



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA ECONÓMICA, ESTADÍSTICA Y
CC.SS.
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ECONÓMICA

FERIA Y CONCURSO DE PROYECTOS FIEECS 2020-I

“Desarrollando la creatividad y la innovación en la investigación formativa para contribuir en la solución de problemas y necesidades del país”

BASES

I. CONVOCATORIA

La Facultad de Ingeniería Económica, Estadística y Ciencias Sociales (FIEECS), con el fin de desarrollar y fortalecer la investigación formativa de la Facultad, convoca a los estudiantes a la “FERIA Y CONCURSO DE PROYECTOS FIEECS 2020-I”.

II. DE LA ORGANIZACIÓN

Organizan las Escuelas Profesionales, en coordinación con la Unidad de Calidad y Acreditación de la FIEECS.

III. DE LOS OBJETIVOS

La Feria y Concurso de Proyectos FIEECS 2020-I tiene por objetivos:

- Motivar a los estudiantes en los procesos de la investigación científica.
- Incentivar a los estudiantes que presenten los mejores proyectos.
- Fortalecer la investigación formativa en el Pregrado de la FIEECS.

IV. DE LOS PARTICIPANTES

- La participación puede ser individual o por equipos para las categorías (I; II; III y VI), con un máximo de cuatro (04) estudiantes.
- Para el caso de la categoría (IV), la participación será individual y en algunos casos de dos (02) o tres (03) estudiantes de acuerdo al documento Normas para bachillerato y titulación en la FIEECS.
- Para el caso de la categoría (V), la participación será individual.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA ECONÓMICA, ESTADÍSTICA Y
CC.SS.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ECONÓMICA

V. DE LAS CATEGORÍAS

Categoría	Ciclos	Descripción
I	Del 1° al 4°	<ul style="list-style-type: none">• Análisis de diferentes temas a partir de la documentación existente, que directa o indirectamente.• Corresponde a un trabajo presentado en la cuarta práctica calificada de uno de los cursos.
II	Del 5° al 7°	<ul style="list-style-type: none">• Investigación acerca de un tema determinado, indicando conceptos, métodos de investigación empleados, bibliografía, conclusiones, citas y referencias en procedimiento APA.• Corresponde a un trabajo presentado en la cuarta práctica calificada de uno de los cursos.
III	Del 8° al 10°	<ul style="list-style-type: none">• Investigación acerca de un tema determinado, indicando conceptos, métodos de investigación empleados, bibliografía, conclusiones, citas y referencias en procedimiento APA.• Corresponde a un trabajo presentado en la cuarta práctica calificada de uno de los cursos.
IV	9°	Planes de Trabajos de investigación (Curso: Proyecto de Fin de Carrera): <ul style="list-style-type: none">• Deben cumplir con los requisitos exigidos para su posterior optar el grado de bachillerato.
V	10°	Planes de Tesis (Curso: Taller de Tesis): <ul style="list-style-type: none">• Deben cumplir los requisitos exigidos para optar el título de Ingeniero economista o estadístico
VI	Ciclo anterior y presente ciclo*	Proyectos (Cursos: Diseño y Formulación de Proyectos, Evaluación Privada de Proyectos, Evaluación Social de Proyectos y Análisis y Gestión de Riesgo en Proyectos de Ingeniería): <ul style="list-style-type: none">• Deben cumplir los requisitos exigidos para aprobar los cursos de evaluación privada o social de proyectos.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA ECONÓMICA, ESTADÍSTICA Y
CC.SS.
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ECONÓMICA

VI. DE LA INSCRIPCIÓN

La inscripción se realizará hasta las 10:00 pm del día viernes **11 de setiembre**, por correo, a la dirección electrónica: jcotillo@uni.edu.pe, adjuntando:

- Ficha de inscripción escaneada, en la cual debe estar la recomendación del docente del curso (ANEXO N° 1).
- Formato de Informe en Word (ver archivo “Formato Paper 2020-I.docx” ANEXO N° 2).
- Presentación en Power Point (ver archivo “Formato Presentación 2020-I.pptx” ANEXO N° 3).
- Formato de Declaración Jurada de autenticidad de proyecto de investigación (ver archivo “Formato Declaración Jurada 2020-I.pdf” ANEXO N° 4).

