



RESUMEN DEL ACTA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA Y COMPUTACION

En la ciudad de Arequipa a los 15 días del mes de marzo del año 2018, siendo las 10:00 horas, se reunió el Consejo de Facultad de Ingeniería y Computación, en el Decanato de la Facultad, sito en la Urb. Campiña Paisajista s/n, Quinta Vivanco, San Lázaro. La sesión se llevó a cabo con la asistencia de los siguientes miembros:

Dr. Carlos Renzo Zeballos Velarde	Decano de la Facultad de Ingeniería y Computación
Dr. Yván Jesús Túpac Valdivia	Director de la Escuela Profesional de Ciencia de la Computación
Dra. Ana Villanueva Llapa	Directora de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial
Dr. Efraín Zenteno Bolaños	Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica y de Telecomunicaciones
Dr. Enrique Simbort Zeballos	Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil
Mg. Tatiana Medina Sánchez	Coordinadora de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil
Mg. Yessenia Yari Ramos	Coordinadora de la Escuela Profesional de Ciencia de la Computación
Xiomara Salazar Carpio	Coordinadora de la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial

Luego de haberse verificado el quórum reglamentario, se procedió a la lectura del acta sexagésima quinta, procediéndose a su aprobación.

ORDEN DEL DÍA:

1. Secretarías
2. Viaje a FAUBAI- Brasil
3. Presentación de la Cámara de Comercio Lima
4. Convenios con Adolfo Ibañez, Observatorio Urbano
5. Curso participativo de gestión de riesgo
6. Visita de experto de la ONU
7. Proyecto Calle Inteligente 2.0
8. Semana de la facultad
9. Otros

ACUERDOS:

1. Secretarías: Luego de la renuncia de la Srta Alison Meza (mes de diciembre), no hubo ninguna persona que reemplace en el puesto, todo el trabajo ha recaído en las secretarías de Ingeniería Industrial, se pedirá los accesos para ellas y capacitación en el Turnitin.
2. Viaje a FAUBAI- Brasil: El congreso se realizará del 12 al 19 de abril en la ciudad de Río de Janeiro-Brasil, la persona que viajará en representación de la UCSP es María Alejandra Maldonado junto con el Decano de la Facultad de Ingeniería y Computación, ya que se tiene autorización del evento, se debe revisar el tema presupuestal para poder efectuar el viaje.
3. Presentación de la Cámara de Comercio Lima: La Sra. María del Pilar Gordillo tuvo una reunión con el Decano de la Facultad en la cual manifestó estar interesada en trabajar con la facultad para ello se ha propuesto agendar una reunión con los directores de las Escuela e involucrar a los centros de investigación.



4. Convenios con Adolfo Ibáñez, Observatorio Urbano: Gabriela Cabieses y Miguel Angel está buscando fondos de nivel internacional para realizar convenios (actividades de cooperación).
5. Curso participativo de gestión de riesgo, lo realizará la escuela de Ingeniería Civil, este taller se llevará a cabo el 22 de marzo.
6. Visita de experto de la ONU, tendrá a cargo un curso de Ingeniería Ambiental, esta actividad será realizada el 2 y 3 de abril, además de este curso, la EPII tendrá una charla de Ingeniería de la Sostenibilidad que se llevará a cabo el 27 de marzo en donde se verán temas sobre la problemática del medio ambiente, ambas serán charlas abiertas para todos los alumnos.
7. Proyecto Calle Inteligente 2.0, se retomará el proyecto del año pasado para revisarlo y presentar una mejor propuesta.
8. Semana de la facultad, se recuerda que la semana elegida para las actividades de la facultad será del 3 al 8 de setiembre en donde cada escuela tiene asignado un día para sus actividades.
9. Otros: Universitas, en donde se tendrá una feria de emprendimientos tecnológicos el día 6 de junio donde los mejores trabajos serán expuestos en el Coffee Break de la Sociedad Nacional de Industrias.

Siendo las 12:15 horas se dio por terminada la sesión.

Dr. Carlos Renzo Zeballos Velarde
Decano Facultad Ingeniería y Computación



RESUMEN DEL ACTA DEL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA Y COMPUTACIÓN

DE FECHA 18 DE SETIEMBRE DE 2018

En la ciudad de Arequipa a los 18 días del mes de setiembre del 2018, siendo las 10:00 horas, se reunió el Consejo de Facultad de Ingeniería y Computación, en el Decanato de la Facultad, sito en la Urb. Campiña Paisajista s/n, Quinta Vivanco, San Lázaro. La sesión se llevó a cabo con la asistencia de los siguientes miembros:

