

ACTA DE REUNIÓN
COMITÉ CONSULTIVO DE LA CARRERA INGENIERÍA EN ALIMENTOS

Fecha: 10 de agosto del 2022

Lugar de la reunión: Medio virtual-Plataforma Zoom

Hora de inicio: 09:00

Duración de la reunión: 1 horas 45 minutos

ASISTENCIA

Asistente	Cargo
Danny Steven Tagle Freire	Coordinador carrera IAL
Arturo Ordóñez Moreno	Director de Supply Chain Heineken Ecuador
Jorge Rafael Álava Gutierrez	Senior Regulatory & Scientific Affairs Manager on Sustainability - Nestlé Headquarters
Juan José Tamayo C.	Director Técnico Adisol Cía Ltda.
Karla Paulina Morejón Jácome	Jefe de Calidad Agripac
Irina del Carmen Torres Ruilova	Gerente General Asetecni
Mabel Alexandra Vélez Aspiazu	Fundadora y Gerente General Kobo S.A.
María Mónica Romero Lopez	Profesional en servicio independiente
Lucy Fabiola Abate Morán	Docente UNEMI
Rómulo Vinicio Salazar González	Docente ESPOL
Priscila María Castillo Soto	Docente ESPOL
Arturo Sócrates Palacios Ponce	Docente ESPOL
Fabiola Marcela Cornejo Zúñiga	Docente ESPOL
Ximena Victoria Yépez Paredes	Docente ESPOL
Patricio Javier Cáceres Costales	Docente ESPOL
Héctor Abel Palacios Cabrera	Docente ESPOL
Diana Sofia Coello Montoya	Docente ESPOL
Luis Antonio Plaza Ibarra	Técnico Docente ESPOL
Denisse Yuliana Yagual Ormaza	Técnico Docente ESPOL
Galo Wenceslao Chuchuca Morán	Coordinador de materia integradora - Coordinador de prácticas empresariales - Certificación IFT
Cindy Samantha Espinales Macias	Estudiante de Maestría en Ciencias de Alimentos
Paul Renato Castro Iturralde	Analista estadístico académico FIMCP
Génesis Nathaly Calderón Monteverde	Presidenta Club IFT
Cinthyia María Bravo Sánchez	Estudiante de la carrera
Howard Francisco Toledo Torres	Estudiante de la carrera

OBJETIVO DE LA REUNIÓN

- Informar al comité consultivo acerca de las actividades de la carrera a lo largo del año y debatir cambios en el programa, actividades, perfil del estudiante con la finalidad de cumplir las necesidades del sector productivo.

ORDEN DEL DÍA

Tema	Responsable
1.- Proyectos de materia integradora de cohorte graduados 2022-II	Galo Wenceslao Chuchuca Morán
2.- Reconocimiento Internacional de Club IFT	Galo Wenceslao Chuchuca Morán
3.- Actividad de Seis Sombreros	Danny Steven Tagle Freire
4.- VII Congreso Ecuatoriano de Ingeniería en Alimentos	Danny Steven Tagle Freire

1.- COMENTARIOS U OBSERVACIONES SOBRE LOS TEMAS TRATADOS:

Proyectos de materia integradora de cohorte graduados 2022-II

- Al culminar la carrera los estudiantes deben presentar un proyecto en pareja con la guía de un profesor tutor realizado en torno a las necesidades reales de los clientes colaborativos (empresas, emprendimientos o grupos de propósito social). Estos proyectos se agrupan en tres categorías.
 - Desarrollo Productos Alimenticios
 - Diseño / Mejora de Procesos Tecnológicos
 - Diseño / Mejora de Sistemas y Procesos
- La situación de escasa materia prima requiere innovación en las industrias.
- La Cámara de Industrias proporciona una oportunidad de aprendizaje para las empresas locales.

