



18 de octubre de 2017

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

En cumplimiento al mandato que nos ha conferido el H. Consejo Divisional, se procedió a la revisión de la solicitud de extensión de periodo sabático del Mtro. Julio Ángel Muñoz Marañón, adscrito al Departamento de Evaluación del Diseño en el Tiempo, en consecuencia se presenta el siguiente

D i c t a m e n

Aprobar la solicitud de extensión de periodo sabático por seis meses más, a partir del 08 de enero al 07 de julio de 2018.

A t e n t a m e n t e
Casa abierta al tiempo

Comisión encargada del análisis de las solicitudes de periodos o años sabáticos y de la evaluación de los informes de actividades desarrolladas en éstos, así como del análisis y evaluación de las solicitudes e informes de la beca para estudios de posgrado

Mtro. Ernesto Noriega Estrada

Mtra. María del Rocío Ordaz Berra

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Coordinador de la Comisión

Alumno Eduardo Flores Ceballos



03 de octubre de 2017.
Ev.Jx.141.17

Ryel
Oa Bo
3.10.17

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
Presidente del H. Consejo Divisional de CyAD
Presente.

Asunto: Solicitud de aprobación para extensión de periodo sabático.

Adjunto a la presente envío solicitud de extensión de periodo sabático del **Mtro. Muñoz Maraón Julio Ángel** con número económico: 12603, contemplando un periodo de 06 meses a partir del 08 de enero al 07 de julio de 2018, el cual forma parte del Departamento a mi cargo.

No existiendo inconveniente por nuestra parte, mucho agradeceré se sirva turnarlo a la comisión correspondiente para su análisis y aprobación.

Aprovechando la ocasión para hacerle llegar un cordial saludo.

Atentamente.

"Casa Abierta al Tiempo"

Dr. Jorge G. Ortiz Leroux
Jefe del Departamento de Evaluación
del Diseño en el Tiempo.

Ciudad de México a 14 de septiembre de 2017

Dr. Jorge Ortiz Leroux

Jefe del Departamento de Evaluación
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Universidad Autónoma Metropolitana-Azcapotzalco
PRESENTE

Estimado Dr. Ortiz Leroux

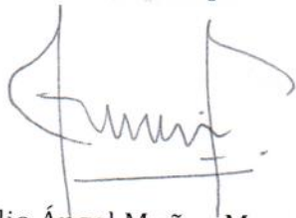
Por este medio le solicito, de la manera más atenta, sirva enviar al Consejo Divisional la solicitud de prórroga de mi periodo sabático a partir del 8 de enero de 2018 al 07 de julio de 2018.

Dicha petición tiene como finalidad continuar con el proyecto de investigación que me encuentro desarrollando.

Agradezco de antemano su atención y aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

"Casa Abierta al Tiempo"



Mtro. Julio Ángel Muñoz Marañón
Profesor Departamento de Evaluación del
Diseño en el Tiempo.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

FI-DRH-20 / 12182013

SOLICITUD DE PERIODO SABÁTICO

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro

FECHA DE ELABORACIÓN	DÍA	MES	AÑO
	14	09	2017

DIRECTOR DE LA DIVISIÓN DE: CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO DE LA UNIDAD AZCAPOTZALCO

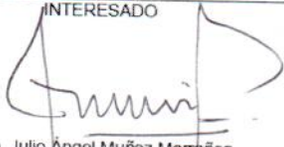
APELLIDO PATERNO Muñoz	APELLIDO MATERNO Marañon	NOMBRE (S) Julio Ángel	NÚM. DE EMPLEADO 12603
CATEGORÍA Y NIVEL: Titular "C"			
UNIDAD AZCAPOTZALCO	DIVISIÓN CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO	DEPARTAMENTO Evaluación del Diseño en el Tiempo	
FECHA DE INGRESO A LA UAM COMO PERSONAL ACADÉMICO			DÍA 1
			MES
			AÑO
ÚLTIMO PERIODO SABÁTICO DISFRUTADO, EN SU CASO			
DEL	DÍA	MES	AÑO
	09	01	2017
AL	DÍA	MES	AÑO
	07	01	2018
			No. DE MESES 12

