



UADY

**FACULTAD DE
MATEMÁTICAS**

“Luz, Ciencia y Verdad”

Inicio de cursos Agosto-Diciembre 2015

7 de Agosto 2015



Orden del día

1. Dirección
2. Secretaría Académica
3. Secretaría Administrativa
4. Unidad de Posgrado e Investigación
5. Unidad de Extensión
6. Asuntos Generales



UADY

FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

DIRECCIÓN



Calendario de Actividades Académicas

Aprobado el 31 de enero de 2015 por el H. Consejo Universitario



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE YUCATÁN
SECRETARÍA GENERAL
CALENDARIO DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS
AÑO ESCOLAR 2015-2016

PERIODO DE INSCRIPCIÓN PARA LOS ALUMNOS DE NUEVO INGRESO

- A. **Nivel Bachillerato:** del 7 al 15 de julio y del 6 al 8 de agosto de 2015, de acuerdo con el programa de cada dependencia.
- B. **Nivel licenciatura:** Primer periodo del 1 al 15 de julio de 2015 y del 6 y 7 de agosto de 2015 y segundo periodo de 1 al 16 diciembre de 2015 y del 6 al 8 de enero de 2016, de acuerdo con el programa de cada dependencia.
- C. **Nivel Posgrado:** Primer periodo del 7 al 19 de agosto de 2015, y Segundo periodo del 13 de enero al 15 de febrero de 2016, de acuerdo con el programa de cada dependencia.

NOTA.- Consultar información detallada en las Convocatorias de ingreso aprobadas por el Consejo Universitario el 30 de enero de 2015.

PERIODOS DE REINSCRIPCIÓN Y REINGRESO PARA LOS NIVELES DE BACHILLERATO, LICENCIATURA Y POSGRADO

- A. **Nivel Bachillerato:** del 1 de julio al 21 de agosto de 2015, según el programa de cada dependencia.
- B. **Nivel Licenciatura:** del 1 de julio al 21 de agosto de 2015 y del 1 de diciembre de 2015 hasta el 22 de enero de 2016, según el programa de cada dependencia.
- C. **Nivel Posgrado:** del 7 de julio al 23 de octubre de 2015 y del 6 de enero al 20 de mayo de 2016, según el programa de cada dependencia.

INICIO Y FIN DE CURSOS

		Período de clases		Período de exámenes ordinarios	
		Inicio	Fin	Inicio	Fin
Bachillerato (plan alineado al MEyA)	Primer período	10 de agosto	2 de diciembre	3 de diciembre	17 de diciembre
	Segundo período	5 de enero	27 de mayo	30 de mayo	10 de junio
Bachillerato (plan alineado al MEFI)	Primer período	10 de agosto	11 de diciembre	-	-
	Segundo período	5 de enero	25 de mayo	-	-
	Período de verano	1 de junio	13 de julio	-	-
Licenciatura (plan alineado al MEyA)	Primer período	10 de agosto	4 de diciembre	7 de diciembre	16 de diciembre
	Segundo período	6 de enero	18 de mayo	19 de mayo	27 de mayo
	Período de verano	1 de junio	12 de julio	13 de julio	15 de julio
Licenciatura (plan alineado al MEFI)	Primer período	10 de agosto	11 de diciembre	-	-
	Segundo período	6 de enero	27 de mayo	-	-
	Período de verano	1 de junio	13 de julio	-	-

Nivel Posgrado: Primer período a partir del 10 de agosto de 2015 y Segundo período a partir del 5 de enero de 2016, según el programa de cada dependencia.



Calendario de Actividades Académicas

Aprobado el 31 de enero de 2015 por el H. Consejo Universitario

PERÍODO DE VACACIONES PARA LOS ALUMNOS

De invierno.....	Del 21 al 31 de diciembre de 2015.
De carnaval.....	Lunes 8 y martes 9 de febrero de 2016.
De primavera.....	Del 22 de marzo al 4 de abril de 2016.
De fin de cursos.....	Del 18 de julio al 5 de agosto de 2016.

