

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

CONSEJO DE FACULTAD

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA N°006 - 2020



*En Lima, en la Ciudad Universitaria de la UNMSM, reunidos en la sala de sesiones de la Facultad de Ingeniería Industrial, siendo las 13:00 horas del día **miércoles 27 de mayo 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.** Julio Cesar Sandoval Inchaustegui
- **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. Jorge Luis Inche Mitma (Vice Decano de Investigación y Postgrado)*
- *Dr. Oscar Tinoco Gómez (Director de la E.P De Ingeniería Textil y Confecciones)*
- *Ing. Cesar Campos Contreras (Director de la E.P De Ingeniería Industrial)*
- *Mg. Fernando Noriega Bardalez (Director de Departamento Académico - DAPGI)*
- *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, y también se aprobó solicitar al Vicerrectorado Académico de Pregrado, la aprobación y autorización de un nuevo calendario (2da. Convocatoria) para cubrir las doce (12) plazas que quedan desiertas, para Periodo Académico 2020-I.

1. Se cubre quince (15) plazas

PLAZAS CUBIERTAS						
N°	NOMBRE	ASIGNATURA	CLASIFICACIÓN	ORDEN DE MERITO	HORA SEMANAL	RESULTADO FINAL
01	Montesinos Ruiz, Luis Felipe	Estadística Aplicada	DC B2	1°	16	86
02	Shigyo Ortiz de Lau, Zoila Isabel	Fundamento de la Construcción Civil	DC B3	1°	8	80
03	Coronado Falcón, Rosa Amelia	Gestión Ambiental	DC B3	1°	8	78
04	Martínez Paredes Breezy Pilar	Planeamiento y Control de Operaciones Ingeniería de Costos	DC B3	1°	8	78
05	Li Chan Augusto	Gestión de Talento Humano	DC B3	1°	8	70
06	Furukawa Fukuda Roberto Sumiyoshi	Emprendimiento	DC B3	1°	8	68
07	Arteaga Irene, Yober Jenry	Estudio y Medición del Trabajo	DC B3	1°	8	68
08	Lujan Ruiz, Roger Orlando	Logística	DC B3	1°	8	66
09	Echegaray Oblitas Gabriel	Gestión Publica	DC B3	1°	8	62
10	Acero Navarro Elías German	Planeación y Diseño de Planta Procesos Industriales	DC B2	1°	16	62
11	Tejada Rodríguez, Roberto Segundo	Contabilidad Empresarial	DC B3	1°	8	60

12	Pizarro Barbaran Carlos Cesar	Contabilidad empresarial Ingeniería de Costos Gerencia de Finanzas	DC B2	1°	16	60
13	Ore Gálvez Robert Freddy	Instrumentación Aplicada a la Seguridad	DC B3	1°	8	56
14	Godoy Villasante Manuel Josué	Logística y Cadena de Suministros. Gestión de Proyectos	DC B2	1°	16	56
15	Laura Chumbiriza, Anthony Eduardo	Planes y Programas de Seguridad. Seguridad Vial	DC B2	1°	16	56

(*) puntaje mínimo aprobatorio: 55 puntos

1.2. Quedando desiertas doce (12) plazas

PLAZAS NO CUBIERTAS			
Nº	PLAZAS	CLASIFICACIÓN	HORAS SEMANAL
01	Distribución de planta	DC B3	8
02	Producción esbelta	DC B3	8
03	Administración estratégica Planeamiento y control de operaciones	DC B2	16
04	Educación en Seguridad y Salud en el Trabajo	DC B3	8
05	Desastres naturales	DC B3	8
06	Sistema de gestión en seguridad y salud en el trabajo	DC B3	8
07	Contabilidad Empresarial	DC B3	8
08	Prevención y control de incendios y explosiones	DC B3	8
09	Logística	DC B3	8
10	Estadística industrial	DC B3	8
11	Mecánica y resistencia de materiales. Tejido plano y punto	DC B2	16
12	Programación y software textil	DC B3	8

Votación:

Con la presencia de 11 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : 11 votos
En contra : 00 votos
Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 028

Aprobar por **Mayoría**, 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, y también se aprobó solicitar al Vicerrectorado Académico de Pregrado, la aprobación y autorización de un nuevo calendario (2da. Convocatoria) para cubrir las doce (12) plazas que quedan desiertas, para Periodo Académico 2020-I.

