



28 de junio de 2018

**H. Consejo Divisional
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Presente**

En cumplimiento del mandato conferido a la *Comisión encargada del análisis y seguimiento de los cursos de actualización y diplomados*, y después de analizar los contenidos del **Taller para Formación de Investigadores** esta comisión presenta el siguiente:

Dictamen

Se recomienda al H. Consejo apruebe dicho Taller, que se realizará del 12 al 18 de julio de 2018; con una duración de 12 horas; con un cupo mínimo de 30 y máximo de 50 participantes; coordinado por el Dr. Gustavo Iván Garmendia Ramírez, propuesto por la Coordinación de Estudios de Posgrado de la División de Ciencias y Artes para el Diseño; debido a que cumple con la documentación pertinente.

Los miembros que estuvieron presentes en la reunión de la Comisión se manifestaron a favor del dictamen, la DCG. Dulce María Castro Val, la Mtra. Haydeé Alejandra Jiménez Seade y la Alumna Fernanda Virginia Lara Vergara.

Atentamente
Casa abierta al tiempo



Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Coordinador de la Comisión



D/CyAD/160/18

08 de junio del 2018.

Cons. Div. CuAD
JUN 11 PM 12:48 Lupita

H. CONSEJO DIVISIONAL

División de Ciencias y Artes para el Diseño
Universidad Autónoma Metropolitana
P r e s e n t e .

Por medio de la presente, me permito solicitar su revisión y en su caso aprobación para el registro del “Taller de formación de investigadores” que organiza el Dr. Gustavo Iván Garmendia Ramírez, Coordinador de Estudios de Posgrado en Diseño.

Se anexa documentación.

Sin más por el momento, quedo de usted.

A t e n t a m e n t e .

“Casa Abierta al Tiempo”

DR. MARCO VINICIO FERRUZCA NAVARRO
Director



UAM, CyAD, Dir. 07 JUN 2018 18:13

CDMX
07 de junio de 2018

CPD/CYAD/16/18

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
DIRECTOR
CYAD
UAM-Azcapotzalco

ASUNTO: Taller de formación de investigadores

Estimado Dr. Ferruzca,

Por este medio le solicito, de la manera más atenta, considerar la propuesta del **Taller de formación de investigadores**, que se anexa para su inclusión en la 'Orden del día' en la próxima sesión del Consejo Divisional.

Este taller está dirigido al público en general y a los profesores investigadores de la UAMA.

Sin más por el momento y agradeciendo su atención, queda de usted.

Atentamente.

Dr. Gustavo Iván Garmendia Ramírez
Coordinador de Estudios de Posgrado en Diseño



Formato de registro de curso de actualización División de Ciencias y Artes para el Diseño	
Tipo de evento:	Taller
Nombre del evento:	Taller para formación de investigadores.
Nivel Licenciatura o a nivel Posgrado:	Posgrado.
Responsable del evento:	Dr. Gustavo Iván Garmendia Ramírez
Departamento o Coordinación Divisional:	Coordinación de Estudios de Posgrado de la División de Ciencias y Artes para el Diseño.
Objetivo del evento:	Conocer y aplicar los elementos para la recolección de datos, así como para la redacción de un artículo hasta su edición y publicación de acuerdo a las recomendaciones actuales.
Contenido sintético:	<ol style="list-style-type: none">1) Redacción de un artículo2) Elsevier, Science Direct, Mendeley, Scopus3) Programas de alfabetización informativa4) Arbitraje de revistas científicas
Nombre de los ponentes o talleristas, curriculum vitae resumido:	<ol style="list-style-type: none">1) Dr. Leandro Rodríguez Medina Profesor Asociado en la Universidad de las Américas Puebla y miembro del Sistema Nacional de Investigadores en el nivel 1. Fue investigador afiliado al Departamento de Sociología de la Universidad de Cambridge. Fue Profesor Visitante "Paul Lazarsfeld" de Ciencias Sociales en la Universidad Autónoma Metropolitana-Azcapotzalco durante 2017 y miembro del Consejo Directivo de la Society for Social Studies of Science.

2) MTI. Juan Miguel Juárez del Toro

Mtro. en Tecnologías de la Información. Experto en análisis de flujo de trabajo en bases de datos para la investigación. Imparte cursos a nivel nacional sobre este tema además de talleres acerca de Proceso comercial y extracción de datos.

3) Dr. Juan Daniel Machin Mastromatteo

Se ha desempeñado con excelencia en diversos roles, tales como: catalogador, desarrollador de bases de datos, referencista, instructor, desarrollador de colecciones, diseñador de materiales de promoción de servicios bibliotecarios y de recursos multimedia, coordinador de programas de alfabetización informativa en instituciones de educación superior, analista de producción científica, consultor y árbitro de revistas científicas.

Evento dirigido a comunidad universitaria o abierto al público:

Abierto al público.

Importancia para el Departamento o Coordinación Divisional:

Este taller responde a la necesidad de difundir entre nuestra comunidad de alumnos, profesores investigadores y público en general, los elementos esenciales para la búsqueda de información con la finalidad de preparar escritos, ponencias y artículos de investigación siguiendo los estándares internacionales actuales.

Vinculación con los Planes y Programas de Estudio:

El contenido temático del taller se apoya directamente en el análisis de las UEA que conforman los Planes y Programas de Estudio de los Posgrados en Diseño, específicamente aquellas relacionadas con la Metodología de Investigación y los Talleres y Seminarios de Investigación.

Número de sesiones, horas totales y fechas:

Horas 12.

Sesiones 4.

Julio 12

11:00 a 14:00 hrs.

Julio 16

11:00 a 14:00 hrs.

Julio 17

11:00 a 14:00 hrs.

Julio 18

11:00 a 14:00 hrs.

Costo por participante:

No aplica.

Especificar si se otorgarán becas y el monto de las mismas; así como su justificación:

No aplica.

Cupo mínimo y máximo de asistencia:

De 30 (mínimo) a 50 personas (máximo).

Se tienen reservados 6 lugares destinados a trabajadores de la Universidad Autónoma Metropolitana en atención a la cláusula 210 del Contrato Colectivo de Trabajo vigente.

Lugar de impartición:

Aula K001, Sala de Seminarios CyAD, Sección de Documentación COSEI.

Requisitos de inscripción:

Registro en las oficinas del Posgrado en Diseño área secretarial.

Modalidades de operación y evaluación para el curso:

Taller impartido de modo presencial y con equipamiento en aulas de cómputo.

Requisitos que se deben cumplir para obtener el certificado de actualización:

Asistencia a tres de las sesiones programadas ya que se abordarán temáticas diferentes cada día y de gran importancia para los profesores e investigadores. = 80% asistencia?

Elementos materiales, económicos y humanos para realizar el curso:**Recursos materiales:**

- Aula K001, Sala de Seminarios CyAD, Sección de Documentación COSEI.
- Dos proyectores digitales.

-Dos pantallas de proyección.

Documentos digitales de información.

Recursos económicos:

No aplica

Recursos humanos:

Personal secretarial y ayudantes de Posgrado.