DÍAS INHÁBILES PARA LAS ACTIVIDADES ESCOLARES 2015

Septiembre 15 y 16.....	Aniversario de la Independencia Nacional.
Octubre 12.....	Aniversario del Descubrimiento de América.
Noviembre 1 y 2.....	Todos los Santos y Fieles Difuntos.
Noviembre 16.....	En conmemoración del 20 de noviembre, aniversario del inicio de la Revolución Mexicana. (Según decreto de fecha 17 de enero de 2006).
Diciembre 25.....	Navidad.

2016

Enero 1 y 2.....	Primeros días del año.
Enero 3.....	Aniversario del fallecimiento de Don Felipe Carrillo Puerto, fundador de la Universidad Nacional del Sureste, hoy Universidad Autónoma de Yucatán.
Febrero 1.....	En conmemoración del 5 de febrero, aniversario de la promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos. (Según decreto de fecha 17 de enero de 2006).
Febrero 25.....	Aniversario de la fundación de la Universidad Nacional del Sureste, hoy Universidad Autónoma de Yucatán.
Marzo 3.....	Aniversario del fallecimiento del Gral. Manuel Cepeda Peraza, fundador del Instituto Literario del Estado.
Marzo 21.....	Aniversario del natalicio del Lic. Benito Juárez García.
Marzo 24 y 25.....	Jueves y viernes de Semana Santa.
Abril 21.....	Día del Estudiante.
Abril 25.....	Día del Empleado.
Mayo 1.....	Día del Trabajo.
Mayo 5.....	Aniversario de la Batalla de Puebla.
Mayo 10.....	Día de la Madre.
Mayo 15.....	Día del Maestro.

Cualquier modificación al presente calendario, será acordada por el Rector y se dará a conocer por medio del Secretario General.

Este calendario fue aprobado por el H. Consejo Universitario en sesión extraordinaria efectuada el 30 de enero de 2015, conforme a lo dispuesto por los artículos 116, 117 y 153 del Estatuto General.



Universidad Autónoma de Yucatán
Campus de Ciencias Exactas e Ingenierías
Calendario de Actividades Académicas
Agosto a Diciembre 2015



Facultad de Matemáticas - Modelo Educativo para la Formación Integral (MEFI)

Inscripciones: 14 de Julio y 15 de Agosto; Inicio de Clases: 10 de Agosto

Cursos Regulares: 10 de Agosto al 11 de Diciembre (18 Semanas)

Agosto								Septiembre								Octubre							
SEM	D	L	M	M	J	V	S	SEM	D	L	M	M	J	V	S	SEM	D	L	M	M	J	V	S
32	2	3	4	5	6	7	8	36			1	2	3	4	5	40					1	2	3
33	9	10	11	12	13	14	15	37	6	7	8	9	10	11	12	41	4	5	6	7	8	9	10
34	16	17	18	19	20	21	22	38	13	14	15	16	17	18	19	42	11	12	13	14	15	16	17
35	23	24	25	26	27	28	29	39	20	21	22	23	24	25	26	43	18	19	20	21	22	23	24
36	30	31						40	27	28	29	30				44	25	26	27	28	29	30	31
Noviembre								Diciembre															
SEM	D	L	M	M	J	V	S	SEM	D	L	M	M	J	V	S								
45	1	2	3	4	5	6	7	49			1	2	3	4	5								
46	8	9	10	11	12	13	14	50	6	7	8	9	10	11	12								
47	15	16	17	18	19	20	21	51	13	14	15	16	17	18	19								
48	22	23	24	25	26	27	28	52	20	21	22	23	24	25	26								
49	29	30						53	27	28	29	30	31										

- Cursos Regulares
- Día inhábil en México
- Día inhábil en UADY





Universidad Autónoma de Yucatán
Campus de Ciencias Exactas e Ingenierías
Calendario de actividades académicas
Agosto a Diciembre 2015



MEyA?

