COORDINACION DE LA LICENCIATURA EN INGENIERIA CIVIL INFORME DE ACTIVIDADES 2014

1) Comité de Estudios

Durante el año de 2014 se realizaron 9 reuniones del Comité de Estudios de Ingeniería Civil. En las reuniones de trabajo del Comité se trataron principalmente los siguientes temas:

- i) <u>Proyectos terminales</u>. Se analizaron y autorizaron las propuestas de los proyectos registrados (ver punto 5).
- ii) <u>Plan de Estudios</u>. Durante el año 2014 no hubo cambios significativos a la propuesta de modificaciones que se había aprobado en diciembre de 2011 en el Consejo Divisional.
- **iii**) <u>CACEI</u>. Se realizó en el transcurso del 2014 la autoevaluación de medio término requerida por CACEI para la acreditación de la Licenciatura en Ingeniería Civil.

2) Reuniones, Cursos y seminarios.

i) Participación en las reuniones de trabajo con el Coordinador de Docencia, con la Secretaria Académica y con el resto de coordinadores de Licenciatura de CBI.

3) Vinculación

Colegio de Ingenieros Civiles de México (CICM). El Coordinador de la Licenciatura de Ing. Civil ha participado tradicionalmente en las reuniones del Consejo Académico del CICM, este Consejo, está conformado por los coordinadores de Ingeniería Civil de otras instituciones de Educación superior del valle de México y por dirigentes del CICM. Durante el año 2014 se realizaron 10 sesiones de trabajo del Consejo Académico. Algunas de ellas tuvieron la participación del personal tanto de CACEI como del EGEL, con el objetivo de analizar y discutir la problemática actual de los egresados de Ingeniería Civil y poder adecuar los Planes de Estudio a las demandas actuales; además han participado también empresarios de la industria de la Construcción para dar su punto de vista al respecto.

4) Eventos, Conferencias, visitas.

- I. Se llevaron a cabo 5 visitas al Túnel Emisor Oriente, a las lumbreras 23, 7 y 8.
- II. Se llevó acabo la Apertura del Capítulo Estudiantil del American Concrete Institute (ACI) con una serie de pláticas llevadas a cabo el miércoles 5 de marzo.
- III. Se realizó una plática de la aplicación del BIM el día 25 de septiembre llevada cabo por el egresado M. en C. Héctor González Vite.
- IV. Se realizó una visita al Túnel de viento el jueves 18 de Septiembre.

- V. Se realizó una visita al Instituto Mexicano del Trasporte del Agua el 30 octubre
- VI. Se realizó una visita de Laboratorio de la CFE 12 de junio
- VII. Se realizaron 2 visitas a la planta de elementos presforzados de Sepsa en Cuernavaca, Morelos
- VIII. Se realizó una visita de obra a la Torre Reforma
- IX. Módulos de información para aspirantes a nivel licenciatura 13 y 14 de febrero. Ciencias Básicas e Ingeniería. Lugar: Sala audiovisual B004. Horario: 11:30 a 12:30 hrs. y 15:30 a 16:30 hrs.
- X. Módulos de información para aspirantes a nivel licenciatura 29 y 30 de mayo. Ciencias Básicas e Ingeniería. Lugar: Sala audiovisual B004. Horario: 12:30 a 13:30 hrs. y 14:30 a 15:30 hrs.
- XI. Participación en la "5ta Feria de la Física" en el Instituto Cultural SUCRE A.C. el día Martes 29 de Abril, en la cual se difundió la UAM-A, así como las 10 licenciaturas en Ingeniería, mediante la presentación de proyectos de cada una de las 10 licenciaturas e información de las mismas
- XII. Participación en la "feria de universidades" en el Centro Médico Siglo XXI, el día jueves 27 de Noviembre de 2014 en la cual se difundió la UAM-A, así como las 10 licenciaturas en Ingeniería,
- XIII. Participación en la "feria de universidades" en el Centro Médico Siglo XXI, el día jueves 4 de diciembre de 2014 en la cual se difundió la UAM-A, así como las 10 licenciaturas en Ingeniería

5) Proyectos Terminales.

a) Solicitudes de Proyecto Terminal de Ingeniería Civil.

Trimestre 14-I 17 proyectos de integración Trimestre 14-P 19 proyectos de integración Trimestre 14-O 31 proyectos de integración

b) Proyectos terminales concluidos y acreditados.

Trimestre 14-I 4 proyectos de integración Trimestre 14-P 20 proyectos de integración Trimestre 14-O 14 proyectos de integración

6) Prórrogas solicitadas por alumnos al Consejo Divisional de CBI.

Se tramitaron 12 solicitudes de Recuperación de Calidad de Alumno en esta coordinación durante el año 2014. Es importante hacer notar que los solicitantes al momento de hacer su solicitud, casi siempre tienen una o dos UEA con dos o más oportunidades no acreditadas.

7) Solicitudes de Equivalencias

Durante 2012 se realizaron 5 trámites de solicitudes de establecimiento de equivalencias, de los cuales 4 son de alumnos que proceden de la UAEM y uno de la ESIA.

8) Premio a la Excelencia Académica del CICM

Desde hace varios años el Colegio de Ingenieros Civiles de México (CICM) entrega el "**Premio a la excelencia Académica**" a los mejores egresados de las careras de Ing. Civil de las universidades de la ciudad. El alumno con el mejor promedio durante el periodo 2013 fue Edgar López López (**208300561**) con un promedio de **9.36**, egresado en el trimestre 13I.

9) Movilidad

Durante el periodo de 2014 se aceptaron dos solicitudes de alumnos de Ingeniería Civil para realizar estancias en el extranjero. También, se aceptaron en a UAM a 3 alumnos extranjeros provenientes de Perú y España.

10) Conclusión

Se puede señalar que en general los resultados y el trabajo realizado durante el año 2014 en la Coordinación de Ingeniería Civil, concuerdan con lo programado al inicio del año. Se ha procurado apegarse en lo posible a los planes de Desarrollo de la División y al elaborado para la Licenciatura en Ing. Civil, mismos que sirven de base para desarrollar las futuras actividades durante el próximo año.