

Referencia: Coordinación Académica Escuela de Arquitectura

Introducción:

La coordinación Académica de la escuela de Arquitectura con objetivo de que sus alumnos conozcan a exponentes de la arquitectura tanto a nivel local, nacional e internacional invitó en esta ocasión al Arquitecto Valerio Alecci Directos del Departamento de Arquitectura de la Universidad de Florencia



La reseña de evento:

Edición:1era

Fecha: 16 de Enero del 2018Horario. 9:00 am a 11:30 am

Edición:

Editor: Mtra. Tania Rivera Lozano.Autor: Alejandra Díaz Morales

Sobre el Autor: Valerio Alecci

- Valerio Alecci se graduó de la Facultad de Arquitectura de la Universidad de Florencia en 2001.
- Desde 2002 es miembro de la Asociación de Arquitectos de la prov. de Florencia.
- En 2006 obtuvo el doctorado en "Materiales y estructuras para la arquitectura".
- De 2007 a 2014 fue investigador en el Departamento de Arquitectura de la Universidad de Florencia.
- Desde 2015 es Investigador en Técnicas de Edificación y enseña Structures Project en el marco del Laboratorio de Diseño Estructural y el Laboratorio de Arquitectura y Estructura
- Ha sido publicado en muchos artículos

Participantes:

• Alumnos, profesores y administrativos de la escuela de Arquitectura.

Objetivo:

 Concientizar a los alumnos de arquitectura de las nuevas tecnologías en la construcción



Referencia: Coordinación Académica Escuela de Arquitectura

Resumen del Evento:

La Cátedra dio inicio con la bienvenida a los miembros del presídium: El Arquitecto Lauro Trejo Perez, Presidente del Colegio de Arquitectos; El Arquitecto Carlos A. Díaz Carvajal del Instituto de Planeación del Desarrollo Humano IMPLAN; El Arquitecto Erick Olvera de Grupo Vivo; El Mtro. Aldo Chávez Cerezo, Director académico y el Arquitecto Raymundo Magos Hernández, Coordinador de la escuela de arquitectura

El Arquitecto Raymundo Magos, Coordinador de la escuela de Arquitectura dio una breve introducción donde resaltó la importancia de visualizar más allá de planos y maquetas, de vincularse y responsabilizarse ante el futuro ,igualmente dejó la invitación abierta a los alumnos a un próximo destino de intercambio ,la Universidad de Florencia ,siendo esto un gran orgullo para ambas Universidades ,terminando esto le cedió la palabra al Arquitecto Diaz Carvajal quien reiteró la vinculación y la importancia de está en el sector educativo e invito a tender puentes con el Instituto de Planeación del Desarrollo Humano IMPLAN, seguido a esto el Mtro. Aldo Chávez comentó el proyecto de Internacionalización llevado a cabo por el P. Jesús Quirce Andrés, Rector de la Universidad y al concluir estas palabras invitó al Arq. Valerio Alecci a dar inicio a su Cátedra.

El Arquitecto Valerio Alecci comenzó mencionando que la arquitectura no se limita y por ende es una facultad técnica y tecnológica, del mismo modo aludió el perfil del arquitecto como analítico, sensible y vanguardista, consecuentemente expresó su interés permanente en la investigación y se dispuso a entrar en materia presentando los Materiales compuestos y su aplicación en las estructuras de concreto armado y de mampostería, con el fin de crear un refuerzo de estas mismas. Introdujo los tres materiales principales (Fibra de carbono , fibra de vidrio y PBO) de su estudio , recreó situaciones donde se pueden aplicar y el resultado en beneficio de estas mismas , reconoció la dedicación a esta creación contemplando en el proceso de investigación 800 pruebas de laboratorio , generando en los asistentes gran interés , el Arquitecto Valerio Alecci Concluyó con la promesa de regresar a compartir los avances del trabajo con esta tecnología ,luego el Arquitecto Raymundo Magos, Coordinador de la Escuela de Arquitectura le otorgó un agradecimiento de parte de la Universidad Anáhuac de Cancún



Referencia: Coordinación Académica Escuela de Arquitectura

Fotografías del evento:







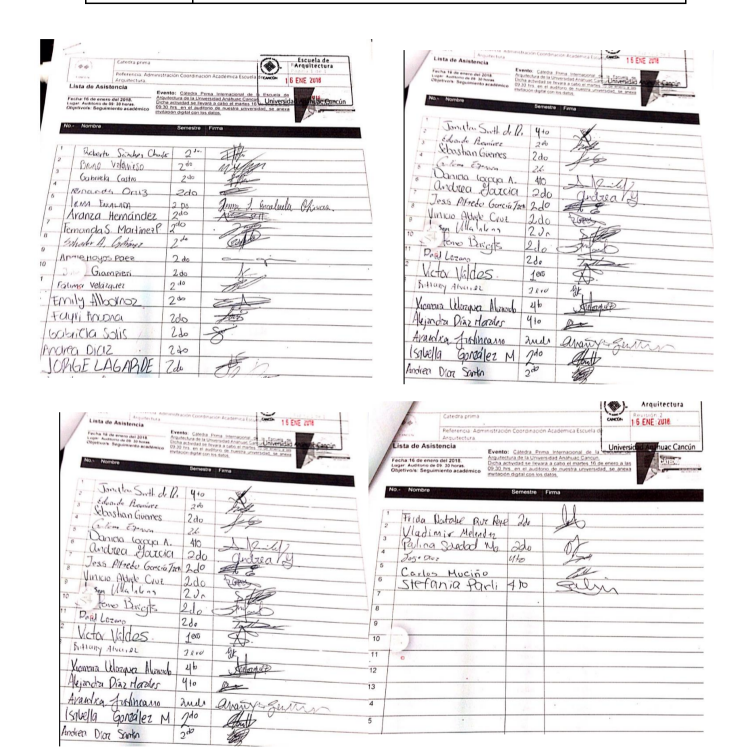








Referencia: Coordinación Académica Escuela de Arquitectura





Referencia: Coordinación Académica Escuela de Arquitectura