Facultad de Matemáticas Modelo Educativo y Académico (MEyA)

Inscripciones: 05 y 07 de agosto (Licenciatura y Posgrado) Inicio de labores: 10 de agosto

Cursos regulares: 10 de agosto al 14 de diciembre (30 días MEyA)

Agosto							Septiembre							Octubre									
SEM	D	L	M	M	J	V	S	SEM	D	L	M	M	J	V	S	SEM	D	L	M	M	J	V	S
32	2	3	4	5	6	7	8	36			1	2	3	4	5	40					1	2	3
33	9	10	11	12	13	14	15	37	6	7	8	9	10	11	12	41	4	5	6	7	8	9	10
34	16	17	18	19	20	21	22	38	13	14	15	16	17	18	19	42	11	12	13	14	15	16	17
35	23	24	25	26	27	28	29	39	20	21	22	23	24	25	26	43	18	19	20	21	22	23	24
36	30	31						40	27	28	29	30				44	25	26	27	28	29	30	31
Noviembre							Diciembre																
SEM	D	L	M	M	J	V	S	SEM	D	L	M	M	J	V	S								
45	1	2	3	4	5	6	7	49			1	2	3	4	5								
46	8	9	10	11	12	13	14	50	6	7	8	9	10	11	12								
47	15	16	17	18	19	20	21	51	13	14	15	16	17	18	19								
48	22	23	24	25	26	27	28	52	20	21	22	23	24	25	26								
49	29	30						53	27	28	29	30	31										

- Examen Extraordinario
- Cursos regulares
- Exámenes Ordinarios
- Día inhábil en México
- Día inhábil en UADY





Movimientos del Personal Agosto-Diciembre 2015

- ◆ Profesores realizando estudios de doctorado:
 - MC Johan Estrada @Univ Texas A&M
 - MC Cinhtia González Segura (semipresencial) @UDG
 - MC Michel García García (semipresencial) @UDG
- ◆ Profesores que regresaron de comisiones:
 - MC Edgar Cambranes Martínez (Univ Sussex, UK)
 - Act. Isabel Díaz Ulloa (UNAM)
- ◆ Profesores jubilados:
 - Ing. Norma Colonia Cabrera
 - Ing. Luis Reyna Peraza
- ◆ Profesores contratados:
 - Act. Nidia Guadalupe López Flores (MT)
 - Dra. Karla Gómez Osalde
 - Prof. Miguel Flores Guerra (Inglés)
 - Mtra. Teresa Chavarría Song (RSU)
 - Lic. David Medina Ravell (RSU)
- ◆ Profesor realizando Estancia Sabática en FMAT:
 - Dr. Francisco Javier Portillo Bobadilla (UAEM)
- ◆ Personal:
 - Julio Rodríguez Puga
 - Ruby Ojeda Pech

Auditoría PIFI in situ

7/mayo

Aún no se tienen los resultados.

Auditora felicitó a los integrantes de nuestra comunidad.



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

Matrícula		Programas Educativos		Profesores	Cantidad	%
Matrícula total	939	Total de programas educativos	9	Total de profesores	102	No aplica
Matrícula de licenciatura	873	Programas educativos de licenciatura	6	Profesores de Tiempo Completo (PTC)	88	86.2
Matrícula de especialidad	27	Programas educativos de especialidad	1	PTC con posgrado	80	90.9
Matrícula de maestría	39	Programas educativos de maestría	2	PTC con doctorado	38	40.9
Matrícula de doctorado	0	Programas educativos de doctorado	0	PTC en el SNI	21	23.8
Movilidad		Egresados		Cuerpos Académicos		
Movilidad Estudiantil*	9L + 1MC	Egresados de Licenciatura	58 (ago14-mar15)	Cuerpos Académicos (CA)	8	
Becas		Egresados de Posgrado	17 (ago14-mar15)	CA Consolidados	1	
Becas otorgadas a los estudiantes	89 (UADY) + 154 (IBECEY) + 59 (CONACYT)			CA en consolidación	6	

ProDES 420: FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Autoevaluación Académica												Resultados Académicos								Actualización de la planeación																
1.1	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10	2.19	2.20	Capacidad				Competitividad				3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	3.10	3.11	4.1	4.2	4.3	4.4	5.1
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	

Criterio	Calif.	Observación	Acción
2.3 Análisis del modelo educativo, estudios de seguimiento de egresados y empleadores.	3	No se realiza un análisis, sólo se describen los estudios realizados y se presenta la tabla.	
2.6 Análisis de la cooperación académica nacional e internacionalización.	3		
2.11 Variación del porcentaje de profesores de tiempo completo (PTC) con posgrado entre 2003 y 2014.	3		
2.17 Porcentaje de egresados (eficiencia terminal) de licenciatura por cohorte generacional (ciclo A).	3		



Junta de Coordinación y Planeación del CCEI

Objetivo: orientar hacia una misma meta el trabajo académico y administrativo, así como los proyectos de desarrollo de las dependencias que los conforman.

