

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

**Acuerdos de la Sesión 606 ordinaria del Cuadragésimo Sexto Consejo
Divisional, celebrada el día 25 de febrero de 2021.**

606-1

Aprobación del Orden del Día con modificación en los siguientes términos:

- Incluir como punto II. Aprobación, en su caso, de los siguientes puntos del orden del día:
- Retirar el punto 5 "Presentación, análisis y, en su caso, aprobación de la Determinación de Necesidades de Personal Académico de la División de Ciencias y Artes para el Diseño 2021", porque faltó incluir las tablas departamentales y que se presente en una siguiente sesión.
- Se ajustó la numeración, quedando Asuntos generales como punto 9.

606-2

Aprobación del Acta de la sesión 605 ordinaria, celebrada el 27 de enero de 2021.

606-3

Autorización para adquirir nuevamente la calidad de alumno de acuerdo con lo siguiente:

Para ampliar el plazo máximo en Licenciatura, a partir del trimestre 21-I:

Rodrigo Alejandro Díaz Cid
Matrícula 2102155227
Licenciatura en Arquitectura
Ampliación por seis trimestres

María Fernanda Estrada Pérez
Matrícula 210340242
Licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica
Ampliación por seis trimestres

Por haber dejado de estudiar por más de seis trimestres y para ampliar el plazo máximo en Posgrado, a partir del trimestre 21-I:

Mtra. María Elena Chávez Solís
Matrícula 2123805203
Doctorado en Diseño y Visualización de la Información
Ampliación por seis trimestres

606-4

Aprobación de los siguientes dictámenes de investigación:

Registro Proyectos de Investigación

N-524 “Conceptos bioclimáticos y sustentables en la arquitectura y urbanismo de Luis Barragán”, el responsable es el Dr. Aníbal Figueroa Castrejón, adscrito al Programa de Investigación P-014 “Estudio y análisis de las técnicas ecológicas para el diseño”, con una vigencia del trimestre 20-O al trimestre 22-O y que forma parte del Área de Investigación “Arquitectura Bioclimática”, presentado por el Departamento del Medio Ambiente.

N-525 “Diseño y Biotecnología: Reflexiones teórico-exploratorias”, el responsable es el Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro, adscrito al Programa de Investigación P-037 “Diseño, Negocio y Tecnología”, con una vigencia de enero de 2021 a diciembre de 2022 y que forma parte del Grupo de Investigación “Diseño e Interacción Tecnológica”, presentado por el Departamento de Investigación y Conocimiento.

N-526 “Innovación en Diseño para una educación de calidad e igualdad de género”, el responsable es el Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro, adscrito al Programa de Investigación P-037 “Diseño, Negocio y Tecnología”, con una vigencia de enero de 2021 a diciembre de 2022 y que forma parte del Grupo de Investigación “Diseño e Interacción Tecnológica”, presentado por el Departamento de Investigación y Conocimiento.

N-527 “Análisis comparativo de la uniformidad de la iluminancia de los sistemas de iluminación general del Laboratorio de Iluminación Artificial de la UAM-AZC”, el responsable es el Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas, adscrito al Programa de Investigación P-052 “Diseño y confort lumínico, tecnología y normatividad en las edificaciones y espacios exteriores”, con una vigencia del 29 de marzo de 2021 al 29 de marzo de 2023 y que forma parte del Área de Investigación “Arquitectura Bioclimática”, presentado por el Departamento del Medio Ambiente.

N-528 “Aparato SD68 “Vigas Hiperestáticas”, el responsable es el M. en C. Antonio Rodrigo Abad Sánchez, adscrito al Programa de Investigación P-047 “Laboratorio de Modelos Estructurales”, con una vigencia de enero de 2021 a diciembre de 2022 y que forma parte del Grupo de Investigación “Tecnología y Diseño en las Edificaciones”, presentado por el Departamento de Procesos y Técnicas de Realización.

N-529 “Aparato SD69 “Conexiones entre elementos prefabricados”, el responsable es el M. en Arq. Carlos H. Moreno Tamayo, adscrito al Programa de Investigación P-047 “Laboratorio de Modelos Estructurales”, con una vigencia de enero de 2021 a diciembre de 2022 y que forma parte del Grupo de Investigación “Tecnología y Diseño en las Edificaciones”, presentado por el Departamento de Procesos y Técnicas de Realización.