1. *Se cubre quince (15) plazas*

PLAZAS CUBIERTAS						
Nº	NOMBRE	ASIGNATURA	CLASIFICACIÓN	ORDEN DE MERITO	HORA SEMANAL	RESULTADO FINAL
01	Montesinos Ruiz, Luis Felipe	Estadística Aplicada	DC B2	1º	16	86
02	Shigyo Ortiz de Lau, Zoila Isabel	Fundamento de la Construcción Civil	DC B3	1º	8	80
03	Coronado Falcón, Rosa Amelia	Gestión Ambiental	DC B3	1º	8	78
04	Martínez Paredes Breezy Pilar	Planeamiento y Control de Operaciones Ingeniería de Costos	DC B3	1º	8	78
05	Li Chan Augusto	Gestión de Talento Humano	DC B3	1º	8	70
06	Furukawa Fukuda Roberto Sumiyoshi	Emprendimiento	DC B3	1º	8	68
07	Arteaga Irene, Yober Jenry	Estudio y Medición del Trabajo	DC B3	1º	8	68
08	Lujan Ruiz, Roger Orlando	Logística	DC B3	1º	8	66
09	Echegaray Oblitas Gabriel	Gestión Publica	DC B3	1º	8	62
10	Acero Navarro Elías German	Planeación y Diseño de Planta Procesos Industriales	DC B2	1º	16	62
11	Tejada Rodríguez, Roberto Segundo	Contabilidad Empresarial	DC B3	1º	8	60
12	Pizarro Barbaran Carlos Cesar	Contabilidad empresarial Ingeniería de Costos Gerencia de Finanzas	DC B2	1º	16	60
13	Ore Gálvez Robert Freddy	Instrumentación Aplicada a la Seguridad	DC B3	1º	8	56
14	Godoy Villasante Manuel Josué	Logística y Cadena de Suministros. Gestión de Proyectos	DC B2	1º	16	56
15	Laura Chumbiriza, Anthony Eduardo	Planes y Programas de Seguridad. Seguridad Vial	DC B2	1º	16	56

(*) puntaje mínimo aprobatorio: 55 puntos

1.2. *Quedando desiertas doce (12) plazas*

PLAZAS NO CUBIERTAS			
Nº	PLAZAS	CLASIFICACIÓN	HORAS SEMANAL
01	Distribución de planta	DC B3	8
02	Producción esbelta	DC B3	8
03	Administración estratégica Planeamiento y control de operaciones	DC B2	16
04	Educación en Seguridad y Salud en el Trabajo	DC B3	8
05	Desastres naturales	DC B3	8
06	Sistema de gestión en seguridad y salud en el trabajo	DC B3	8
07	Contabilidad Empresarial	DC B3	8
08	Prevención y control de incendios y explosiones	DC B3	8
09	Logística	DC B3	8
10	Estadística industrial	DC B3	8
11	Mecánica y resistencia de materiales. Tejido plano y punto	DC B2	16
12	Programación y software textil	DC B3	8

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

Propuesta:

Aprobar la conformación de la Nueva Comisión Permanente de Capacitación y Evaluación Docente de la Facultad de Ingeniería Industrial, para los diferentes procesos a que hubiere lugar, por los siguientes docentes y alumnos:

Nro.	Nombres y Apellidos	Condición	Códigos
01	Dr. Jorge Luis Inche Mitma	Presidente	034738
02	Dr. Juan Manuel Cevallos Ampuero	Miembro	015369
03	Dr. Walter Andía Valencia	Miembro	0A1261
04	Dr. Alfonso Ramón Chung Pinzás	Miembro	0A1303
05	Alumn. Mabel Malena Marcelo Huatuco	Miembro	17170208
06	Alumn. Luis Eleazar Sánchez Macedo	Miembro	18170082

Votación:

Con la presencia de 11 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : 11 votos
En contra : 00 votos
Abstenciones : 00 votos

Acuerdo N° 029

Aprobar por **Unanimidad**, la conformación de la Nueva Comisión Permanente de Capacitación y Evaluación Docente de la Facultad de Ingeniería Industrial, para los diferentes procesos a que hubiere lugar, por los siguientes docentes y alumnos:

Nro.	Nombres y Apellidos	Condición	Códigos
01	Dr. Jorge Luis Inche Mitma	Presidente	034738
02	Dr. Juan Manuel Cevallos Ampuero	Miembro	015369
03	Dr. Walter Andia Valencia	Miembro	0A1261
04	Dr. Alfonso Ramón Chung Pinzás	Miembro	0A1303
05	Alumn. Mabel Malena Marcelo Huatuco	Miembro	17170208
06	Alumn. Luis Eleazar Sánchez Macedo	Miembro	18170082

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

Propuesta:

Aprobar la ampliación de 12 vacantes adicionales para la Maestría Profesional en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales, según Informe UPG-01-E-2020.

Votación:

Con la presencia de 11 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

A favor : **11** votos
En contra : **00** votos
Abstenciones : **00** votos

Acuerdo N° 030

Aprobar por **Unanimidad**, la ampliación de 12 vacantes adicionales para la Maestría Profesional en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales, según Informe UPG-01-E-2020.

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

Propuesta:

*Aprobar que en apoyo a los alumnos que participarán en la Beca de PRONABEC, su pedido se eleve a la Alta Dirección para que se emita la **autorización gratuita** de Constancia de Orden de Mérito de Tercio, Quinto, Décimo, Medio Superior y Primeros Puestos, así como la Constancia de Matrícula para la beca de PRONABEC para el periodo 2020, según Solicitud N°053-TE-2020.*

Votación:

Con la presencia de 11 miembros del Consejo se obtuvo el siguiente resultado:

<i>A favor</i>	<i>: 11 votos</i>
<i>En contra</i>	<i>: 00 votos</i>
<i>Abstenciones</i>	<i>: 00 votos</i>

Acuerdo N° 031

*Aprobar por **Unanimidad**, que en apoyo a los alumnos que participarán en la Beca de PRONABEC, su pedido se eleve a la Alta Dirección para que se emita la **autorización gratuita** de Constancia de Orden de Mérito de Tercio, Quinto, Décimo, Medio Superior y Primeros Puestos, así como la Constancia de Matrícula para la beca de PRONABEC para el periodo 2020, según Solicitud N°053-TE-2020.*