*Rector.

*Directores de las Facultades.

*Director General de Desarrollo Académico.

*Director General de Planeación y Efectividad Institucional.

Primera reunión: 3/junio.

Próxima reunión: 14/agosto.



AGENDA		
	Tema	Responsable
	1. Junta de Coordinación y Planeación del Campus de Ciencias Exactas e Ingenierías. (presentación del objetivo y sus funciones)	MDO. Juan de Dios Pérez Alayón Director Gral. de Planeación y Efectividad Institucional
	2. Sistema de licenciatura (estructura organizativa, fines del sistema, integración del mismo)	Ing. Carlos Estrada Pinto, M. en C Director General de Desarrollo Académico
	3. Presentación de indicadores por campus (índice de reprobación, índice de deserción anual, índice de egreso, trayectoria y riesgo escolar, nivel socio-económico 2014)	Ing. Carlos Estrada Pinto, M. en C Director General de Desarrollo Académico
	4. Lineamientos para la integración y operación de las academias.	Dra. En Educ. Vanessa Patrón Guillermo Coordinadora General del Sistema de Licenciatura



ACUERDOS / COMPROMISOS	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
1. Enviar a los directores del CCEI el documento de movilidad interna.	Mtra. Jéssica Zumárraga Ávila Departamento de Innovación e Investigación Educativa (MEFI)	10 de junio de 2015
2. Revisar el documento de movilidad interna y enviar los comentarios y/o observaciones que hayan surgido a la Mtra. Jéssica Zumárraga Ávila.	Directores del Campus de Ciencias Exactas e Ingenierías	24 de junio
3. Retomar el plan de la nueva licenciatura en el área de Bioingeniería y convocar a los integrantes del grupo diseñador a una reunión en el Departamento de Innovación e Investigación Educativa.	Directores del CCEI Mtra. Jéssica Zumárraga Ávila Departamento de Innovación e Investigación Educativa	12 de junio
4. Solicitar a la comisión de evaluación	Ing. Carlos Estrada	Próxima reunión de la



académica la revisión del Programa de Estímulos al Desempeño Docente para incorporar la figura de academias como cuerpo colegiado.	Pinto, M. en C Director General de Desarrollo Académico	comisión de evaluación académica
5. Enviar propuesta de conformación de academias a la Dra. en Educ. Vanessa Patrón Guillermo. (nombre y número de academias, así como el listado de profesores que la conforman)	Directores del CCEI	3 de julio
6. Próxima reunión de la Junta de Coordinación y Planeación del Campus de Ciencias Exactas e Ingenierías.		3 de julio



UADY

FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

SECRETARÍA ACADÉMICA

SECRETARÍA ACADÉMICA

Informe enero-julio de 2015



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

◆ Titulación

Programa Educativo	Enero-Julio 2015
Matemáticas	8
Enseñanza de las Matemáticas	11
Actuaría	10
Ciencias de la Computación	10
Ingeniería en Computación	7
Ingeniería de Software	18
Total	64

SECRETARÍA ACADÉMICA

Informe enero-julio de 2015

- ◆ Examen general de egreso



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

Programa Educativo	14-may	26-jun	21-ago	4-dic
LIC	1	0	2	
LIS*	2	0	0	
LCC*	2	1	2	



QUINTA CONVOCATORIA PARA EL INGRESO AL PADRÓN
DE PROGRAMAS DE LICENCIATURA DE ALTO RENDIMIENTO ACADÉMICO

EGEL
2014 · 2015

SECRETARÍA ACADÉMICA

Informe enero-julio de 2015

◆ Programa de movilidad

De FMAT

6 LIS → España (2 Univ. Aut. de Madrid, 4 Univ. de Granada)

1 LA → Inglaterra (Univ. De Essex)

7 LA → FCA, 1 LM → FIQ

A FMAT

1 Francia (Ecole Centrale Marseille) → LA

6 FIQ, 1 FMVA → RSU, Libres



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS





SECRETARÍA ACADÉMICA

Informe enero-julio de 2015

◆ Proceso de Selección: *296 Mérida + 25 UMT*

PE	Registrados en línea	Presentaron EXANI II	Aceptados	ICNE 1300-700	DIAG MAT 80-0
LA	129	112	46	1276-1162	76-53
LM	64	51	45	1264-1060	75-37
LEM	64	59	44	1258-1048	74-34
LCC (MÉRIDA)	46	40	37	1258-994	74-34
LIC	76	58	44-1	1252-1006	74-34
LIS	147	118	81	1246-1108	77-40
LCC (TIZIMÍN)	17	12	12+12+1	1138-934 1138-838	57-30 57-24