Para las categorías IV y V:

- Formato de Informe en Word (de acuerdo al documento Normas para bachillerato y titulación en la FIEECS)

VII. DE LA PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

- Los participantes realizarán su presentación en Power Point con el siguiente contenido: resumen, objetivos, marco teórico y metodología, según Formato Presentación 2020-I, en la plataforma virtual Zoom asignado para la Feria y Concurso de Proyectos, y lo expondrá ante el jurado en el orden que se indique en el programa.
- El tiempo para la presentación es de 20 minutos: 15 minutos de exposición y 5 minutos de preguntas.
- Los participantes deberán presentarse a la feria 20 minutos antes de la hora indicada, con vestimenta formal y con su presentación respectiva en Power Point.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA ECONÓMICA, ESTADÍSTICA Y
CC.SS.
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ECONÓMICA

VIII. DE LA CALIFICACIÓN

Los proyectos se evaluarán con los siguientes criterios y ponderación:

Criterio	Ponderación
Consistencia en la Formulación del problema, de los objetivos y en el marco teórico conceptual	25%
Aplicación de técnicas de análisis y procedimientos estadísticos	15%
Claridad de la exposición	15%
Respuestas a las preguntas del jurado	15%
Integración del equipo de trabajo	10%
Presentación (Power Point, maqueta, software, etc.)	10%
Calidad de edición del Informe escrito	10%
Total	100%

IX. DEL JURADO CALIFICADOR

- La conformación de los docentes jurados se llevará a cabo por las Escuelas Profesionales y la Unidad de Calidad y Acreditación de la Facultad.
- Se asignarán dos (02) docentes jurados por turno.
- Se asignará a los docentes jurados de acuerdo a los temas de los proyectos para que sean afines a los mismos.
- La decisión del jurado calificador es inapelable.

IX. DE LOS PREMIOS

- La ceremonia de premiación se llevará a cabo el día viernes 25 de setiembre del 2020.
- Participantes que ocupen el primer puesto de cada categoría:
 - ✓ Diplomas de primer lugar
 - ✓ Tablet Android 10
 - ✓ Opcionalmente Becas en el CEPS (Según disponibilidad)
- Participantes que ocupen el segundo puesto de cada categoría:
 - ✓ Diplomas de segundo lugar
 - ✓ USB
- Adicionalmente, se otorgará diplomas de reconocimiento a los docentes jurados y de los proyectos ganadores, más un maletín.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA ECONÓMICA, ESTADÍSTICA Y
CC.SS.
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ECONÓMICA

IX. TERMINOS Y CONDICIONES

- Los trabajos deberán contar con la recomendación del docente del curso correspondiente
- No se admitirán inscripciones fuera de la fecha establecida.
- Se deberá respetar los turnos programados para la presentación de sus proyectos, en caso contrario, se le restará un (01) punto en su calificación.
- Se deberá respetar el formato de presentación de Power Point y Paper, en caso contrario, se le restará un (01) punto en su calificación.
- Se deberá respetar el tiempo de la presentación del proyecto, en caso contrario, se le restará un (01) punto en su calificación.
- El día de la presentación, a los participantes que lleguen con tardanza para su presentación se le restará un (01) punto en su calificación.
- A los participantes que no asistan con su presentación respectiva en Power Point, se le restará un (01) punto en su calificación.
- Los participantes deben presentarse con **(código) de vestimenta formal**, debido a que todas ponencias serán grabadas y se guardara en un repositorio virtual, como evidencias para la re-acreditación de su respectiva escuela.
- Los estudiantes que se inscriban y no participen en el Concurso, serán notificados a sus respectivos docentes, para que tomen las medidas correctivas necesarias.
- Los participantes que infrinjan en plagio de un proyecto de investigación, serán suspendidos del Concurso de Proyectos y serán notificados a los docentes de sus respectivos cursos, para que tomen las medidas correctivas necesarias.
- La presentación de todos los participantes en la Ceremonia de Premiación, es de carácter obligatorio.