

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN PESQUERÍAS

HORARIOS DE CLASE POR PROFESOR 2022-II

PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO DEFINITIVOS

PROFESOR	MATERIA	PE	Sem	G	Horas	L	M	M	J	V
BELTRÁN LUGO ANA ISABEL DRA. anabel@uabcs.mx	PROCESOS DE PRODUCTOS DEL MAR	IP	8	A	5			7-11	7-9	
	OPTATIVA ANÁLISIS DE ALIMENTOS	IP	0	A	4	DEFINIR HORARIO CON ALUMNOS				
OJEDA RUIZ DE LA PEÑA MIGUEL ÁNGEL DR. maojeda@uabcs.mx	BIOECONOMÍA ACUÍCOLA	BIA	8	A	3					7-10
	ECONOMÍA DE LA PESCA	IP	6	A	3				9-12	
	TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS	IP	8	A	3		7-10			
POUJOL GALVÁN FEDERICO TARCICIO DR. ftpoujol@uabcs.mx	MECÁNICA DE FLUIDOS	IFER	4	A	4	9-11		7-9		
	MECÁNICA DE FLUIDOS	IFER	6	B	5			11-13-L	9-11	9-10
	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA	IFER	6	A	4		7-9	9-11		
RESÉNDIZ PACHECO OSCAR M. EN I. resendiz@uabcs.mx	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS	IFER	4	A	4		10-12		7-9	
	OPTATIVA SISTEMA DE MONITOREO	IFER	0	A	3	DEFINIR HORARIO CON ALUMNOS				
	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	IP	6	A	4			9-11		9-11
	REFRIGERACIÓN APLICADA	IP	8	A	4	10-12			10-12	

PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO POR HONORARIOS

PROFESOR	MATERIA	PE	Sem	G	Horas	L	M	M	J	V
BLANCO JARVIO ANIDIA DRA. ablanco@uabcs.mx	BIOLOGÍA MOLECULAR DE LA CELULA	BIA	2	A	5		17-19	17-19L		17-18
	TALLER III	BIA	8	B	3				11-14	
	MICROBIOLOGÍA	IP	4	A	4		11-13			9-11
BERMÚDEZ CONTRERAS ALFREDO SERGIO DR. abermudez@uabcs.mx	DIAGNÓSTICO DE CAMPO SOBRE POTENCIAL ENERGÉTICO EN ALGUNA LOCALIDAD DEL ESTADO	IFER	6	A	3					7-10
	DISEÑO DE SISTEMAS ENERGÉTICOS ELECTROMECAÑICOS NO CONVENCIONALES	IFER	8	A	7	7-9		7-9		7-10
MARÍN MONROY ELVIA AIDA DRA. emarin@uabcs.mx	MERCADOTECNIA	BIA	6	A	2					9-12
	ADMINISTRACIÓN GENERAL	IFER	2	B	3	11-13				
PEREDO MANCILLA JOSELIN DENEBA DRA. dperedo@uabcs.mx	MANEJO DE RESIDUOS INDUSTRIALES	IPDPC	8	B	4	9-11	9-11			
ROSALES NANDUCA HIRAM DR. hrosales@uabcs.mx	ZOOLOGÍA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS	BIA	2	A	4			19-21		18-20 L
	BIOLOGÍA DE RECURSOS PESQUEROS	IP	2	A	4	7-9		9-11		
	ECOLOGÍA MARINA	IP	4	A	4		8-9	7-9 L	8-9	
TORRES OCHOA ERIKA DRA. etorres@uabcs.mx	QUIMICA INORGÁNICA	BIA	2	A	4	15-17			17-19 L	
	NUTRICIÓN ACUÍCOLA	BIA	6	A	4			9-11		9-11 L
	QUÍMICA ORGÁNICA	IP	2	A	4		10-12L		11-13	
	QUÍMICA INORGÁNICA	IPDPC	2	A	4	17-19		17-19 L		