FECHA DEL PERIODO SABÁTICO SOLICITADO:	A PARTIR DEL	DÍA	MES	AÑO	AL	DÍA	MES	AÑO	No. DE MESES
		08	01	2018		07	07	2018	06
(PARA SER LLENADO POR LA OFICINA DEL CONSEJO DIVISIONAL)									
APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL CON EL ACUERDO _____ DE LA SESIÓN _____									

DOCUMENTOS QUE ACOMPAÑAN LA SOLICITUD:

- CONSTANCIA OFICIAL DE SERVICIOS EN LA UNIVERSIDAD
- PROGRAMA DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS A DESARROLLAR

INTERESADO


Mtro. Julio Ángel Muñoz Marañon
FIRMA

APROBACIÓN DEL CONSEJO DIVISIONAL (PRESIDENTE)

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
NOMBRE Y FIRMA

- T1 SUBDIRECCIÓN DE PERSONAL
- T2 ÁREA DE RECURSOS HUMANOS DE UNIDAD
- T3 CONSEJO DIVISIONAL
- T4 INTERESADO

ACTIVIDADES A DESARROLLAR EN LA EXTENSION DEL PERIODO SABATICO ENERO-JULIO 2018

El presente calendario presenta una relación de las actividades a desarrollar durante la extensión del periodo sabático iniciado el mes de enero del 2017.

La solicitud de extensión obedece a la necesidad de llevar a cabo nuevas pruebas de experimentación emanadas durante la primera etapa de la investigación. Dichas pruebas permitirán obtener los parámetros a considerar en el diseño y fabricación de productos mediante el uso de prensa de membrana en el proceso de sublimación y termo formado en pequeño y gran formato.

Enero 2-31

Continuar con el proceso de pruebas de impresión en plotter para sublimación con distintos gramajes de papel con la intención de determinar la relación costo-beneficio con respecto a la calidad de transferencia que se obtiene en la impresión sobre distintos materiales: MDF, plásticos laminados, superficies sólidas, por mencionar algunos.

Realizar la impresión física sobre los tableros previamente mencionados, documentar los resultados y generar una tabla de referencia que sirva de guía a futuros usuarios.

Febrero 1-28

Diseñar los primeros objetos factibles de transformar con el proceso de impresión y termo formado con prensa de membrana de silicón.

Adquirir el herramental necesario que permita la utilización de maquinaria y equipo CNC para la fabricación los moldes requeridos para transformar los materiales previamente impresos con el proceso de termoformado.

Adquisición de materiales para llevar a cabo las pruebas correspondientes.

Marzo 2-30

Importar material exclusivo para el proceso de impresión, sublimación y termoformado producido en China.

Realizar pruebas de resistencia tales como abrasión, resistencia a la humedad, cambios de temperatura extremos, manejo y transportación, etc. a los diferentes materiales previamente adquiridos.

Documentación de resultados.

Abril 2-30

Ejercicios creativos, corte y soldado de piezas de gran formato.
Transformación y resistencia a la compresión.

Mayo 1-30

Corte de componentes en maquinaria CNC para el doblado de madera.
Diseño de piezas que permitan demostrar de manera fehaciente la posibilidad
de sustituir materiales y costos con el uso de chapa de madera.
Diseño y fabricación de moldes, selección de materiales, ventajas- desventajas.

Junio 1-29

Documentación fotográfica y escrita de resultados.

Julio

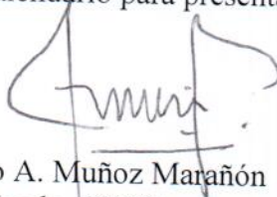
Primeros bocetos del diseño editorial para la presentación de los primeros resultados.
Inicio de redacción final para la creación del libro/instructivo.

Diseño de redes.

Búsqueda de patrocinadores.

Planeación de calendario para presentación de avances.

Atentamente



FIRMA

MDI/MDG Julio A. Muñoz Marañón
Numero de empleado: 12603

Te agradezco de antemano tu ayuda, saludos.