Módulo de Ingenierías y tecnología: Matemáticas, Física, Lenguaje escrito, Inglés

* 25 de agosto Examen diagnóstico de inglés

SECRETARÍA ACADÉMICA

Informe enero-julio de 2015



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

◆ Oferta docente

	CCEI		UMT	
	FMAT	FIQ	LCC	Otros
Asignaturas obligatorias	130	17	26	5
Optativas	37	--	4	--
Libres	5	--	--	--
Por acompañamiento	23	--	--	--
	195	17	30	5

◆ Total de 247 grupos



SECRETARÍA ACADÉMICA

Plan agosto-diciembre de 2015

- ◆ Concluir la propuesta de modificación de acuerdo con el MEFI del PE LIS, LCC
- ◆ Se realizará el análisis de la oferta académica de la UMT
- ◆ Someter la documentación de autoevaluación del PE de LA para su evaluación por parte de CIEES
- ◆ Preparar la documentación de autoevaluación del PE de LEM para su evaluación por parte de CEPPE
- ◆ Se espera el resultado del CENEVAL a la evaluación de LCC y LIS (Padrón de programas de Licenciatura de Alto Rendimiento Académico)
- ◆ Se iniciará trabajo colegiado para la generación de materiales didácticos



UADY

FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

SECRETARÍA ADMINISTRATIVA



Sistemas de Calidad Institucionales

- ISO 9000, Sistema de Gestión de la Calidad
 - Entre septiembre y octubre del 2015 se realizará la auditoría externa de recertificación.
 - A FMAT le auditarán los servicios del CTIC.
- Eficiencia energética
 - Vigilancia de apagado de focos, aires acondicionados, cafeteras, enfriadores, etc.



Sistemas de Calidad Institucionales

- ISO 14001, Sistema de Gestión Ambiental
 - Implantación de acciones recomendadas
 - Planta de tratamiento de aguas
- Comité de Seguridad e Higiene
 - Integrantes, interesados.
 - Subcomités
 - Primeros auxilios
 - Evacuación
 - Incendios
 - Contingencias ambientales
 - Comunicación



Sobre TICs

- Responsabilidad en los préstamos de equipo de cómputo
 - Se modificó el formato de préstamo, incluye políticas institucionales
- Migración de correo-e
 - @correo.uady.mx
- Programas de ahorro
 - Impresoras de grupos, no individuales
 - Disminuir pago de licencias, utilizar SW libre
 - Dokeos último semestre



Sobre Control Patrimonial

- Modificaciones de ley
 - Conciliaciones mensuales
- Auditoría de patrimonio
 - Políticas instituciones de reparación de daños y reposición de pérdidas
- Programa de mantenimiento preventivo

Firmas obligadas



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

- Firma de nómina
- Firma de actas de calificaciones



Sobre Manto. a la infraestructura

- Se revisará cada cubículo, sala de juntas, oficinas etc. para determinar las necesidades existentes (como falta de limpieza en área específica, luz no enciende, contacto en mal estado, puerto de red en mal estado, etc.).
- Sistema de reporte de incidentes



UADY

FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

UNIDAD DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN



Posgrados: Proceso de admisión

MCM: Ocho admitidos (de 12).

MCC: Once admitidos (de 20).

EE: Se realizó la primera plática informativa (32 asistentes).



Posgrados:

Movilidad

Rodrigo Jiménez Correa (MCM) inició estancia en el Instituto de Matemáticas, Facultad de Ciencias de la UNAM (julio a diciembre 2015).

Julio Isaac Vega Cauich (EE) realizó estancia en la Facultad de Psicología de la Universidad de Barcelona (cinco semanas).

Ambas con Beca Mixta de Movilidad - CONACYT.

