

ACTA DE CONSEJO DE FACULTAD VIRTUAL N° 36

SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL Nro. 22

Día : Miércoles 30 de noviembre del 2022

Lugar: URL <https://meet.google.com/mvk-stcp-jby>

Hora : 1era. Citación 12:00 horas.

Agenda:

- **Cambio de Clase de TP 20 a TC 40 – dos profesores. Ref.: Proveído N° 002257 y 002258-2022-D-FISI/UNMSM (08NOV2022). Expedientes N° UNMSM-20220042334, UNMSM-20220018758-CEPD-FISI-2022.**

INSTALACIÓN:

En la ciudad de Lima, siendo las 12:00 horas del día miércoles 30 de noviembre del 2022, la Secretaria del Consejo de Facultad, Vicedecana Académica Dra. Luzmila Elisa Pró Concepción, después de tomar la asistencia en primera llamada comunica al Presidente del Consejo de Facultad que existe el quórum reglamentario. Por consiguiente el Presidente del Consejo de Facultad, da inicio a la sesión.

1. **Dr. Carlos Edmundo Navarro Depaz (Decano y Presidente del Consejo de Facultad)**
2. Dr. Luis.Soto Soto (Principal)
3. Dr. Ciro Rodríguez Rodríguez (Principal)
4. Lic. Jorge Luis Chávez Soto (Asociado)
5. Lic. Robert Eñias Espinoza Dominguez (Asociado)
6. Mg. Carlos Chávez Herrera (Auxiliar)
7. Sr. Nicolas Alonso Rojas Gala (Pregrado)
8. Srta. Ritcy Christina Guillen Piña (Pregrado)
9. Sr. Fabrizio Mayor Coloma (Pregrado)
10. Sr. Rolando Germán Pérez Olaguivel (Pregrado)

Decano Dr. Carlos Navarro Depaz: Se va dar inicio a la Sesión Ordinaria

La Secretaria del Consejo de Facultad y VDA Dra. Luzmila Pró C.: Da lectura al Acta de Consejo de Facultad Virtual N° 35 Sesión Ordinaria N° 21 del día viernes 18 de noviembre del 2022 realizado a las 19:00 horas, que tuvo como Agenda: - **DAISW: Solicitud simple-FISI Cod 0A2417 -Doc 01317748 – AUTORIZACIÓN DE PARTICIPACION EN LA 14A CONFERENCIA INTERNACIONAL COPATROCINADA POR LA L-KHOBAR-REINO DE ARABIA SAUDITA**, presentado por el docente Ciro Rodríguez Rodríguez.

El Consejero de Facultad Mg. Carlos Chávez Herrera: Realiza una observación al acta, en cuanto pide que se actualice “como lo pide la Dra. Rosa Delgadillo”. En la parte que el manifiesto sobre la Comisión. Por lo demás esta bien.

VOTACIÓN: Para la aprobación del Acta del Consejo de Facultad Virtual N° 35 Sesión Ordinaria 21 del 18 de noviembre del 2022. (teniendo en cuenta la actualizar el acta de acuerdo a la observación realizada por el Consejero Mg. Carlos Chávez Herrera.

A favor 10 votos, 0 votos en contra, 0 votos en abstención (Aprobado por UNANIMIDAD)

I DESPACHO

DACC

PLAN ANUAL DE CAPACITACIÓN DOCENTE FISI-2023 DACC/DAISW

1. **Que mediante expediente N° 14000-20220000456**, de fecha 03/11/2022, el Director del DACC Y DAISW, hacer llegar a su Despacho, la propuesta del Plan Anual de Capacitación Docente, de los Departamentos Académicos de Ciencias de la Computación e Ingeniería de Software para el año 2023.

El Director del Departamento Académico de Ciencias de la Computación Mg. Marcos Rivas Peña: Para elaborar el Plan de Capacitación se ha considerado la Encuesta de los estudiantes sobre el Desempeño Docente, se hizo una encuesta a los docentes, en base a ello se estableció 2 cursos enmarcado en el perfil de la UNMSM – Perfil de los docentes y como no había nada definido se realizó un análisis de las 3 últimas encuestas, en la cual se observa que hay una constante en las capacitaciones dadas anteriormente que tienden hacia la enseñanza y la didáctica. Según los resultados de las encuestas a unos docentes les interesa el manejo de herramientas virtuales, a otros les preocupa más la actualización de conocimientos, razón por la cual se propone dos cursos de actualización como son Ciencia de Datos y Machine Learning, y para ello se ha elaborado un presupuesto adecuado, puede ser con capacitadores interno o externos y además la capacitación beneficiará a 68 docentes del DACC y 17 docentes del DAISW, a continuación se muestra el Cronograma de Capacitación, el Presupuesto y los Indicadores como resultado de la capacitación para el año 2023.

UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA



PLAN ANUAL DE CAPACITACIÓN DOCENTE 2023

Departamento Académico de Ciencias de la Computación

Departamento Académico de Ingeniería de Software

10. Cronograma

Departamento de Ciencias de la Computación / Ingeniería de Software			CRONOGRAMA DE CAPACITACIÓN DOCENTE 2023 Y PRESUPUESTO - FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA												
ITEM	Lineas de Investigación / Cursos		AÑO 2023												
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	
1	Didáctica Universitaria.	Estrategias para el dictado en aula híbrida			x										
2		Evaluación de Aprendizaje			x										
5		Herramientas Tecnológicas para el dictado								x					
6	Tutoría														
7	Universitaria														
8	Competencias Investigativas.	Metodología de Revisión sistemática								x					
9		Redacción y Publicación de artículos científicos								x					
10	Áreas de Conocimiento	Curso Ciencia de los Datos				x	x	x	x						
11		Curso Machine Learning / Deep Learning								x	x	x	x		

11. Presupuesto

Departamento de Ciencias de la Computación / Ingeniería de Software			CRONOGRAMA DE CAPACITACIÓN DOCENTE 2023 Y PRESUPUESTO - FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA		
ITEM	Lineas de Investigación / Cursos		Número de Horas	Costo pot hora	Costo total (S/)
1	Didáctica Universitaria.	Estrategias para el dictado en aula híbrida	10	200	2000
2		Evaluación de Aprendizaje	10	200	2000
5		Herramientas Tecnológicas para el dictado	10	200	2000
6	Tutoría				
7	Universitaria				
8	Competencias Investigativas.	Metodología de Revisión sistemática	10	0	0
9		Redacción y Publicación de artículos científicos	10	0	0
10	Áreas de Conocimiento	Curso Ciencia de los Datos	48	200	9600
11		Curso Machine Learning / Deep Learning	48	200	9600
TOTAL PRESUPUESTO					25200

12. Indicadores de evaluación

El Plan de Capacitación considera los siguientes indicadores de evaluación:

- a) Número de docentes que mejoran en la encuesta estudiantil referente a capacidad didáctica.
- b) Porcentaje de docentes ordinarios y contratados que implementaron estrategias de aprendizaje basados en desarrollo de proyectos.
- c) Porcentaje de docentes que publicaron artículos científicos.
- d) Porcentaje de docentes que participaron en actualizar los conocimientos y habilidades sobre tópicos relacionados con la actividad profesional especializada.

VOTACIÓN: Para la aprobación del **PLAN ANUAL DE CAPACITACIÓN DOCENTE FISI-2023 DACC/DAISW**, presentado por el Departamento Académico de Ciencias de la Computación y el Departamento de Ingeniería de Software para el año 2023.

A favor 10 votos, 0 votos en contra, 0 votos en abstención (Aprobado por UNANIMIDAD)

DAISW

SOLICITUD SIMPLE - FISI - COD: 0A5230 - DOC: 06020241 AUTORIZACIÓN Y APOYO PARA PARTICIPAR COMO CHAIR, EDITOR E INVESTIGADOR EN LA 7TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT TECHNOLOGIES (ICIT – 2022) DEL 16 AL 18 DE DICIEMBRE A REALIZARSE EN LA UNIVERSIDAD DE PEMBANGUNAN JAYA (UPJ) Y CENTRO SPJ DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINAR (SCMR) EN LA CIUDAD DE JAKARTA, INDONESIA.

2 Que mediante expediente N° UNMSM-20220100188, 28/11/2022, el Director del Departamento Académico de Ingeniería de Software, informa que según expediente de referencia N° UNMSM-20220100188, de don Ciro Rodríguez Rodríguez, docente del Departamento Académico de Ingeniería de Software, quien solicita autorización y apoyo para participar como Chair, Editor e Investigador en la 7th International conference on Intelligent Technologies (ICIT – 2022) a realizarse en la Universidad de Pembangunan Jaya (UPJ) y Centro SPJ de Investigación Multidisciplinaria (SCMR) en la ciudad de Jakarta, Indonesia, desde el 16 al 18 de diciembre de 2022.

