

FACULTAD DE INGENIERÍA INDUSTRIAL**CONSEJO DE FACULTAD****ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA N°010 - 2024**

*Los Miembros del Consejo de Facultad de Ingeniería Industrial, se reunieron de manera virtual a través de video conferencia de fecha **jueves 30 de mayo del 2024 a las 15:00 horas**, del cual 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*
- *Mg. Oscar Abraham Morales Da Costa*
- *Dr. Alfonso Chung Pinzás*
- *Mg. Willy Hugo Calsina Miramira*
- *Ing. Jorge Hugo Omar Arroyo Salazar*

MIEMBROS ALUMNOS (con voz y voto):

- *Alum. Pajuelo Lobaton, Alexandra Nicolle*
- *Alum. Vilchez Campos, Manuel Mauricio*
- *Alum. Huamán Ramirez, Roly Robert*
- *Puican Cuadros, Melina Paola*

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. Jorge José Esponda Veliz (Director de la E.P.I. de Seguridad y Salud en el Trabajo)*
- *Mg. Julio Alberto Reyna Ramos (Director del Departamento Académico – DADYTI)*
- *Dr. Ezzard Omar Álvarez Díaz (Director del Departamento Académico – DAISI)*
- *Mg. Walter 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 lo siguiente:

Acta de Consejo Sesión Ordinaria N°09 de fecha 16 de mayo 2024.

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°090

*Aprobar por **Unanimidad**, lo siguiente:*

Acta de Consejo Sesión Ordinaria N°09 de fecha 16 de mayo 2024.

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

Propuesta:

Aprobar el Presupuesto N°03- CECADI-2024 de la Unidad de CECADI, correspondiente al desarrollo del Curso Presencial de PATRONAJE INDUSTRIAL COMPUTARIZADO – MODULO III, según Oficio N°000166-2024-UPPR-FII/UNMSM y Oficio N°00634-2024-CERSEU-FII/UNMSM.

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°091

Aprobar por **Unanimidad**, el Presupuesto N°03- CECADI-2024 de la Unidad de CECADI, correspondiente al desarrollo del Curso Presencial de PATRONAJE INDUSTRIAL COMPUTARIZADO – MODULO III, según Oficio N°000166-2024-UPPR-FII/UNMSM y Oficio N°00634-2024-CERSEU-FII/UNMSM.

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

Propuesta:

Aprobar la creación del programa de la MAESTRÍA en PROJECT MANAGEMENT, en la modalidad semipresencial, con su respectivo Plan Curricular y Presupuesto, según el informe N°000077-2024-UPG-VEIP-FII/UNMSM y Dictamen N° 216-UPG-FII-2024.

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°092

Aprobar por **Unanimidad**, la creación del programa de la MAESTRÍA en PROJECT MANAGEMENT, en la modalidad semipresencial, con su respectivo Plan Curricular y Presupuesto, según el informe N°000077-2024-UPG-VEIP-FII/UNMSM y Dictamen N°216-UPG-FII-2024.

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

Propuesta:

1. La designación de cursos afines para el Departamento Académico de Diseño y Tecnología Industrial solicitado por su director el Mg. Julio Alberto Reyna Ramos, según Oficio N°000041-2024/DADYTI-FII/UNMSM, en el sentido del manejo de los cursos que se indican, considerando

que los docentes que lo pueden dictar son del Departamento Académico de Diseño y Tecnología Industrial.

Los cursos de Taller I y II, son cursos transversales, por lo que pueden ser dictados por los docentes de los tres departamentos.