Reconocimiento Internacional de Club IFT

- Los clubes son espacios propios de estudiantes manejados por ellos mismo con soporte de sus profesores. La universidad cuenta con el único club IFT en el país.
- Institute of Food Technologists es una organización sin fines de lucro con sede en Estados Unidos que conecta a profesionales referentes a la ciencia e ingeniería de los alimentos.
- Fue uno de los cuatro clubes premiados del año 2021 – 2022.
 - Iowa State University
 - California State Polytechnic University
 - Alabama Agricultural and Mechanical University
 - Escuela Superior Politécnica del Litoral

Actividad de Seis Sombreros

- En un grupo se busca incluir los seis sombreros, una persona puede identificarse con más de uno.
 - Blanco – Concentrado en hechos, objetivos y cifras.
 - Rojo – Mantiene una posición emocional.
 - Negro – Tiene una visión negativa.
 - Amarillo – Tiene una visión optimista.

- Verde – Tiene una habilidad para generar soluciones creativas.
- Azul – Prioriza el control y organización.
- Los sombreros rojos y negros dificultan el progreso en las operaciones.
- Los sombreros verdes son muy útiles al momento de manejar presupuestos.
- Los clubes y capítulos universitarios son oportunidades para desarrollar esas habilidades de liderazgo necesarias en la vida profesional.

VII Congreso Ecuatoriano de Ingeniería en Alimentos

- Por realizarse en modalidad híbrida desde el 30 de noviembre al 2 de diciembre en el campus Gustavo Galindo de la Escuela Superior Politécnica del Litoral.
- Incluirá conferencias magistrales, ponencias y una mesa redonda conformada por investigadores nacionales e internacionales. De igual manera, una presentación de trabajos de investigación y talleres prácticos.
- Se invita a profesores, investigadores, académicos, profesionales, estudiantes y empresarios del área relacionada con la ciencia e ingeniería de los alimentos.
- Más información en ceial.espol.edu.ec

2.- PLANES DE ACCIÓN:

Proyectos de materia integradora de cohorte graduados 2022-II

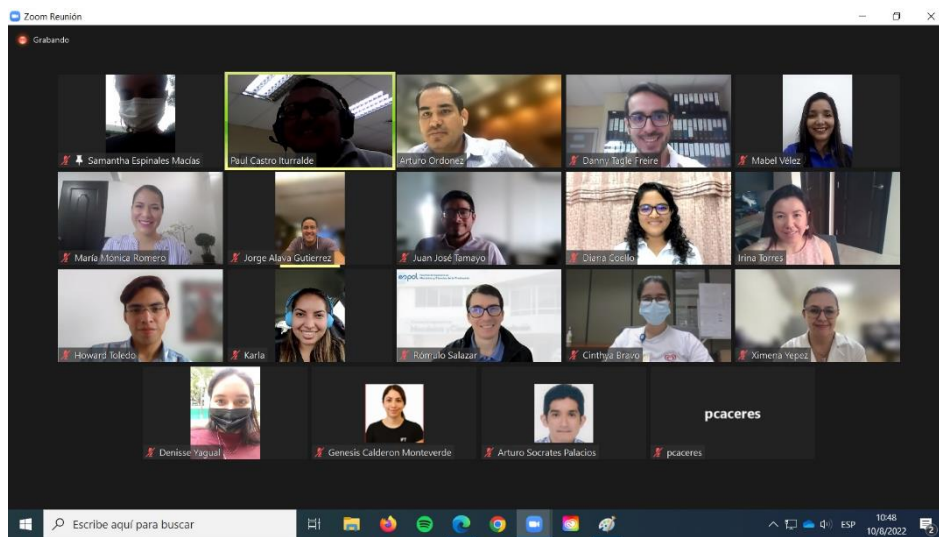
- Analizar la posibilidad de realizar clusters entre academia e industria para mostrar lo que se está realizando en los diversos sectores de la industria alimentaria.

Se cierra la reunión a las 10:45 horas.

Firma Coordinador de la carrera

ANEXOS

1.- Capturas de pantalla de la reunión



2.- Video y diapositivas

Video