

**Universidad Autónoma Metropolitana
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Unidad Azcapotzalco**

Acuerdos de la Sesión 603 ordinaria del Cuadragésimo Quinto Consejo Divisional, celebrada el día 10 de diciembre de 2020.

603-1

Aprobación del Orden del Día

603-2

Aprobación de las Actas de las sesiones 595 y 596 urgentes, así como el Acta de la sesión 597 ordinaria, celebradas los días 13 y 16 de octubre y 3 de noviembre de 2020, respectivamente.

603-3

Aprobación de los siguientes dictámenes de investigación:

Registro

N-520 “Tecnología Educativa en el proceso de enseñanza aprendizaje de la Geometría Descriptiva. Un enfoque a la docencia”, la responsable es la Mtra. María del Rocío Ordaz Berra, adscrito al Programa de Investigación P-031 “La forma geométrica en elementos de Diseño”, con una vigencia de enero de 2021 a enero de 2023 y que forma parte del Grupo de Investigación “Forma, Expresión y Tecnología del Diseño, que presenta el Departamento de Procesos y Técnicas de Realización.

N-521 “Historia, arte, diseño y docencia en las pandemias”, el responsable es el Dr. Luis Carlos Herrera Gutiérrez de Velasco, adscrito al Programa de Investigación P-043 “Diseño, comunicación gráfica, arte visual y fotografía”, con una vigencia del 3 de noviembre de 2020 al 3 de noviembre de 2022 y que forma parte del Área de Investigación “Historia del Diseño”, que presenta el Departamento de Evaluación del Diseño en el Tiempo.

Prórroga

N-430 titulado “Las formas en que se percibe la sustentabilidad a partir de los referentes culturales dentro de la comunidad de Diseño de la UAM Azcapotzalco”, al trimestre 21-I, el responsable es el Mtro. Ramiro Salgado Meneses, adscrito al Programa de Investigación P-056 “Diseño, Cultura y Vida Cotidiana”, que forma parte del Grupo de Investigación “Comunidad Sustentable”, presentado por el Departamento de Evaluación del Diseño en el Tiempo.

Terminación

N-402 titulado “El juego de la sustentabilidad ambiental”, el responsable es el Mtro. Mauricio Guerrero Alarcón adscrito al Programa de Investigación P-045 “Instrumentos de lectura y realización”, que forma parte del Área de Investigación “Factores del Medio Ambiente Natural y Diseño”, presentado por el Departamento del Medio Ambiente.

603-4

Aprobación del Coloquio “2º Coloquio de educación en diseño, Reflexiones y oportunidades en los procesos y prácticas pedagógicas en la enseñanza del diseño” que se realizó los días 23 y 24 de noviembre de 2020, con una duración de 22 horas; con un cupo en dos modalidades a) Con ponencia presentada y aceptada: mínimo 10 y máximo 40. b) Asistentes mínimos 10 y máximo 300; coordinado por la Arq. Juana Cecilia Ángeles Cañedo, Mtra. Martha Ivonne Murillo Islas, Mtra. Alinne Sánchez Paredes Torres, Mtra. Alma Elisa Delgado Cuellar y Dr. Fernando Rafael Minaya Hernández, propuesto por la Dirección de Ciencias y Artes para el Diseño.

603-5

Ratificación de la Dra. Georgina Ramírez Sandoval como miembro del Comité de Estudios de la Licenciatura en Arquitectura, periodo 2020-2022.

603-6

Aprobación de los Parámetros para la aceptación de alumnos en los Posgrados en Diseño para el trimestre 21-P, conforme a la siguiente tabla:

Posgrado	Especialización	Maestría	Doctorado
Diseño y Estudios Urbanos		16	10
Diseño y Visualización de la Información		6	6
Diseño Bioclimático	15	12	4
Diseño y Desarrollo de Productos		7	5
Diseño, Planificación y Conservación de Paisajes y Jardines	7	0	0
Diseño, Rehabilitación, Recuperación y Conservación del Patrimonio Construido		0	0

El Consejo Divisional recibió la siguiente información:

1. Cursos


Fecha de entrega	Departamento o Coordinación	Nombre del evento	Coordinado por	Cumplimiento de los objetivos	Cumplimiento del calendario	Número de participantes	Recursos económicos que ingresaron
9 de noviembre de 2020	Investigación y Conocimiento	18º Foro de Historia y Crítica de la Arquitectura Moderna	Dra. Georgina Ramírez Sandoval y Dr. Fernando	100%	No se indica	Visualizaciones mediante streaming, vía Youtube - Día 1. 50 personas	No requería

			Rafael Minaya Hernández			promedio - Día 2. 45 personas promedio - Día 3. 48 personas promedio Participantes Internos: 7 Participantes externos 23	
--	--	--	-------------------------------	--	--	--	--

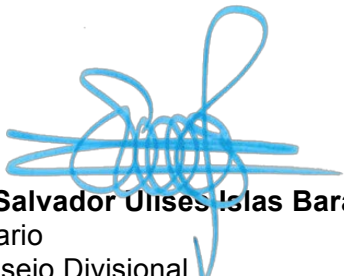
2. Grupos de Protocolo

De los Grupos de Protocolo de alumnos de maestría y doctorado que ingresaron en el trimestre 20-I del Posgrado en Diseño Bioclimático.

Atentamente
Casa abierta al tiempo



Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
Presidente
H. Consejo Divisional



Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Secretario
H. Consejo Divisional