

# II EXPOFISI 2018 - Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas

---

## FERIA DE PROYECTOS DE INGENIERIA DE SISTEMAS

# EXPOFISI 2018



## Informes

Escuela de Ingeniería de Sistemas

Escuela Profesional de ingeniería de software

# II EXPOFISI 2018 - Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas

---

La educación superior es esencial para crear la capacidad intelectual de producir y utilizar conocimientos, y para el aprendizaje permanente que requieren las personas para actualizar sus conocimientos y habilidades. Esto es sumamente relevante ahora que vivimos en una sociedad en la que el conocimiento es el principal motor de desarrollo y crecimiento económico. Pero, para que una persona posea capacidad de producir conocimientos, y de aprendizaje permanente se requiere tener capacidades para la investigación. La EPIS promueve la investigación formativa en sus diferentes asignaturas y la difusión de los resultados de sus trabajos en la Feria EXPOFISI 2018

## INSTRUCTIVO PARA LOS ESTUDIANTES INTERESADOS EN PARTICIPAR

1. Pueden participar los estudiantes que, como parte de sus trabajos de Laboratorio y/o Taller, formulen trabajos, proyectos o soluciones de ingeniería de sistemas, en las asignaturas de la carrera.
2. Los Docentes de los cursos son los encargados del planeamiento, desarrollo y monitoreo de los trabajos que presentarán sus estudiantes a lo largo del ciclo y realizarán la preselección de los proyectos, controlando el número de estudiantes por trabajo.
3. Los grupos de trabajo de los proyectos preseleccionados serán de un máximo de 4 estudiantes, siendo condición que todos sus integrantes pertenezcan al mismo curso. La elaboración y presentación del proyecto forma parte de la evaluación de los estudiantes en la asignatura.
4. La EXPOFISI consta de dos etapas. En la primera etapa participan todos los grupos de trabajo correspondientes a cada curso participante y será conducida directamente por cada docente de la asignatura.
5. La primera etapa culmina cuando cada docente preselecciona, con apoyo del Comité organizador, hasta 4 proyectos por curso-grupo, para su participación en la Segunda etapa.
6. La segunda etapa consiste en la exposición pública y evaluación de los proyectos preseleccionados en la primera etapa. La presentación de proyectos para la segunda etapa del EXPOFISI, será realizada por el docente respectivo ante la Comisión Organizadora (CO), usando la ficha de inscripción, la que será recepcionada en la Escuela de Ingeniería de Sistemas.
7. La ficha de Inscripción sólo será recepcionada por la CO, siempre que tenga el Visto Bueno del profesor del curso correspondiente, no puede ser modificada; reviste el carácter de declaración jurada e implica la aceptación del Reglamento de la EXPOFISI.
8. Los criterios que se consideran para la evaluación de los trabajos son: Aplicación de Conceptos y Técnicas de ciencias e Ingeniería, Creatividad e Innovación, Funcionalidad, Aplicabilidad y Viabilidad económica, Adecuación Ambiental y valoración social, Preparación de Ayudas, Exposición del proyecto y respuestas a preguntas del jurado, Informe Escrito e Integración del grupo
9. Calendario del programa:

## II EXPOFISI 2018 - Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas

---

<b>Actividad</b>	<b>Fecha</b>
Invitación a participar en la EXPOFISI de ingeniería de Sistemas.	Del 17 al 24 de octubre 2018
Entrega y difusión de bases para la participación en la EXPOFISI.	Hasta el 26 de octubre 2018
Preparación de los proyectos a presentar en la EXPOFISI.	Hasta 29 octubre-2018
Primera etapa de la EXPOFISI (exposición de trabajos en aula/laboratorio).	Hasta 02-noviembre-2018
Presentación del formulario de inscripción (Anexo II) e Informe del proyecto.	Del 05 al 10 - noviembre-2018
Segunda etapa de la EXPOFISI (sustentación de trabajos en Auditorio)	12 y 17 de noviembre-2018
Clausura y entrega de premios y reconocimientos	30 de noviembre-2018

# II EXPOFISI 2018 - Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas

---

## FERIA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA DE SISTEMAS - EXPOFISI Primera Edición 2017-I FICHA DE INSCRIPCIÓN

### Datos del trabajo o proyecto

Título: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Objetivos del trabajo o Proyecto

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Tipo de proyecto

Innovación \_\_\_\_\_

Mejora de procesos \_\_\_\_\_

Seguridad y Riesgo \_\_\_\_\_

Otros tipos \_\_\_\_\_

### Integrantes del equipo (Apellidos y nombres, Email y celular) \*

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

# II EXPOFISI 2018 - Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas

---

---

**Curso**

---

**Docente (Nombre y Firma)**

---

---

**Fecha:** \_\_\_\_\_

**\*Nota.-** El delegado de cada grupo deberá enviar al Email de la Dirección de la EPIS ([epis@unmsm.edu.pe](mailto:epis@unmsm.edu.pe)) la relación de los miembros del grupo (apellidos y nombres, e-mail y teléfono), con indicación de sus Emails y teléfonos, en la oportunidad de la presentación de la ficha.