Prórroga Proyectos de Investigación

N-457 “Semiótica, hermenéutica y la comprensión de la imagen”, al trimestre 21-P, el responsable es el Dr. Marco Antonio Marín Álvarez. Adscrito al Programa de Investigación P-053 “Aprendizaje y desarrollo de recursos de Diseño para fomentar el conocimiento de contenidos a nivel Licenciatura y posgrado” y que forma parte del Área de Investigación “Nuevas Tecnologías”, presentado por el Departamento de Procesos y Técnicas de Realización.

Terminación Proyectos de Investigación

N-399 “El diseño de la comunicación universitaria en espacios virtuales. Expresiones de la tercera función sustantiva”, la responsable es la Dra. María Itzel Sainz González, adscrito al Programa de Investigación P-030 “Diseño e Interacción Tecnológica”, que forma parte del Grupo de Investigación “Diseño e Interacción Tecnológica”, presentado por el Departamento de Investigación y Conocimiento.

N-413 “Diseño de materiales para la integración social de niños y jóvenes”, la responsable es la Mtra. María Georgina Aguilar Montoya, adscrito al Programa de Investigación P-009 “Discapacidad, Diseño y Medio Ambiente”, que forma parte del Área de Investigación “Factores del Medio Ambiente Artificial y Diseño”, presentado por el Departamento del Medio Ambiente.

Prórroga Grupo de Investigación

“Comunidad Sustentable” por dos años, a partir del 25 de febrero de 2021 y hasta el 24 de febrero de 2023, la responsable es la Mtra. Sara Elena Viveros Ramírez, que presenta el Departamento de Evaluación del Diseño en el Tiempo.

606-5

Aprobación de los siguientes seminarios y coloquio:

Seminario Internacional BIM que se realizará los días 10 y 24 de febrero de febrero, 10 y 24 de marzo, 7 y 21 de abril, 5 y 19 de mayo, 2 y 16 de junio de 2021, con una duración de 20 horas; con un cupo mínimo de 20 y máximo de 200, coordinador por la Dra. Aurora M. Poo Rubio y el Arq. Moisés Bustos Álvarez, propuesto por el Departamento de Procesos y Técnicas de Realización.

Coloquio Fortalecimiento de los Colectivos de Docencia: Mejoramiento de la Calidad Docente en la División de Ciencias y Artes para el Diseño, que se realizará los días 23, 24, 25 y 26 de marzo del 2021, con una duración de 20 horas; con un cupo mínimo de 15 y máximo de 250, coordinador por el Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro y el Dr. Emilio Martínez de Velasco y Arellano, propuesto por la Dirección de la División y la Coordinación Divisional de Docencia.

Seminario Interno. Avances y discusión de los proyectos de investigación del Área de Estudios Urbanos, que se realizará los días 16 y 17 – 23 y 24 de febrero de 2021, con una duración de 20 horas; con un cupo de 12 lugares y 6 lugares más según el Contrato Colectivo de Trabajo vigente, coordinado por la Dra. María Esther Sánchez Martínez y Dra. María del Carmen Bernárdez de la Granja, pro puesto por el Departamento de Evaluación del Diseño en el Tiempo.

606-6

Integración de la *Comisión encargada de proponer los Criterios para el otorgamiento de la Beca al Reconocimiento de la Carrera Docente para el año 2022*, conformada de la siguiente manera:

Participantes:

Mtra. Sandra Luz Molina Mata
Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón
Mtra. Irma López Arredondo
Mtra. Rocío Elena Moyo Martínez
Dos vacantes de alumnos

Fecha de entrega del Dictamen 30 de abril de 2021

- 606-7** Integración de la *Comisión encargada de proponer los Lineamientos para la operación y funcionamiento de los talleres de la División de Ciencias y Artes para el Diseño, previa consulta a la comunidad*, conformada de la siguiente manera:

Participantes:

Dr. Luis Jorge Soto Walls
Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón
Mtra. Irma López Arredondo
Dra. María Teresa Olalde Ramos
Carlos Antonio Nochebuena Lara
Una vacante de alumnos

Asesores:

Dr. Luis Carlos Herrera Gutiérrez de Velasco
Mtra. Verónica Huerta Velázquez
Mtra. Georgina Vargas Serrano
Mtro. Sergio Dávila Urrutia

Fecha de entrega del Dictamen: 30 de junio de 2021

606-8

Aprobación de las Modalidades para la presentación de las propuestas para el otorgamiento del Premio a las Áreas de Investigación 2021. División de Ciencias y Artes para el Diseño. Unidad Azcapotzalco.