CICLO	CODIGO	CURSO	CREDITOS	HT	HP	HL	TH
III	173004	QUÍMICA ORGANICA	3	2	0	2	4
III	173501	INSTRUMENTACIÓN APLICADA A LA SEGURIDAD	3	2	2	0	4
IV	173005	FISICOQUÍMICA	4	2	2	2	6
V	173008	ELECTROTECNIA	3	2	0	2	4
V	173101S	PROCESOS INDUSTRIALES	4	2	2	2	6
VI	173102	TERMODINÁMICA	3	2	2	0	4
IX	173601	TALLER DE TESIS I	3	2	2	0	4
X	173602	TALLER DE TESIS II	3	2	2	0	4

2. Recomendar que los directores de los Departamentos presenten una propuesta de sinceramiento de los profesores.

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

A favor : 07 votos

En contra : 03 votos (El Dr. Eulogio Santos De La Cruz, Dr. Hermes Pantoja Carhuavilca y Mg. Oscar Morales Da Costa en contra)

Abstenciones : 01 votos (El Mg. Willy Calsina Miramira se abstiene)

Acuerdo N°093

Aprobar por **Mayoría:**

1. La designación de cursos afines para el Departamento Académico de Diseño y Tecnología Industrial solicitado por su director el Mg. Julio Alberto Reyna Ramos, según Oficio N°000041-2024/DADYTI-FII/UNMSM, en el sentido del manejo de los cursos que se indican, considerando que los docentes que lo pueden dictar son del Departamento Académico de Diseño y Tecnología Industrial.

Los cursos de Taller I y II, son cursos transversales, por lo que pueden ser dictados por los docentes de los tres departamentos.

CICLO	CODIGO	CURSO	CREDITOS	HT	HP	HL	TH
III	173004	QUÍMICA ORGANICA	3	2	0	2	4
III	173501	INSTRUMENTACIÓN APLICADA A LA SEGURIDAD	3	2	2	0	4
IV	173005	FISICOQUÍMICA	4	2	2	2	6
V	173008	ELECTROTECNIA	3	2	0	2	4
V	173101S	PROCESOS INDUSTRIALES	4	2	2	2	6
VI	173102	TERMODINÁMICA	3	2	2	0	4
IX	173601	TALLER DE TESIS I	3	2	2	0	4
X	173602	TALLER DE TESIS II	3	2	2	0	4

2. Recomendar que los directores de los Departamentos presenten una propuesta de sinceramiento de los profesores.

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

Propuesta:

Aprobar la No Procedencia Con Goce De Haber Por Estudios De Perfeccionamiento del docente Rudy Alvaro Arpasi Pancca, según el informe S/N de fecha 09 de mayo del presente, emitido por la Comisión de Evaluación y Perfeccionamiento Docente.

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

A favor : 10 votos

En contra : 00 votos

Abstenciones : 01 votos (El Dr. Eulogio Santos De La Cruz se abstiene)

Acuerdo N°094

Aprobar por **Mayoría**, la No Procedencia Con Goce De Haber Por Estudios De Perfeccionamiento del docente Rudy Alvaro Arpasi Pancca, según el informe S/N de fecha 09 de mayo del presente, emitido por la Comisión de Evaluación y Perfeccionamiento Docente.

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

Propuesta:

Aprobar que retorne el Acuerdo Virtual N°10-CPADDU-UNMSM/2024 a la Comisión de Procesos Administrativos Disciplinarios para Docentes Universitarios para su análisis detallado y se envíe para consulta a la Oficina General de Asesoría Legal, sobre el caso del Dr. Adolfo Oswaldo Acevedo Borrego docente de Facultad de Ingeniería Industrial.

Con la presencia de 11 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>: 01 votos (El Dr. Eulogio Santos De La Cruz se abstiene)</i>

Acuerdo N°095

*Aprobar por **Mayoría**, que retorne el Acuerdo Virtual N°10-CPADDU-UNMSM/2024 a la Comisión de Procesos Administrativos Disciplinarios para Docentes Universitarios para su análisis detallado y se envíe para consulta a la Oficina General de Asesoría Legal, sobre el caso del Dr. Adolfo Oswaldo Acevedo Borrego docente de Facultad de Ingeniería Industrial.*