Según la evaluación del expediente presentado al departamento, se da conformidad a la solicitud del docente, para su posterior aprobación en Consejo de Facultad.

Decano Dr. Carlos Navarro Depaz: En este punto que intervenga el Dr. Ciro Rodríguez

El Consejero de Facultad Dr. Ciro Rodríguez Rodríguez: Lo que pasa en el anterior Consejo de Facultad se aprobó mi pedido de asistir a la 14A Conferencia, y que para cumplir con este requerimiento me faltaba legalización y una serie de gestiones el tiempo es corto para dar cumplimiento me va ser imposible participar dentro de esta propuesta, no se si se me va poder aprobar lo siguiente: Entonces para poder participar en Indonesia participaré como Chair y Editor y también estoy presentando 6 artículos y por lo tanto pido trasladar mi participación a Indonesia y ya no a Arabia Saudita dado por los inconvenientes.

VOTACIÓN: Para la aprobación de la **AUTORIZACIÓN Y APOYO al 100% al docente Ciro Rodríguez Rodríguez con COD: 0A5230 - DOC: 06020241, PARA PARTICIPAR COMO CHAIR, EDITOR E INVESTIGADOR EN LA 7TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT TECHNOLOGIES (ICIT – 2022) DEL 16 AL 18 DE DICIEMBRE A REALIZARSE EN LA UNIVERSIDAD DE PEMBANGUNAN JAYA (UPJ) Y CENTRO SPJ DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINAR (SCMR) EN LA CIUDAD DE JAKARTA, INDONESIA, y ya no la AUTORIZACIÓN DE PARTICIPACION EN LA 14A CONFERENCIA INTERNACIONAL COPATROCINADA POR LA L-KHOBAR-REINO DE ARABIA SAUDITA, presentado por el Docente Ciro Rodríguez Rodríguez, al DAISW.**

A favor 10 votos, 0 votos en contra, 0 votos en abstención (Aprobado por UNANIMIDAD)

VDIP

VACANTES MAESTRIAS Y DOCTORADO 2023-I.

- 3. Que mediante expediente N° F20A1-20220000365, de fecha 28/11/2022, la Vicedecana de Investigación y Posgrado, hace de su conocimiento que, la Unidad de Posgrado solicita ratificar el Dictamen N° 000332-2022-UPG-VDIP-FISI/UNMSM, de**



fecha 28 de noviembre de 2022, mediante el cual se aprueba el Número de Vacantes para la Convocatoria del Proceso de Admisión 2023-I, de los Programas de Doctorado y Maestrías, según se detalla:

Número de Vacantes para la Convocatoria del Proceso de Admisión 2023-I, de los Programas de Doctorado y Maestrías

<i>Doctorado</i>	<i>Vacantes</i>		
	<i>Concurso</i>	<i>Traslado Interno</i>	<i>Traslado Externo</i>
<i>Ingeniería de Sistemas e Informática</i>	20	01	01
<i>Total de Vacantes</i>	20	01	01

<i>Maestría</i>		<i>Vacantes</i>		
		<i>Concurso</i>	<i>Traslado Interno</i>	<i>Traslado Externo</i>
<i>Maestría en Ingeniería de Sistemas e Informática</i>	<i>Mención en Gestión de Tecnología de Información y Comunicaciones</i>	40	01	01
	<i>Mención en Ingeniería de Software</i>	35	01	01
<i>Maestría en Gestión de la Información y del Conocimiento</i>		35	01	01
<i>Maestría Profesional en Gobierno de Tecnologías de Información</i>		40	01	01
<i>Total de Vacantes</i>		150	04	04

VOTACIÓN: Para la aprobación del **Número de Vacantes para la Convocatoria del Proceso de Admisión 2023-I, de los Programas de Doctorado y Maestrías**, presentado por el Vicedecanato de Investigación y Posgrado.