PROFESORES DE ASIGNATURA

PROFESOR	MATERIA	PE	Sem	G	Horas	L	M	M	J	V
ADAMS ARTECHE DANIEL DR. daniel.adams@bcs.gob.mx	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN, TRANSMISIÓN Y CONSUMO DE ENERGÍA CONVENCIONAL	IFER	8	A	4		9-11		10-12	
	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN, TRANSMISIÓN Y CONSUMO DE ENERGÍA CONVENCIONAL	IFER	8	B	4	7-9				10-12
ALONSO LOZANO LILIA M. EN C. l.alonso@uabcs.mx	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	IPDPC	4	A	4				17-19	17-19
ÁLVAREZ BURGOIN NORMA ING. nalvarez@uabcs.mx	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS	IFER	6	A	4		11-13		9-11	
	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS	IFER	6	B	4	11-13	7-9			
	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS	IP	6	A	4			11-13	7-9	
	FENÓMENOS DE TRASPORTE	IP	6	A	4		9-11			11-13
	ADMINISTRACION DE LA PRODUCCIÓN	IP	8	A	3	7-10				
ÁLVAREZ SANTAMARIA LEONARDO DR. lalvarez@uabcs.mx	METEOROLOGÍA	IPDPC	2	A	3					18-21
	OPTATIVA II MODELACIÓN DE FENÓMENOS NATURALES)	IPDPC	8	A	4		11-13			9-11
ARMENTA CISNEROS MIGUEL HUMBERTO M. EN C. miguelh@uabcs.mx	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	IP	4	A	4			9-11		11-13
	OPTATIVA PESCA EXPERIMENTAL	IP	0	A	4	DEFINIR HORARIO CON ALUMNOS				
ÁVILA GARCÍA ARIADNA ESMERALDA M. EN C. a.avila@uabcs.mx	ECUACIONES DIFERENCIALES	IFER	4	A	4				11-13	7-9
	ECUACIONES DIFERENCIALES	IFER	4	B	4			11-13	7-9	
BASTIDA CLEMENTE MARIO ING. clementemb34@gmail.com	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	IP	2	A	4	11-13				10-12
	MECÁNICA DE MATERIALES	IP	4	A	5	10-11			9-11	7-9 L
BONILLA YEE PAOLA ING. pbonilla@uabcs.mx	CALCULO DIFERENCIAL	BIA	2	A	4	17-19		15-17		
	ECUACIONES DIFERENCIALES	BIA	4	A	4				15-17	17-19
CAMACHO ESPINOZA LEONARDO ING. leonbahia@hotmail.com	PELIGRO DE INCENDIOS Y ANÁLISIS DE RIESGO	IPDPC	4	A	4	19-21		19-21		
	INVESTIGACIÓN DE INCENDIOS	IPDPC	8	A	4	7-9		7-9		
CASTRO PÉREZ ELEAZAR NICOLÁS LIC. ecastro@cienciasbcs.org	PROGRAMACIÓN	IFER	2	A	4				11-13	10-12
CAVIESES NÚÑEZ RICARDO ALBERTO M. EN C. cavieses@uabcs.mx	CÁLCULO INTEGRAL	IFER	2	A	4			9-11	9-11	
	PROGRAMACIÓN	IFER	2	B	4	7-9		7-9		
	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	IFER	4	A	4	11-13	12-14			
	COMPUTACIÓN II	IP	2	A	3		7-9			
CERVANTES NAVARRO FRANCISCO DR. fcervantes@uabcs.mx	PROTECCIÓN ESTRUCTURAL CONTRA INCENDIOS	IPDPC	6	A	4		7-9		11-13	

PROFESORES DE ASIGNATURA

PROFESOR	MATERIA	PE	Sem	G	Horas	L	M	M	J	V
CRUZ GARCÍA LUZ MARÍA DRA. lmacruz@uabcs.mx	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	IFER	2	A	4	9-11		11-13		
	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	IFER	2	B	4		11-13	9-11		
	CAMBIO CLIMÁTICO	IPDPC	6	A	4	7-9			7-9	
DOUGLAS GUEVARA JORGE LUIS M. EN C. j.douglas@uabcs.mx	ANÁLISIS ECONÓMICO DEL DESASTRE	IPDPC	6	A	3		9-12			
ESPINOZA DE AQUINO WENDY BEATRIZ DRA. wentrino2@gmail.com	OPTATIVA II	BIA	8	A	4		9-11	11-13		
	TOXICOLOGÍA ACUÍCOLA	BIA	8	A	4			7-9	9-11	
FAVORETTO FABIO M. EN C. favoretto@uabcs.mx	OCEANOGRAFÍA	BIA	4	A	4	19-21			19-21	
GALINDO DE LA CRUZ ADRIÁN ANTONIO ING. aa.galindo@uabcs.mx	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	IFER	6	A	4	9-11			7-9L	
	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	IFER	6	B	4			7-9		7-9L
	TALLER DE INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS BASADOS EN FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE	IFER	8	A	4		7-9	9-11		
GALINDO DE LA CRUZ MADELEIN M. EN E.R. mgalindo@uabcs.mx	ESTÁTICA	IFER	2	B	4	9-11	9-11L			
	TALLER DE INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS BASADOS EN FUENTES DE ENERGÍA RENOVABLE	IFER	8	B	4		7-9		7-9	
GAMA ORTIZ ANA LUISA ING. al.gama@uabcs.mx	USO DE LA NTIC	IP	2	A	2	9-11				
	DIBUJO TÉCNICO	IFER	2	A	4		7-9		7-9	
GONZÁLEZ TIRADO GILBERTO ING. ibqglezt@gmail.com	FISICOQUÍMICA, CINÉTICA, QUÍMICA Y QUÍMICA COLOIDAL	BIA	4	A	4		15-17		17-19	
	EMERGENCIAS QUÍMICAS	IPDPC	6	A	4			9-11	9-11L	
	ANÁLISIS DE RIESGO DE PROCESOS	IPDPC	8	A	4				7-9	7-9
GRANADOS AMORES ANDRÉS DR. a.granados@uabcs.mx	BIOINGENIERÍA	BIA	4	A	4	17-19	17-19L			
	SANIDAD ACUÍCOLA	BIA	8	A	4			9-11	7-9	

