

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NAYARIT

UNIDAD ACADEMICA DE ECONOMIA

PROGRAMA ACADÉMICO DE INFORMÁTICA

ENERO - JUNIO 2018

II Semestre Informatica Turno Matutino

Docente Propuesto	Unidad de aprendizaje	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
Beatriz Angélica Toscano de la Torre	Lógica y Conjuntos	9 - 11	11-13				15
Arturo Gómez Dávalos	Proceso Administrativo	13 - 15	13 - 15				
Juan Luis Rivas Rangel	Proceso Administrativo	13 - 15	13 - 15				?
Fernando Javier Zamudio Muñoz	Conceptos Jurídicos Fundamentales			13 - 15	13 - 15		15
Yesenia Herrera Soto	Contabilidad Financiera	7-9		7-9			
TBA Mónica Elizabeth Sandoval Vallejo	Bases Teóricas de la investigación científica		7-9		7-9		
TBA Neanis Alejandra Flores Solís	Gestión de la Información en las organizaciones		9-11		10-11		
María Francisca Yolanda Camacho Gonzalez	Análisis y Diseño de Algoritmos	11-13		11-13			
Beatriz Angélica Toscano de la Torre	Taller: Matemáticas basicas					11-13	
Por Definir	Tutoria				9-10		

IV Semestre, Informatica turno Vespertino

Docente Propuesto	Unidad de aprendizaje	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
Armando Benitez Hernández	Algebra lineal		17 - 19		17 - 19		3
Edith Leticia Torres Arias	Cálculo Integral		15 - 17		15 - 17		
María Francisca Yolanda Camacho	Taller de investigación	19 - 21		19 - 21			
Mónica Salcedo Rosales	Administración de Recursos Humanos		13 - 15	15-17			
Nayely Yaremi Borrayo González	Administración de la Función Informática	17 - 19		17 - 19			
Marco Antonio Fernández Zepeda	Estructura de Datos	13 - 15		13 - 15			
Edwin Geovanny Robles Padilla	Sistemas Operativos	15-17			13 - 15		
Mónica Elizabeth Sandoval Vallejo	Sociología informática		19 - 21		19 - 21		

VI Semestre, Informatica turno matutino

Docente Propuesto	Unidad de aprendizaje	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	
Carmelina Montaña Torres	Programacion Lineal	13-15		13-15			10
José Ramón Olivo Estrada	Métodos numéricos	9-11		9-11			
José Ocampo Galindo	Mercadotecnia		7-9		7-9		
Sonia Yadira Tapia Ponce	Sistemas Empresariales	11 - 13		11 - 13			
Janoe Antonio González Reyes	Programación visual y por eventos		11-13		11-13		

	Marco Antonio Fernández Zepeda	Fundamento de redes		13-15		13-15			
	Sergio Agustín Olivares Granados	Desarrollo de software Orientado a Objetos		9-11		9-11			
VIII Semestre, Informática turno vespertino									
	Docente Propuesto	Unidad de aprendizaje	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes		
	Fernando Oregel Rosales	Estadística y Control de Calidad	15 - 17		15 - 17			14	
	Alfonso Junior Rodríguez Ayón	Estadística y Control de Calidad	15 - 17		15 - 17			?	
	Víctor Javier Torres Covarrubias	Seminario de Investigación		19-21		19-21		14	
	Luis Maximino Hernández Patiño	Auditoría y Sistemas de Información	19 - 21		19 - 21				
	Amada Carrasco	Gestión del Desarrollo de Proyectos Informáticos	17 - 19		17 - 19				
	Janoé Antonio González Reyes	Administración de Bases de Datos		15 - 17		15 - 17			
	José Pedro Luna Mayorquín	Programación Web con Transacciones en línea		17 - 19		17 - 19			
OPTATIVAS									
	Nayely Yaremi Borrayo González	Emprendurismo (rubro I / 5 créditos)		17 - 19		17 - 19			
	Juan Luis Rivas Rangel	Fundamentos de Liderazgo empresarial (rubro I / 5 credits)					9 - 13	?	
	Barbara Aracely Herrera Ontiveros	Inglés para exacri (rubro I / 6 credits)			17 - 19		17 - 19	?	
	Ramon Adolfo Santos	Fotografía digital (rubro I / 5 credits)					10 - 14	?	
	Neanis Alejandra Flores Solís	Gestión de Social Media (rubro I / 5 credits)					11 - 13	?	
	Héctor Francisco Reynoso Tirado	Taller: Taller de Estadística (rubro II / 2 credits)					9 - 11	?	
	Alfonso Junior Rodríguez Ayón	Taller: Taller de Estadística (rubro II / 2 credits)					17 - 19	?	
	Beatriz Angélica Toscano de la Torre	Taller: Minería de Datos para la investigación (rubro II / 2 credits)					15 - 17	?	
	Marco Antonio Fernández Zepeda	Taller: Desarrollo de aplicaciones para android (rubro II / 2 credits)					12 - 14	?	
	Nadia Raquel Benítez Paredes	Comprensión de textos en inglés (rubro I / 5 credits)		13 - 14		11 - 13	11 - 12	?	
	Dina Concepción Bobadilla González	Inglés I (rubro I / 6 credits)					17 - 21	?	
TBU	Por Definir	Lenguaje y Pensamiento Matemático	EN LINEA						
TBU	Por Definir	Desarrollo de Habilidades del Pensamiento	13 - 15		13 - 15				
TBU	Por Definir	Tecnologías de la comunicación y gestión de la información	EN LINEA						