A favor 10 votos, 0 votos en contra, 0 votos en abstención (Aprobado por UNANIMIDAD)

VACANTES MAESTRIAS Y DOCTORADO 2023-II

4. **Que mediante expediente N° F20A1-20220000366**, de fecha 28/11/2022, la Vicedecana de Investigación y Posgrado, hace de su conocimiento que, la Unidad de Posgrado solicita ratificar el Dictamen N° 000333-2022-UPG-VDIP-FISI/UNMSM, de fecha 28 de noviembre de 2022, mediante el cual se aprueba el Número de Vacantes para la Convocatoria del Proceso de Admisión 2023-II, de los Programas de Doctorado y Maestrías, según se detalla:

Número de Vacantes para la Convocatoria del Proceso de Admisión 2023-II, de los Programas de Doctorado y Maestrías

<i>Doctorado</i>	<i>Vacantes</i>		
	<i>Concurso</i>	<i>Traslado Interno</i>	<i>Traslado Externo</i>
<i>Ingeniería de Sistemas e Informática</i>	20	01	01
<i>Total de Vacantes</i>	20	01	01

<i>Maestría</i>		<i>Vacantes</i>		
		<i>Concurso</i>	<i>Traslado Interno</i>	<i>Traslado Externo</i>

Maestría en Ingeniería de Sistemas e Informática	Mención en Gestión de Tecnología de Información y Comunicaciones	40	01	01
	Mención en Ingeniería de Software	35	01	01
Maestría en Gestión de la Información y del Conocimiento		35	01	01
Maestría Profesional en Gobierno de Tecnologías de Información		40	01	01
Total de Vacantes		150	04	04

Decano Dr. Carlos Navarro Depaz: El Número de Vacantes para las Convocatorias que son para cada semestre se realizan tanto para Doctorado y las Maestrías.

VOTACIÓN: Para la aprobación del **Número de Vacantes para la Convocatoria del Proceso de Admisión 2023-II, de los Programas de Doctorado y Maestrías**, presentado por el Vicedecanato de Investigación y Posgrado.

A favor 10 votos, 0 votos en contra, 0 votos en abstención (Aprobado por UNANIMIDAD)

II INFORMES

Decano Dr. Carlos Navarro Depaz: Informa que por un monto S/800,000 se esta realizando una adquisición de computadoras, laptops, con esto se esta logrando una mejora en equipamiento en la Facultad despues de 8 años.

III PEDIDOS

Consejero de Facultad Dr. Ciro Rodríguez Rodríguez: En la sesión de facultad anterior informé que el Grupo de Investigación ITDATA, cada año realiza un Seminario Internacional este será su III Seminario que se realizará el 29 de Diciembre desde las 13:00 hasta las 22:00 horas, creando un marco de fortalezas del grupo de investigación y además generar conocimiento para el grupo, estudiantes y docentes. Se busca convocar a expertos de alta trayectoria de diferentes países como Chile, Colombia Argentina, Canada, Estados Unidos, Reino Unido, España y otros países.

Por lo cual solicito apoyo económico de S/2400.00 y por temas de visibilidad, servidores sobre las redes, implica todo que involucra realizar este tipo de eventos, además este evento permitirá crear redes con pares de otras universidades.

Consejero de Facultad Mg. Carlos Chávez Herrera: Este año tendremos eventos equivalentes al SimBig 2022.

Consejero de Facultad Dr. Luis Soto Soto: Aprobado

VOTACIÓN: Para la aprobación de **apoyo con el monto S/ 2400.00 para la mejora de visibilidad y servidores de redes para realizar III Seminario Internacional el 29 de Diciembre del 2022, organizado por Grupo de Investigación ITDATA**, pedido presentado por el Dr. Ciro Rodríguez Rodríguez.

A favor 10 votos, 0 votos en contra, 0 votos en abstención (Aprobado por UNANIMIDAD)

Consejero de Facultad Sr. Fabrizio Mayor: tengo dos pedidos:

Primer pedido.- Solicito asueto para el día viernes 2 de diciembre para poder participar en las diferentes actividades programadas para el viernes por la celebración del 22 Aniversario de la Facultad.

Decano Dr. Carlos Navarro Depaz: Felicitar al alumno Fabrizio Mayor por ser ganador en el Concurso de Huawei.

Consejero de Facultad Dr. Ciro Rodríguez Rodríguez: Considero coherente el pedido y obvio, sino no habra participantes en las actividades programadas.

VOTACIÓN: Para la aprobación de **Declarar Asueto por el día Viernes 2 de diciembre a fin de que los alumnos participen del Programa de actividades con motivo del 22 Aniversario de la Facultad**, pedido realizado por el Consejero de Facultad Fabrizio Mayor Coloma.

