

**PROGRAMA DE MAESTRÍA Y DOCTORADO EN INGENIERÍA
UNAM CAMPUS MORELOS**

PROGRAMA DE TRABAJO

**3er. Seminario de Investigación en Ingeniería Hidráulica
Semestre académico 2012-1 (agosto-noviembre 2011)**

Viernes 18 de noviembre de 2011

09:00 - 09:15	BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN DEL COMITÉ ACADÉMICO DE INGENIERÍA CIVIL HIDRÁULICA (CAIH), CAMPUS MORELOS L.I. OLGA MARÍA GUZMÁN LUCAS / DR. OCTAVIO RAMÓN SALAZAR SAN ANDRÉS
09:15 - 10:30	CONFERENCIA MAGISTRAL: "INNOVACIÓN EN EL MEJORAMIENTO DE LA MEDICIÓN EN LAS GRANDES OBRAS HIDRÁULICAS". PONENTE: DR. ARIOSTO AGUILAR CHÁVEZ PRESIDENTE DEL CAIH, CAMPUS MORELOS
10:30 - 10:45	COFFE BREAK
10:45 - 11:05	"DISEÑO DE UNA ESTRUCTURA AUTO-OPERANTE PARA EL AFORO Y CONTROL DE NIVELES DE CANALES". TESISTA: ING. ANTONIO ALCANTAR GARCÍA TUTOR: DR. NAHÚN HAMED GARCÍA VILLANUEVA
11:05 - 11:25	"EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS PARÁMETROS DE DISEÑO HIDROLÓGICO". TESISTA: ING. JOYCE VIRIDIANA BELLO MARÍN TUTOR: DR. FRANCISCO JAVIER APARICIO MIJARES
11:25 - 11:45	"MODELACIÓN HIDRÁULICA DE UN REACTOR DE ELECTROCOAGULACIÓN". TESISTA: ING. JAVIER DE JESÚS CANTO RÍOS TUTOR: DRA. ALEJANDRA MARTÍN DOMÍNGUEZ

(CONTINUACIÓN)

Viernes 18 de noviembre de 2011

11:45 - 12:05	<p>“MANEJO INTEGRAL DEL AGUA PLUVIAL EN TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS”.</p> <p>TESISTA: ING. JUAN ANTONIO LÓPEZ OROZCO TUTOR: DR. VÍCTOR HUGO ALCOCER YAMANAKA</p>
12:05 - 12:25	<p>“MÉTODOS AUTOCORRECTIVOS DE PRONÓSTICOS DE AVENIDAS”.</p> <p>TESISTA: ING. MIRCE IVÓN MORALES VELÁZQUEZ TUTOR: DR. FRANCISCO JAVIER APARICIO MIJARES</p>
12:25 - 12:45	COFFEE BREAK
12:45 - 13:05	<p>“INUNDACIONES EN ZONAS URBANAS, MEDIDAS PREVENTIVAS Y CORRECTIVAS, ACCIONES ESTRUCTURALES Y NO ESTRUCTURALES”.</p> <p>TESISTA: ING. HÉCTOR GIOVANNI RODRÍGUEZ VÁZQUEZ TUTOR: DR. NAHÚN HAMED GARCÍA VILLANUEVA</p>
13:05 - 13:25	<p>“ESTUDIO EXPERIMENTAL DE LA OBRA DE EXCEDENCIAS DEL P.H. LA YESCA”.</p> <p>TESISTA: ING. GILBERTO ZETINA DOMÍNGUEZ TUTOR: DR. PEDRO ANTONIO GUIDO ALDANA</p>
13:25 - 13:45	<p>“SIMULACIÓN HIDRÁULICA Y DE CALIDAD DEL AGUA EN UNA RED DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA POTABLE CON SUMINISTRO INTERMITENTE Y DEPÓSITOS INTRADOMICILIARIOS”.</p> <p>TESISTA: M.I. RUBÉN DARÍO HERNÁNDEZ LÓPEZ TUTOR: DR. GUEORGUIEV TZATCHKOV VELITCH</p>
13:45 - 14:05	<p>“OPTIMIZACIÓN DE REDES DE MONITOREO DE LA CARGA HIDRÁULICA UTILIZANDO MÉTODOS GEOESTADÍSTICOS ESPACIOS TEMPORALES”.</p> <p>TESISTA: M.I. HUGO ENRIQUE JUNEZ FERREIRA TUTOR: DRA. GRACIELA HERRERA ZAMARRÓN</p>
14:05 - 14:25	<p>CONCLUSIONES Y ENTREGA DE RECONOCIMIENTOS</p> <p>L.I. OLGA MARÍA GUZMÁN LUCAS / DR. OCTAVIO RAMÓN SALAZAR SAN ANDRÉS</p>