606-9

Integración de la *Comisión encargada de analizar las propuestas para el Premio a las Áreas de Investigación 2021*, conformada de la siguiente manera:

Mtra. Irma López Arredondo
Dra. María Teresa Olalde Ramos
Mtra. Rocío Elena Moyo Martínez

Asesores

Dr. Luis Jorge Soto Walls
Mtra. Sandra Luz Molina Mata
Mtro. Luis Yoshiaki Ando Ashijara
Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón

Fecha de entrega del Dictamen: 28 de abril de 2021

El Consejo Divisional recibió la siguiente información:

1. Investigación

Informe Global del Proyecto de Investigación N-399 “El diseño de la comunicación universitaria en espacios virtuales. Expresiones de la tercera función sustantiva”, la responsable es la Dra. María Itzel Sainz González, adscrito al Programa de Investigación P-030 “Diseño e Interacción Tecnológica”, que forma parte del Grupo de Investigación “Diseño e Interacción Tecnológica”, presentado por el Departamento de Investigación y Conocimiento.

Informe Global del Proyecto de Investigación N-413 “Diseño de materiales para la integración social de niños y jóvenes”, la responsable es la Mtra. María Georgina Aguilar Montoya, adscrito al Programa de Investigación P-009 “Discapacidad, Diseño y Medio Ambiente”, que forma parte del Área de Investigación “Factores del Medio Ambiente Artificial y Diseño”, presentado por el Departamento del Medio Ambiente.

Reporte Anual del Proyecto de Investigación N-456 “El Hacer Diseño como un proceso de enseñanza-aprendizaje sustentado en el Hacer y Crear del Arte”, la responsable es la DCG. Laura Elvira Serratos Zavala, que presenta el Departamento de Investigación y Conocimiento.

Tercer reporte del Proyecto de Investigación N-477 “Nociones Generales de la Geometría Descriptiva” el responsable es el Mtro. Oscar Henry Castro Almeida, adscrito al Programa de Investigación P-031 “La Forma Geométrica en Elementos de Diseño”, que forma parte del Grupo de Investigación “Forma, Expresión y Tecnología del Diseño”, presentado por el Departamento de Procesos y Técnicas de Realización.

Nombramiento del Dr. José Ignacio Aceves Jiménez, como Jefe del Área de Investigación de Análisis y Prospectiva para el Diseño, que presenta el Departamento de Investigación y Conocimiento.

2. Informe de Cursos

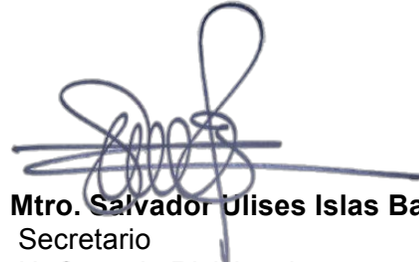
Fecha de entrega	Departamento o Coordinación	Nombre del evento	Coordinado por	Cumplimiento de los objetivos	Cumplimiento del calendario	Número de participantes	Recursos económicos que ingresaron
5 de enero de 2021	Evaluación del Diseño en el Tiempo	XII Coloquio Inter divisional de Historia y Diseño “Historia,	Dr. Luis Carlos Herrera Gutiérrez de Velasco	Se cumplieron en un 100%	Se cumplió en su totalidad en tiempo y forma	Se inició el primer día con una participación de 69 personas y se mantuvo un	El evento fue gratuito.

		arte y diseño en las pandemias; una esperanza”				promedio de 65 participantes cada día y 70 participantes al final	
--	--	---	--	--	--	--	--

Atentamente
Casa abierta al tiempo



Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
Presidente
H. Consejo Divisional



Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Secretario
H. Consejo Divisional