Dr. Carlos Renzo Zeballos Velarde	Decano de la Facultad de Ingeniería y Computación
MPA. Eithel Manrique Linares	Director de Pregrado.
Q. F. Patricia Vela Cisneros	Directora de Comunidad Universitaria
Dra. Ana Villanueva Llapa	Directora de Departamento Ingeniería Industrial y Medio Ambiente.
Dr. Alex Cuadros Vargas	Director de Departamento Ciencia de la Computación
Msc. Patricia Castillo Aranibar	Directora escuela profesional Ingeniería Electrónica y de Telecomunicaciones.
Mg. Galvarino Pinto Rodríguez	Director escuela profesional de Ingeniería Civil.
Mg. Tatiana Medina Sánchez	Coordinadora de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil.
Mg. Yessenia Yari Ramos	Profesor de apoyo en gestión administrativa Ciencia de la Computación.
Ing. Cesar Valdivia Cuentas	Profesor de apoyo en gestión administrativa Ingeniería Electrónica y de Telecomunicaciones.
MBA Xiomara Salazar Carpio	Administrador de departamento Ingeniería Industrial
Sofía Najjar Oblitas	Representante Estudiantil de la Facultad de Ingeniería y Computación.
Karelia Vilca Salina	Alumna escuela profesional Ciencia de la Computación.
Nicole Gutiérrez	Alumna escuela profesional Ingeniería Civil
Pierre Del Carpio Concha	Alumno escuela profesional Ingeniería Electrónica y de Telecomunicaciones.

Luego de haberse verificado el quórum reglamentario, se procedió a la lectura del acta sexagésima octava, procediéndose a su aprobación.

ORDEN DEL DÍA:

1. Convenios internacionales
2. Compra de equipos de laboratorios –Comité de laboratorios
3. Mejora de la difusión de las escuelas por parte del área de marketing
4. Otros

ACUERDOS:

1. El Decano de facultad comenta sobre la necesidad de mejorar los convenios con universidades de otros países, indica que conversará con la Directora de Relaciones Internacionales para promover las pasantías.



2. Se acordó mantener los eventos por la semana de la facultad acorde al mismo formato aplicado este año.
3. La Escuela de Ingeniería Civil comenta sobre la importancia de adquirir con celeridad la compra de equipos para sus laboratorios, el Director de pregrado explica las razones por las cuales la universidad cuenta con un comité de laboratorios indicando la importancia estratégica, las funciones del mismo y la disposición del comité en atender los requerimientos de equipos de toda la universidad.
4. Por otro lado el director pide mayor apoyo del área de marketing a fin de dar a conocer con mayor potencialidad la escuela profesional, como por ejemplo la mejora de la página web, el Dr. Zevallos menciona la importancia de contar con la página web en inglés y algunos alcances para mejorar el marketing de la facultad, el director de pregrado comenta sobre las acciones que viene desarrollando el área de marketing y el equipo y plan de trabajo con el que se cuenta.
5. La Escuela de Ciencia de la Computación comenta sobre la necesidad de contar con laboratorios dedicados a la escuela profesional debido a los requerimientos de hardware y software específicos y detalla las coordinaciones realizadas con vicerrectorado y las acciones que se han tomado a fin de mejorar esta situación como la asignación del laboratorio G. Solicita adicionalmente se puedan calendarizar los eventos para una mejor organización.
6. La Escuela de Ingeniería Industrial manifiesta que vienen trabajando en una nueva malla y que en dicho diseño se incluyen tanto clases teóricas como laboratorios, por lo que los espacios para los grupos de laboratorios son pequeños para la cantidad de alumnos que posee la carrera profesional. La directora de departamento realiza un pedido al decanato a fin que se pueda propiciar algún tipo de pasantía para disponer de profesores extranjeros que potencien el dictado de los cursos y la investigación.
7. La representante estudiantil informa sobre las actividades a realizar para el día del estudiante, y muestra su preocupación por los objetos perdidos que no son declarados o llevados al área de bienestar universitario.
8. Patricia Vela realiza alcances sobre la organización de las actividades del día del estudiante y la disposición a fin que el evento se desarrolle de la mejor manera, también comenta acerca de las facilidades que se les puede brindar a los alumnos destacados, también comenta su preocupación por los alumnos en tercera matrícula, a fin que los profesores puedan realizar un feedback y seguimiento a ellos, finalmente menciona sobre la comunidad de antiguos alumnos a fin como se viene promoviendo las prácticas pre-profesionales a través del grupo Bresia y sobre el evento a realizar el día 27 de octubre para el encuentro de antiguos alumnos.
9. El decano ofrece su apoyo en todo lo que se necesite desde su posición a fin de mejorar el desarrollo de la facultad.

Siendo las 12:00 horas se dio por terminada la sesión.

Dr. Carlos Zevallos Velarde
Decano de la Facultad de Ingeniería y Computación