A favor 10 votos, 0 votos en contra, 0 votos en abstención (Aprobado por UNANIMIDAD)

Consejero de Facultad Sr. Fabrizio Mayor:

Segundo pedido. – Es respecto a la Segunda Rectificación de Matrícula por parte del VRAP y además apoyar a estudiantes que por la 4ta ola del Covid – 19 han sido afectados, otro por factores económicos y temas familiares, por los que requieren hacer rectificación de matrícula.

Secretaria de Consejo de Facultad y Vicedecana Académica Dra. Luzmila Pró Concepción: El Vicerrectorado Académico no ha programado una 2da Rectificación de Matrícula, porque según Cronograma Académico ya paso la fecha de Rectificación.

Decano Dr. Carlos Navarro Depaz: La Rectificación de Matrícula no depende del Consejo de Facultad, depende del Vicerrectorado Académico.

AGENDA

Cambio de Clase de TP 20 a TC 40 – dos profesores. Ref.: Proveído N° 002257 y 002258-2022-D-FISI/UNMSM (08NOV2022). Expedientes N° UNMSM-20220042334, UNMSM-20220018758

5. **Que mediante expediente N° F2022-20220000005, de fecha 28 de noviembre, el Presidente de la Comisión de Evaluación y Perfeccionamiento Docente de la Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática hacer llegar a su Despacho el Acta N.º 0017-CEPD-FISI-2022, en la que se emite opinión favorable a las solicitudes presentadas por los profesores que solicitan su cambio de clase, se eleva al Consejo de Facultad a fin de que apruebe el cambio de clase como se indica:**

<i>Expediente N°</i>	<i>Apellidos y nombres</i>	<i>De: Permanencia y clase origen</i>	<i>A: Permanencia y clase destino</i>
<i>UNMSM-20220042334</i>	<i>Nilo Eloy Carrasco Ore</i>	<i>Asociado TP20</i>	<i>Asociado TC 40</i>
<i>UNMSM-20220018758</i>	<i>Norberto Antonio Osorio Beltrán</i>	<i>Asociado TP20</i>	<i>Asociado TC 40</i>

Decano Dr. Carlos Navarro Depaz: Si es muy bueno que los docentes realicen cambio de clase y otros procesos que los beneficie y tambien beneficie a la facultad ya que los docentes pueden apoyar en otras labores y ocupar cargos.

Consejero de Facultad Dr. Luis Soto Soto: De acuerdo aprobado

Consejero de Facultad Mg. Carlos Chávez Herrera: Aprobado de mi parte

Consejero de Facultad Lic. Robert Espinoza Domínguez: Aprobado.

VOTACIÓN: Para la aprobación del **Cambio de Clase de TP 20 a TC 40 – dos profesores. Ref.: Proveído N° 002257 y 002258-2022-D-FISI/UNMSM (08NOV2022). Expedientes N° UNMSM-20220042334, UNMSM-20220018758**, presentado según Informe final del CEPD sobre cambio de Clase por el Mg. Augusto Cortez Vásquez.

A favor 10 votos, 0 votos en contra, 0 votos en abstención (Aprobado por UNANIMIDAD)

Decano Dr. Carlos Navarro Depaz: Muchas gracias a todos los consejeros por su tiempo y siendo las 13:04 horas del día miércoles 30 de noviembre del 2022, se levanta la sesión.

CONSEJEROS ASISTENTES:

NOMBRES Y APELLIDOS	FIRMA
1. Dr. Carlos Edmundo Navarro Depaz Decano y Presidente del Consejo de Facultad	
2. Dr. Luis Soto Soto (Principal)	
3. Dr. Ciro Rodríguez Rodríguez (Principal)	
4.Lic. Jorge Luis Chavez Soto (Asociado)	
5.Lic. Robert Elias Espinoza Dominguez (Asociado)	
6.Mg. Carlos Chávez Herrera (Auxiliar)	
7.Sr. Nicolas Alonso Rojas.Gala (Pregrado)	
8.Srta. Ritcy Christina Guillen Piña (Pregrado)	
9.Sr. Fabrizio Mayor Coloma (Pregrado)	
10.Sr. Rolando Germán Pérez Olaguivel (Pregrado)	

CONSEJEROS INASISTENTES:

1. Dra. Rosa Delgadillo Ávila (Principal)

SECRETARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

Dra. Luzmila Elisa Pró Concepción (Vicedecana Académica)