

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA				FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y DISEÑO						
Carrera: <b>Ingeniero en Software y Tecnologías Emergentes</b>				Grupo: <b>932</b>		Plan de Estudios: <b>2021-1</b>		Ciclo escolar: <b>2024-2</b>		
HORA	LUNES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		
13:00 14:00	40030 Lenguaje C Clase	40004 Estadística Avanzada Clase		40004 Estadística Avanzada L1	40030 Lenguaje C L2	40003 Organización de computadoras L1	36276 Programación Estructurada L2	40030 Lenguaje C T1		
14:00 15:00	40005 Tecnología y Sociedad T1			33541 Metodología de la Investigación Clase		40030 Lenguaje C L1	40004 Estadística Avanzada L2	40005 Tecnología y Sociedad Clase		33541 Metodología de la Investigación T1
15:00 16:00		36276 Programación Estructurada T1						40003 Organización de computadoras L2		
16:00 17:00	36276 Programación Estructurada T1	36276 Programación Estructurada L1	40003 Organización de computadoras L2		40003 Organización de computadoras Clase		36279 Matemáticas Discretas Clase		36279 Matemáticas Discretas T1	
17:00 18:00							36279 Matemáticas Discretas Clase			
18:00 19:00										

CLAVE	MATERIA	ET	HC	HL	HT	CR	MAESTRO DE CLASE
40003	Organización de computadoras	BO	2	2	--	6	32266 Jonatan Crespo Ragland
40004	Estadística Avanzada	BO	2	2	--	6	14177 Juan Iván Nieto Hipólito
40005	Tecnología y Sociedad	BO	1	--	2	4	22038 Rangel López Claudia Rangel
33541	Metodología de la Investigación	BO	1	--	2	4	12086 Carlos Saúl López Sánchez
36276	Programación Estructurada	BO	-	2	2	4	19262 Pedro Núñez Yepiz
36279	Matemáticas Discretas	BO	2	--	2	6	32266 Jonatan Crespo Ragland
40030	Lenguaje C	OB	1	2	2	6	28541 Cesar Antillón Macías
<b>Totales de horas: 27</b>			<b>9</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA				FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y DISEÑO			
Carrera: <b>Ingeniero en Software y Tecnologías Emergentes</b>		Grupo: <b>941</b>		Plan de Estudios: <b>2021-1</b>		Ciclo escolar: <b>2024-2</b>	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
07:00 08:00		36305 Lenguaje de Programación Python Clase	36305 Lenguaje de Programación Python Taller	40032 Paradigmas de Programación Clase	40032 Paradigmas de Programación L1		
08:00 09:00	Paradigmas de la Programación T1						
09:00 10:00	36294 Redes de Computadoras T1	40006 Lenguajes POO Clases	40006 Lenguajes POO L1	36294 Redes de Computadoras Clase	40006 – Lenguajes POO T1		
10:00 11:00					36294 Redes de Computadoras T1		
11:00 12:00	40009 Análisis de Tecnologías Emergentes L1	40009 Análisis de Tecnologías Emergentes Clase	40007 Estructuras de Datos L1	Hora Universitaria		40007 Estructuras de Datos Clase	
12:00 13:00				40007 Estructuras de Datos T1			
13:00 14:00		40008 Ingeniería de Requerimientos Clase	40008 Ingeniería de Requerimientos T1	40008 Ingeniería de Requerimientos T1			
14:00 15:00							

CLAVE	MATERIA	ET	HC	HL	HT	CR	MAESTRO DE CLASE
40006	Lenguajes de Programación Orientada a Objetos	D	2	2	1	7	16083 Sergio Omar Infante Prieto
40007	Estructuras de Datos	D	2	2	0	6	14216 Víctor Rafael Velázquez Mejía
40008	Ingeniería de Requerimientos	D	2	0	3	7	22003 Margarita González Alejandre
40009	Análisis de Tecnologías Emergentes	D	1	2	2	6	25135 Luis Ángel Monge De La Cruz
36294	Redes de Computadoras	D	2	0	3	7	29639 Héctor Zatarain Aceves
36305	Lenguaje de Programación Python	OD	2	0	2	6	28541 Cesar Antillón Macías
40017	Paradigmas de la Programación	OD	1	2	2	6	28540 José Carlos Gallegos Mariscal
	<b>Totales de horas: 32</b>		<b>11</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>42</b>	

