

4º Curso Taller AGUA-CIUDAD | CIUDAD-AGUA INTER-CAMBIOS

Montevideo, 13-17 de mayo de 2017

Entre el 13 y el 17 de mayo de 2017 se desarrollará en Montevideo, en el marco de **Mayo Sustentable** la cuarta edición del **Curso Taller AGUA-CIUDAD | CIUDAD-AGUA INTERcambios** organizado por el núcleo interdisciplinario *Aguas urbanas proyecto y gestión* integrado por Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Centro Universitario Regional Este (CURE), Facultad de Ciencias y Centro Universitario Regional Norte (CENUR) de la Udelar, con el auspicio de la Intendencia de Montevideo y el Banco Interamericano de Desarrollo.

La gestión del agua es uno de los determinantes de la calidad de vida de las ciudades. La comprensión de la relación agua-ciudad, así como el diseño de metodologías integrales para abordar las diferentes problemáticas emergentes requiere profundizar en la interacción entre diferentes saberes y metodologías disciplinares. El “entrenamiento” en esta interacción es un aspecto no frecuentado en las diferentes formaciones específicas.

TEMÁTICAS DEL CURSO

- 1-Conceptualización de la relación agua - ciudad
- 2-Marco de referencia básico para el análisis de sistemas complejos, combinación de enfoques reduccionistas y holísticos, combinación de conocimientos y saberes.
- 3-Ordenamiento Territorial. Modalidades de estructuración y planificación del territorio. Incorporación e interfaces de la incorporación de las aguas a la planificación urbana.
- 4-Ecosistemas fluviales y humedales: aspectos básicos de la estructura y funcionamiento vinculados al sistema territorial y a la provisión de servicios ecosistémicos claves para el bienestar humano.
- 5-Intervenciones proyectuales en interfaces. El diseño urbano y paisajístico en la calificación urbana.
- 6-Análisis de caso: cuenca del Arroyo La Chacarita, en la ciudad de Montevideo.

EQUIPO DOCENTE

Coordinación

Adriana Piperno | Franco Teixeira de Mello

Profesores internacionales invitados

Mónica Bertolino - Universidad Nacional de Córdoba (Coordinación Taller)

Jorge Gironás - Universidad Católica de Chile

Belinda Tato – Harvard Graduate School of Design (Coordinación Taller)

Profesores nacionales: Christian Chretiers, Guillermo Goyenola, Néstor Mazzeo, Norma Piazza, Pablo Sierra, Alma Varela.

Colaboradores docentes de taller: Jimena Álvarez, Victoria de Álava, Lucía Fernández, Isabel Gadino, Martín Sorondo.

INFORMACIÓN GENERAL

Fecha de realización- 13 al 17 de mayo de 2017

Lugar: Salón 20b de la Sede Central Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo (FADU) Udelar. Montevideo-Uruguay

Horario: 9:00 - 17:00 hs.

Carga horaria: 40hs

Costo: Según aranceles de cursos de Educación Permanente

Requisitos: Ser egresado de alguna de las carreras asociadas a la temática, se deberá llenar el formulario de solicitud y adjuntar fundamentación de interés (un párrafo).

Cupos: 40 personas, dándose prioridad a aquellas personas que estén cursando posgrados y a gestores en áreas afines. A los efectos del taller se buscará equilibrar la cantidad de participantes por disciplina.

Modalidad de evaluación: Se puede optar por dos modalidades; asistencia simple, en el cual se tomará en consideración la asistencia a un 80% del curso para la entrega de un certificado. Y aprobación por medio de un trabajo final.

Consultas: web.aguasurbanas@gmail.com

Cierre de inscripciones: domingo 7 de mayo 23:59hs.

PROFESORES INVITADOS

Monica Bertolino (ediciones 2012, 2014 y 2015)

Arquitecta UNC, Córdoba Argentina Profesor Titular de Arquitectura VA + Taller Vertical desde 2005 FAUD UNC Profesor Adjunto FA UCC desde 2004. Profesor Adjunto Arquitectura VA 2000/2005 FAUD UNC. Docente de taller de Arquitectura por concurso desde 1984 FAUD UNC Profesor invitado en enseñanza de postgrado de Diseño arquitectónico y urbano/ UNC, UCC, UNMP Docente investigador categorizado por SECyT en temas de diseño arquitectónico. Bertolino ha recibido numerosos premios, entre ellos el Premio Vitruvio del MNBA y el Premio KONEX 2012.

Jorge Gironás (ediciones 2014 y 2015)

PhD in Civil Engineering, Colorado State University, Fort Collins, USA. Magister en Ciencias de la Ingeniería, Pontificia Universidad Católica de Chile. Ingeniero Civil Hidráulico, Pontificia Universidad Católica de Chile. Actualmente es Profesor Asociado del Departamento de Ingeniería Hidráulica y Ambiental de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Es investigador Principal del Centro de Desarrollo Urbano Sustentable (CEDEUS) e Investigador Asociado del Centro de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales (CIGIDEN) y el Centro UC de Cambio Global. Finalmente, el profesor Gironás también es Affiliate Faculty de Colorado State University. Ha desarrollado una variedad de publicaciones, artículos, reportes, libros y proyectos de investigación relacionados con hidrología, eventos extremos, drenaje e hidráulica urbana, cambio climático, etc.

Belinda Tato

Belinda Tato es co-fundadora y directora junto con José Luis Vallejo de Ecosistema Urbano, un estudio de arquitectura y diseño urbano madrileño que opera en los campos de la arquitectura, el urbanismo, la ingeniería y la sociología. Tato es arquitecta graduada de la Universidad Politécnica de Madrid y actualmente se desempeña como docente de la materia *Design Critic in Landscape Architecture* en Harvard Graduate School of Design.

ecosistemaurbano.com