesto Loja Herrera (Miembro)	
Dr. Pedro Pablo Rosales López (Miembro)	

d) PROGRAMAS DE DOCTORADO

Miembros	Programas
Dr. Jorge Luis Inche Mitma (Presidente)	<ul style="list-style-type: none"> • Doctorado en Ingeniería Industrial. • Doctorado en Gestión de Empresas.
Dr. Oscar Rafael Tinoco Gómez (Miembro)	
Dr. Juan Manuel Cevallos Ampuero (Miembro)	

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

Propuesta:

Aprobar el VIII Coloquio de Investigación de la Escuela Profesional de Ingeniería Textil y Confecciones – CODITEX 2022, el mismo que se viene coordinando con los estudiantes de la base 20 y que tiene como fecha de ejecución del 14 al 16 de julio del presente año, según Oficio N°000062-2022-EPITC-FII/UNMSM.

Con la presencia de 08 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : **08** votos

En contra : **00** votos

Abstenciones : **00** votos

Acuerdo N° 061

*Aprobar por **Unanimidad**, el VIII Coloquio de Investigación de la Escuela Profesional de Ingeniería Textil y Confecciones – CODITEX 2022, el mismo que se viene coordinando con los estudiantes de la base 20 y que tiene como fecha de ejecución del 14 al 16 de julio del presente año, según Oficio N°000062-2022-EPITC-FII/UNMSM.*

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

Propuesta:

Aprobar el Presupuesto del I Simposio Internacional de Circularidad y Sostenibilidad en la Cadena de Suministro 2022 - CIRSOS 2022, según Oficio N°000300-2022-UPG-VDIP-FII/UNMSM y Oficio N°000079-2022-UPPR-FII/UNMSM.

Con la presencia de 08 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : **08** votos

En contra : 00 votos

Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 062

Aprobar por **Unanimidad**, el Presupuesto del I Simposio Internacional de Circularidad y Sostenibilidad en la Cadena de Suministro 2022 - CIRSOS 2022, según Oficio N°000300-2022-UPG-VDIP-FII/UNMSM y Oficio N°000079-2022-UPPR-FII/UNMSM.

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

Propuesta:

Aprobar la Directiva que Rige los Lineamientos para el Dictado de las Clases de la FII UNMSM – Semestre 2022 I, según Oficio N°000175-2022-EPII-FII/UNMSM.

Con la presencia de 08 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : 08 votos

En contra : 00 votos

Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 063

Aprobar por **Unanimidad**, la Directiva que Rige los Lineamientos para el Dictado de las Clases de la FII UNMSM – Semestre 2022 I, según Oficio N°000175-2022-EPII-FII/UNMSM.

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

Propuesta:

Aprobar el Presupuesto para la organización y desarrollo del Taller de Metodología de Investigación Científica para Elaboración de Tesis (Enfoque Cuantitativo y Estilo APA) dirigido a los

doctorandos egresados de la Facultad de Ingeniería Industrial, según Oficio N°000302-2022-UPG-VDIP-FII/UNMSM y Oficio N°000080-2022-UPPR-FII/UNMSM.

Con la presencia de 08 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : ***08*** votos
En contra : ***00*** votos
Abstenciones : ***00*** votos

Acuerdo N° 064

*Aprobar por **Unanimidad**, el Presupuesto para la organización y desarrollo del Taller de Metodología de Investigación Científica para Elaboración de Tesis (Enfoque Cuantitativo y Estilo APA) dirigido a los doctorandos egresados de la Facultad de Ingeniería Industrial, según Oficio N°000302-2022-UPG-VDIP-FII/UNMSM y Oficio N°000080-2022-UPPR-FII/UNMSM.*

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

Propuesta:

Aprobar el otorgamiento de una MEDIA BECA para estudios de Doctorado en Ingeniería Industrial en la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Industrial, al Mg. DANIEL HUMBERTO MAVILA HINOJOZA (Cod. 042331), docente Principal en la Facultad de Ingeniería Industrial. Hacer de su conocimiento que la Media Beca corresponde al Semestre Académico 2022-I, como parte de la Capacitación Docente.

Con la presencia de 08 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : ***08*** votos
En contra : ***00*** votos
Abstenciones : ***00*** votos

Acuerdo N° 065

Aprobar por **Unanimidad**, el otorgamiento de una **MEDIA BECA** para estudios de Doctorado en Ingeniería Industrial en la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Industrial, al Mg. DANIEL HUMBERTO MAVILA HINOJOZA (Cod. 042331), docente Principal en la Facultad de Ingeniería Industrial. Hacer de su conocimiento que la Media Beca corresponde al Semestre Académico 2022-I, como parte de la Capacitación Docente.

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

Propuesta:

Aprobar el desarrollo del II Coloquio Internacional por el Ambiente y Desarrollo Sostenible a realizarse el 06 y 07 de junio del presente año en la modalidad virtual, según carta S/N.

Con la presencia de 08 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : 08 votos

En contra : 00 votos

Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 066

Aprobar por **Unanimidad**, el desarrollo del II Coloquio Internacional por el Ambiente y Desarrollo Sostenible a realizarse el 06 y 07 de junio del presente año en la modalidad virtual, según carta S/N.