PROFESORES DE ASIGNATURA

PROFESOR	MATERIA	PE	Sem	G	Horas				
HERNÁNDEZ RUBIO JOSÉ SAUL M. EN C. jhrubio@uabcs.mx	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	IFER	4	B	4		11-13	7-9	
	MECÁNICA DE FLUIDOS	IFER	4	B	4	9-11			11-13L
	MECÁNICA DE FLUIDOS	IFER	6	A	5	11-13	9-11		10-11
	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA	IFER	6	B	4	7-9		9-11	
HIRALES COTA ROSA ISELA M. EN C. r.hirales@uabcs.mx	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	IP	4	A	3	7-10			
	CARTOGRAFÍA	IPDPC	2	A	4		16-20		16-18
	TERMODINÁMICA	IPDPC	2	A	4	19-21		15-17	
	DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE	IPDPC	6	A	4			11-13	9-11
IMAZ LAMADRID MIGUEL ÁNGEL M. EN C. imaz@uabcs.mx	ANATOMÍA DEL DESASTRE	IPDPC	4	A	4		19-21		19-21
	OPTATIVA III	IPDPC	8	A	4	11-13		11-13	
JIMÉNEZ LÓPEZ MARÍA ESTHER mariaj@uabcs.mx	NORMATIVIDAD DEL ORDENAMIENTO TERRITORIAL	IPDPC	6	A	3	9-12			
	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II	IPDPC	8	A	3				9-12
JIMÉNEZ ORDAZ FRANCISCO JAVIER M. EN C. fj.jimenez@uabcs.mx	CULTIVOS DE APOYO	BIA	4	A	4	15-17		17-19	
	CULTIVO DE CRUSTÁCEOS	BIA	6	A	4	7-9	9-11		
LIERA BAÑUELOS MIGUEL DR. m.liera@uabcs.mx	ANÁLISIS DE EVALUACIÓN Y SEGURIDAD HUMANA	IPDPC	6	A	4			7-9	7-9
LIERA CASTRO ARELI MARGOT ING. a.liera@uabcs.mx	INGENIERÍA ACUÍCOLA	IP	8	A	5		10-12		7-10L
LUCERO ROUZAUD ESTEBAN ALBERTO M. EN C. es.lucero@uabcs.mx	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	IPDPC	4	A	4	15-17			15-17
	PROBAILIDAD Y ESTADÍSTICA	BIA	4	A	4		19-21	15-17	
MANZO PEÑUÑURI MARGARITA VERÓNICA IBQ. m.manzo@uabcs.mx	TERMODINÁMICA	IP	4	A	4	11-13	9-11L		
	FISICOQUÍMICA	IFER	4	B	5	7-9		13-14	9-11 L
MARTÍNEZ CHAVELAS JUAN ANTONIO ING. ja.martinez@uabcs.mx	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS	IFER	4	B	4	11-13			12-14
	DISEÑO DE SISTEMAS ENERGÉTICOS ELECTROMECÁNICOS <u>NO CONVENCIONALES</u>	IFER	8	B	7	9-11		7-9	7-10
MARTÍNEZ NORIEGA CESAR martínez@uabcs.mx	ESTÁTICA	IFER	2	A	4	11-13		7-9L	
MARTÍNEZ VALENCIA ARELY MADAI DRA. a.martinez@uabcs.mx	PERSPECTIVA DE GÉNERO Y VALORES	IFER	2	B	3				7-10
MATA VACA GRESIA ITZEL ING. gi.mata@uabcs.mx	INGLÉS II	IFER	2	B	3				9-12