Darío Herrera Sierra (EE) asistió al curso Análisis de Datos Longitudinales en el Instituto Nacional de Salud Pública.



Posgrados: programas en proceso de creación

Doctorado en Ciencias

Dr. Ricardo Legarda, Dr. Eric Ávila, Dr. Carlos Brito.

Maestría en Docencia en Matemáticas

M.C. Eddie Aparicio, M.C. Landy Sosa, M.C. Isabel Tuyub, Dra. Karla Gómez.

Maestría en Tecnologías de la Información

Dr. Jorge Gómez, Dr. Fernando Curi, Dr. Jorge Rios,
Dr. Francisco Madera



Posgrados: modificación a MEFI

Especialización en Estadística

M.C Carlos Herrera, Dr. Jorge Argáez, Dr. Luis
rodríguez, M.C. Salvador Medina.

Maestría en Ciencias de la Computación

Dr. Fernando Curi, Dr. Víctor Menéndez, M.C.
Juan Garcilazo, M.C. Edwin León.

PRODEP y SNI



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

PTC con reconocimiento vigente del Perfil Deseable: 51

PTC con nombramiento vigente del SNI: 21

CUERPOS ACADÉMICOS

Registro ante PRODEP

Consolidado: 1, en consolidación: 6, en formación: 1.

Serán evaluados:

- Ciencias de la Computación Tizimín.
- Ecuaciones Diferenciales y Análisis.
- Enseñanza de las Matemáticas.
- Geometría Diferencial, Sistemas Dinámicos y Aplicaciones.
- Tecnologías Emergentes en Computación.



Se realizó apoyo logístico en los eventos académicos:

- * OMM-Yuc
- * CAMS
- * Seminarios

Apoyo a estudiantes de posgrado y profesores para ponencias en congresos y estancias.



Agosto-Diciembre 2015

Proceso de ingreso a la EE

Reunión informativa: 6 de agosto
 17 de septiembre

Examen de conocimientos: 30 de noviembre

Resultados: 14 de diciembre

Renovación de la MCM en el PNPC.

Inicio del proceso: Septiembre



- Semana Ciencia y Tecnología.
- OMM-Yuc
- Seminarios
- Coloquio Ecuaciones Diferenciales
- International Symposium on Intelligent Computing Systems (Marzo 2016)
Dra. Anabel Martín y Dr. Víctor Uc
- Apoyo a estudiantes de Maestría y profesores para ponencias en congresos.
- Evaluación de Cuerpos Académicos.



UADY

FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

Convocatoria de “Proyecto Semilla”



UADY

FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

UNIDAD DE EXTENSIÓN



Actividades Realizadas

Diplomados en la Facultad

- ◆ **Diseño y Administración de Redes Empresariales.**
 - **Módulo I: Introducción a las redes empresariales**
 - **Módulo II: Integración e Interoperabilidad de Tecnologías Switching LAN**

- ◆ **Seguridad Informática.**
 - **Módulo I: Introducción a la seguridad informática y seguridad perimetral**
 - **Módulo II: Aplicación de tecnologías de seguridad**



Actividades Realizadas

Diplomados en CFE

◆ Programación de Páginas Web.

- Módulo I: Diseño de Páginas Web con HTML y CCS (En línea)
- Módulo II: Páginas Dinámicas con Javascript (En línea)
- Módulo III: Programación páginas Web con PHP / MySQL Server (En línea)

◆ Redes y Comunicaciones.

- Módulo I (En línea)
- Módulo II
- Módulo III

Actividades Realizadas



Cursos y Talleres

#	Nombre	Institución	Duración
1	Diseño de base de datos relacionales y SQL (En línea)	CFE	40 horas
2	Estadística con R	INIFAP MOCOCHÁ	18 horas
3	Estadística con R	INIFAP SURESTE	18 horas
4	Taller de Robótica (UMT)	ITSVA	20 horas
5	Taller de Origami	CFE MÉRIDA	1.5 horas

Actividades Realizadas



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

Proyectos

#	Proyecto	Institución Empresa
1	Muestreo a Clientes Internos	Bepensa Motriz
2	Muestreo de Clientes Externos	Bepensa Motriz
3	Auditoría al Sistema del PREP	IEPAC
4	Concurso de Matemáticas y Computación	COBAY



Actividades Realizadas

Bolsa de Trabajo y Prácticas Profesionales

	Solicitudes	Vacantes
Bolsa de Trabajo	43	119
Prácticas Profesionales	36	78

- ◆ Se hizo un evento de reclutamiento con la empresa Fundación Dondé donde se ofrecieron 10 vacantes para Matemáticas y Actuaría.
- ◆ Se hizo un evento de reclutamiento con grupo Modelo para diversos perfiles del Campus.