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA				FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y DISEÑO		
Carrera: <b>Ingeniero en Software y Tecnologías Emergentes</b> Grupo: <b>952</b>				Plan de Estudios: <b>2021-1</b>		Ciclo escolar: <b>2024-2</b>
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
12:00 13:00	40011 Análisis de Algoritmos Clase	40011 Análisis de Algoritmos T1	40014 Tecnologías Emergentes para el Desarrollo de Soluciones L1	40014 Tecnologías Emergentes para el Desarrollo de Soluciones T1	40011 Análisis de Algoritmos L1	
13:00 14:00		Tecnologías Emergentes para el Desarrollo de Soluciones Clase				
14:00 15:00	40012 Administración de Sistemas Operativos Clase	40010 Patrones de Software Clase	40012 Administración de Sistemas Operativos L1	40012 Administración de Sistemas Operativos Clase	40010 Patrones de Software L1	
15:00 16:00				40010 Patrones de Software T1		
16:00 17:00	39228 Ambientes de Programación Visual T1	39228 Ambientes de Programación Visual L1	40013 Bases de datos L1	Hora Universitaria		40013 Bases de datos Clase
17:00 18:00				42916 Java Programming Lenguaje WorkShop T1	42916 Java Programming Lenguaje WorkShop L1	
18:00 19:00	36314 Ingeniería de procesos Clase	40013 Bases de datos Clase	36314 Ingeniería de procesos L1			
19:00 20:00						

CLAVE	MATERIA	ET	HC	HL	HT	CR	MAESTRO DE CLASE
40010	Patrones de Software	D	2	2	1	7	32266 Jonatan Crespo Ragland
40011	Análisis de Algoritmos	D	2	2	1	7	29639 Héctor Zatarain Aceves
40012	Administración de Sistemas Operativos	D	2	2	1	7	32948 Gustavo Romero Rivera
40013	Bases de datos	D	2	2	0	6	14216 Víctor Rafael Velázquez Mejía
40014	Tecnologías Emergentes para el Desarrollo de Soluciones	D	1	2	2	6	25135 Luis Ángel Monge de la Cruz
36314	Ingeniería de procesos	D	2	2	0	6	27773 Marco Antonio Morales Colores
39228	Ambientes de Programación Visual	OD	2	2	0	6	14216 Víctor Rafael Velázquez Mejía
40034	Taller de Lenguaje Java	OD	0	2	2	4	16083 Sergio Omar Infante Prieto
<b>Totales: 36</b>				13	16	7	49

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA			FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y DISEÑO		
Carrera: <b>Ingeniero en Software y Tecnologías Emergentes</b> Grupo: <b>982</b> Plan de Estudios: <b>2021-1</b> Ciclo escolar: <b>2024-2</b>					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
13:00 14:00	40027 Gestión de Innovación Clase	40026 Laboratorio de usabilidad Clase	40027 Gestión de Innovación Clase	40027 Gestión de Innovación T1	40027 Gestión de Innovación T1
14:00 15:00	40029 Aplicaciones Web T1	40025 Tópicos selectos de Investigación Clase	40029 Aplicaciones Web Clase	40026 Lab. de usabilidad T1	40029 Aplicaciones Web L1
15:00 16:00					
16:00 17:00	40026 Lab. de usabilidad L1	40028 Desarrollo de Aplicaciones Innovadoras Clase	40025 Tópicos selectos de Investigación L1		40028 Desarrollo de Aplicaciones Innovadoras L1
17:00 18:00					

CLAVE	MATERIA	HC	HL	HT	HE	CR	MAESTRO DE CLASE
40025	Tópicos selectos de Investigación	2	2	0	2	6	29639 Héctor Zatarain Aceves
40026	Laboratorio de usabilidad	1	2	2	1	6	18674 Cristian Xavier Navarro Cota
40027	Gestión de Innovación	2	0	2	2	6	30849 Jessica Estrada Lechuga
40028	Desarrollo de Aplicaciones Innovadoras	2	2	0	2	6	32707 Luis Felipe López Ávila
40029	Aplicaciones Web	2	2	2	2	8	32722 Carlos Laurence Escobar Erunez
<b>Totales de horas:</b>		<b>9</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>32</b>	