

CONVOCATORIA INTERNA A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL

EL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE CHALCO

CONVOCA

A la comunidad estudiantil de los cinco Planes y Programas de Estudio a participar en el Proyecto para la Certificación en la Metodología de Trabajo SCRUM, con impacto directo al perfil de egreso, con fundamento en el Decreto de Creación del TESCHA y alineación con la meta "Impulsar la Certificación de Estudiantes de Educación Superior en el uso de Tecnologías del Aprendizaje, Conocimiento, Información y Comunicación" establecida en el Programa de Trabajo Anual 2019, para el Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco.

Bajo las siguientes:

BASES

1. MODALIDAD DEL CONCURSO: INTERNA.

Se convoca a la comunidad estudiantil del Tecnológico de Estudios Superiores de Chalco de las Carreras de Ingeniería Industrial, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Sistemas Computacionales e Ingeniería Informática.

2. TIPO DE SELECCIÓN Y SEMESTRE

SELECCIÓN: Estudiantes
SEMESTRE: 7mo. y 8vo.
CANTIDAD: Un Estudiante por cada carrera

3. HABER PARTICIPADO EN LA CONFERENCIA "Tendencias Tecnológicas SCRUM; Metodología Ágil para Trabajo en Equipo y Desarrollo de Productos Innovadores" impartida en las instalaciones del TESCHA el día 24 de julio del 2019. El estudiante deberá tener la evidencia de inscripción a dicha conferencia.

4. ESTATUS ACADÉMICO DEL ESTUDIANTE

El estudiante deberá tener como promedio general un mínimo de 90 de calificación en la escala de 0 a 100, además deberá ser regular en el actual ciclo escolar 2019-2.

5. ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN

El estudiante deberá entregar en un folder tamaño carta color paja, la siguiente documentación:

- Comprobante de asistencia a la conferencia citada.
- Carta de exposición de motivos en formato libre, donde exprese su interés por obtener la Certificación SCRUM.

6. SELECCIÓN POR COMITÉ DICTAMINADOR INTERNO

- El Comité Dictaminador Interno, solicitará los expedientes de los estudiantes inscritos para validar su información académica.
- El Comité dictaminará los finalistas hasta esta etapa y su veredicto será inapelable.

CONVOCATORIA INTERNA A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL

EL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE CHALCO

7. CAUSA DE BAJA DEL CONCURSO

- Aquel estudiante que haya incurrido en algún extrañamiento, amonestación, falta administrativa o académica de manera formal y por escrito, dentro de la Institución en su trayectoria académica.
- No entregar lo solicitado en tiempo y forma

CRONOGRAMA

El presente cronograma muestra por día las acciones a realizar iniciando a partir del día de su publicación

#	ACTIVIDAD	DÍA	OBSERVACIONES
1	Publicación	3 de septiembre	Dar a conocer la convocatoria en el portal institucional del TESCHA, www.tesch.edu.mx
2	Recepción de Documentos	3 al 6 de septiembre	La información será concentrada por la Academia, a través del Secretario (a) y/o Presidente (a).
3	Publicación de participantes	9 de Septiembre	Se publicará en el portal institucional del TESCHA, la relación de estudiantes que participarán en la Convocatoria.
4	Evaluación del Participante	9 de Septiembre	El Comité Dictaminador Interno evaluará el expediente con la documentación del estudiante (apartado 5)
6	Publicación de Estudiantes Beneficiados	11 de Septiembre	Se publicará en el portal institucional del TESCHA, la relación de estudiantes beneficiados de la presente convocatoria.

8. DE LOS ESTUDIANTES SELECCIONADOS

Los estudiantes beneficiados, deberán replicar a la comunidad estudiantil el curso en el cual participarán para obtener la certificación.

9. TRANSITORIOS

Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por la Comisión Dictaminadora Interna.

La Candelaria Tlapala, a 30 de Agosto de 2019

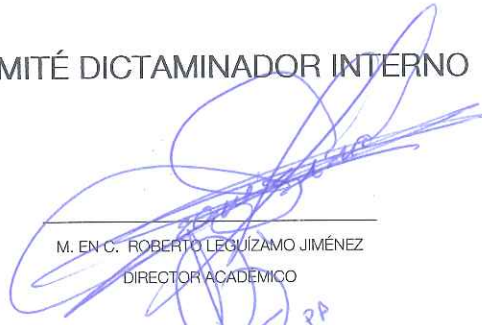
CONVOCATORIA INTERNA A LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL


EL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE CHALCO

COMITÉ DICTAMINADOR INTERNO


M. EN R.I. VIANCA LISSETH PÉREZ CRUZ
JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

M. D.T.I. JANELI ASTORGA VILLELA
JEFE DE DIVISION DE INGENIERÍA EN SISTEMAS
COMPUTACIONALES


M. EN C. ROBERTO LEGUIZAMO JIMÉNEZ
DIRECTOR ACADÉMICO
PA
ING. FELIPE GARCÍA CRUZ
JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA


ING. RENE RIVERA ROLDÁN
JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTRONICA


LIC. MARINO ZÚNIGA DOMÍNGUEZ
JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERÍA INFORMÁTICA