Actividades Realizadas

Vinculación

- ◆ **Proyecto México Conectado (Gobierno Federal)**
 - **Determinación de los sitios a conectar en Yucatán.**
- ◆ **CANIETI SURESTE**
 - **Becas estudios de posgrado**
 - **Certificaciones en TI**
 - **Sede aplicación de examen y entrevistas a los aspirantes**
- ◆ **Nearsoft**
 - **Plática a los estudiantes de Ingeniería en Software.**
- ◆ **STAMINA**
 - **Difusión del proyecto en colaboración con el CIR.**
- ◆ **AYUNTAMIENTO DE MÉRIDA**
 - **Hack Day.**
- ◆ **Naika Group**
 - **Jurado de Robocopa**
 - **Plática durante el evento**

Plan de Trabajo

Actividades futuras



1	Observatorio SEFOTUR
2	Convenio con Kwan Technology
3	Convenio CFE
4	Estudio de Mercado de la Maestría en Enseñanza de las Matemáticas
5	Estudio de Mercado del Doctorado
6	Material de los cursos en el software R
7	Taller para estudiantes próximos a egresar de la UADY



UADY

FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

Plan de trabajo

Generales

- ◆ **Twitter: @ExtensionFmat**
- ◆ **Face: Extension Fmat**
- ◆ **Visita a profesores**



UADY

FACULTAD DE
MATEMÁTICAS

ASUNTOS GENERALES

Solicitud de registro de asistencia



UADY
FACULTAD DE
MATEMÁTICAS



UADY

DIRECCIÓN GENERAL
DE FINANZAS
Y ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN GENERAL
DE RECURSOS HUMANOS

DGFA/CGRH/031/15
09 de julio 2015

Dr. Ramón Peniche Mena
Director de la Facultad de Matemáticas

Con motivo de la orden de visita domiciliaria a la Universidad Autónoma de Yucatán y de los trabajos que está realizando la Auditoría Superior del Estado de Yucatán (ASEY) para la fiscalización de la cuenta pública del ejercicio fiscal comprendido del uno de enero al treinta y uno de diciembre del año dos mil catorce, hago de su conocimiento que por requerimiento de los auditores comisionados por el Auditor Superior del Estado de Yucatán, Dr. René Humberto Márquez Arcila, deberá proporcionar a través de esta Coordinación General a más tardar el 15 de julio del presente, los documentos correspondientes al registro y control de asistencia a sus labores de los meses de enero, junio y diciembre de 2014 de las personas que a continuación le relaciono que laboran o laboraron en la dependencia a su digno cargo:

Villanueva Abuxapqui Víctor Fernando	Profesor Carrera ES Titular B TC
Aguileta Güemez Antonio Armando	Profesor Carrera ES Asociado D TC
Arcila Novelo Russell René	Profesor Carrera ES Titular A TC
Miranda Palma Carlos Andrés	Profesor Carrera ES Titular B TC
Barrera Vargas Waldemar del Jesús	Profesor Carrera ES Titular A TC
Mendiburu Silveira César Hernán	Profesor Carrera ES Asociado C TC
Uc Cetina Víctor Emanuel de Atocha	Profesor Investigador Titular A TC
Tuz Poot Felipe Reyes	Profesor Carrera ES Asociado D TC
Pazos Ruiz Alejandro	Profesor Carrera ES Asociado D TC
Chan García María Auxilio Lucía	Profesor Carrera ES Asociado C TC
Ordaz Arjona María Guadalupe	Profesor Carrera ES Titular A TC
León Bojórquez Edwin Jesús	Profesor Carrera ES Asociado D TC
Escamilla Puc Heidi Cecilia	Profesor Carrera ES Asociado B TC
Tuyub Sánchez Isabel	Profesor Carrera ES Asociado C TC