

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA

CONVOCATORIA

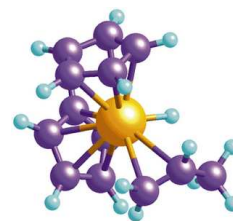
Considerando:

Que la participación del alumno(a) en la toma de decisiones del plantel es parte primordial del crecimiento y desarrollo del individuo, y con la necesidad de proyectar la imagen y pertenencia de la carrera de Ing. Bioquímica a través de un logotipo; nace esta convocatoria para la creación y diseño inédito del logotipo de la carrera de Ing. Bioquímica.

Desde 1982 fue creado el Programa de la carrera de Ing. en Alimentos Marinos y posterior mente fue transformado en 1992 al programa de Ing. Bioquímica, programa que fue acreditado el 19 de agosto del 2010 por el Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería.

En este marco, el departamento de Ingeniería Química y Bioquímica convoca al concurso para diseñar el logotipo de la carrera de Ing. Bioquímica, bajo las siguientes bases:

1. Sólo podrán participar alumnos inscritos y egresados de la carrera de Ing. Bioquímica y únicamente con propuestas individuales.
2. Únicamente se aceptarán diseños originales e inéditos.
3. Solamente podrá entregarse una propuesta por participante.
4. Los diseños deberán entregarse impresos a color en un formato de fondo blanco tamaño 17 X 17 cm.
5. Cada propuesta deberá entregarse por triplicado en sobre manila cerrado identificándose el autor con un seudónimo. Es indispensable adjuntar a los trabajos, también en sobre cerrado y rotulado con el mismo seudónimo una ficha con el nombre y apellidos del participante, fecha de nacimiento, su domicilio, teléfono y el seudónimo con el que desee figurar; *Quino* es el seudónimo del humorista Joaquín Salvador Lavado, creador de "Mafalda".
6. La recepción de propuestas se realizará a partir de la publicación de esta Convocatoria, y hasta el miércoles 3 de diciembre de 2014, de lunes a viernes de 10:00 a 14:00 horas



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA

con el Ing. José Abel Ortega, en las oficinas del Departamento de Ingeniería Química y Bioquímica del instituto.

7. La selección de la propuesta ganadora estará a cargo de un Jurado Calificador, compuesto por profesionales del departamento de Ing. Química y Bioquímica, la Coordinadora del Programa y el Subdirector Académico. Su fallo será definitivo e inapelable.

8. Se premiará al mejor diseño:

- 1er lugar se le condonará el pago del próximo semestre (alumnos) o se le hará entrega de una tableta electrónica (egresados).
- Se le entregará un reconocimiento oficial.

Nota: A todos los participantes registrados se hará entrega de una constancia de participación previa solicitud.

9. El dictamen será publicado en la página oficial del instituto www.itmazatlan.edu.mx en su edición del 4 de diciembre de 2014. Dándose el veredicto y premio en la cancha cívica del instituto a las 10:00 am del viernes 5 de diciembre de 2014.

10. El ganador(a) cederá los derechos inherentes de su obra al ITMAZ, liberándola de cualquier reclamo que sobre este asunto pudiera suscitarse.

12. El diseño ganador deberá ser entregado en formato digital como trazos de vectores y pasará a formar parte del Patrimonio del ITMAZ. El diseño podrá utilizarse en documentos impresos, electrónicos o de cualquier otro tipo.

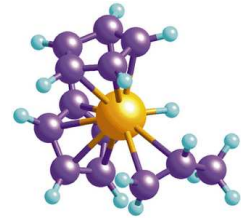
13. El ITMAZ podrá incorporar en el diseño del logotipo las innovaciones tecnológicas que juzgue pertinentes.

14. Los trabajos participantes no se devolverán a sus autores y únicamente podrán ser usados por el ITMAZ para publicarse como documentación de la historia del Departamento de Ing. Química y Bioquímica.

15. Las propuestas que no cumplan con las especificaciones señaladas en esta convocatoria serán descalificadas.

16. La participación en este concurso implica la completa aceptación de la presente convocatoria.

17. Los casos no previstos en esta convocatoria serán resueltos por el Jurado Calificador.



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA

Por la transformación Tecnológica del país y por una conciencia sustentable...

¡Picudos, picudos, PICUDOS!

Mazatlán, Sin., 06 de Noviembre de 2014.

Ing. José Abel Ortega
Jefe del Departamento de Ingeniería Química y Bioquímica

M.C. Irma Lorena Sánchez Humarán
Coordinadora de la carrera de Ing. Bioquímica