PROFESORES DE ASIGNATURA

PROFESOR	MATERIA	PE	Sem	G	Horas	L	M	M	J	V
MENDOZA SALGADO SILVIA MARIA M. EN C. s.mendoza@uabcs.mx	MÉTODOS EXPERIMENTALES	IFER	6	A	4	7-9		7-9		
	MÉTODOS EXPERIMENTALES	IFER	6	B	4	9-11			7-9	
MOLINA PFENNIG PEDRO DANIEL DR. p.molina@uabcs.mx	DIAGNÓSTICO DE CAMPO SOBRE POTENCIAL ENERGÉTICO EN ALGUNA LOCALIDAD DEL ESTADO	IFER	6	B	3		10-13			
	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA DE ENERGÍA RENOVABLE	IFER	8	A	3				7-10	
	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA DE ENERGÍA RENOVABLE	IFER	8	B	3			9-12		
OROPEZA CORTES MARIA GUADALUPE DRA. oropeza@uabcs.mx	DESARROLLO RURAL Y SUSTENTABLE	BIA	6	A	4	11-13	7-9			
ORTEGA CASTRO JESÚS DAVID LIC. j.ortega@uabcs.mx	LEGISLACIÓN NACIONAL EN PROTECCIÓN CIVIL	IPDPC	2	A	3					15-18
	PROTECCIÓN CIVIL	IPDPC	2	A	4	15-17	16-18			
	ASPECTOS JURÍDICOS DE LA PLANEACIÓN DE RIESGOS	IPDPC	4	A	4			17-19	15-17	
ORTIZ AGUIRRE ISMAEL DR. i.ortiz@uabcs.mx	FUNDAMENTOS DE ACUACULTURA SUSTENTABLE	BIA	2	A	4	19-21	19-21			
	CULTIVOS INTEGRADOS	BIA	8	A	4		7-9			10-12
PEÑA NIGMO MARCIALA halak@uabcs.mx	PERSPECTIVA DE GENERO Y VALORES	IFER	2	A	3					7-10
PERALTA RIVAS ÁNGEL GUILLERMO ING. ag.peralta@uabcs.mx	ELECTRÓNICA	IFER	4	A	5	13-14		11-13	9-11	
	ELECTRÓNICA	IFER	4	B	5		9-11	9-11	13-14	
PETATÁN RAMÍREZ DAVID M. EN C. dpetatan@uabcs.mx	ECUACIONES DIFERENCIALES	IPDPC	4	A	4		15-17	15-17		
RAMÍREZ PALMA ROCÍO MARISOL LIC. rm.ramirez@uabcs.mx	INGLÉS IV	IFER	4	A	3		7-10			
ROCHIN NUÑEZ JESÚS REYNALDO PROF.	INGLÉS II	IFER	2	A	3		9-12			
	INGLÉS IV	IFER	4	B	3					7-10
RODRÍGUEZ GARCÍA OSWALDO URIEL DR. orodriguez@uabcs.mx	TALLER I	BIA	6	A	3		11-14			
RODRÍGUEZ TREJO MARIANA marianar@uabcs.mx	CÁLCULO INTEGRAL	IFER	2	B	4			11-13	10-12	
	CÁLCULO DIFERENCIAL	IPDPC	2	A	4			19-21	18-20	

PROFESORES DE ASIGNATURA

PROFESOR	MATERIA	PE	Sem	G	Horas	L	M	M	J	V
ROMERO TIRADO CARLOS ARMANDO PSIC. romerotirado30@hotmail.com	MANEJO DE CONFLICTOS	IPDPC	8	A	4		7-9	9-11		
SÁNCHEZ HERNÁNDEZ JUAN SAÚL M. EN C. js.sanchez@uabcs.mx	ADMINISTRACIÓN GENERAL	IFER	2	A	2	7-9				
	ESTRUCTURA SOCIOECONÓMICA DE MÉXICO Y B.C.S.	IFER	0	A	3	DEFINIR HORARIO CON ALUMNOS				
SÁNCHEZ MARTÍNEZ MARTHA ALICIA DRA. masanchez@uabcs.mx	MANEJO Y ALMACENAMIENTO DE MATERIALES PELIGROSOS	IPDPC	4	A	4	17-19	17-19			
SAVÍN AMADOR MACARIO DR.. msavin@uabcs.mx	MICROBIOLOGÍA	IFER	4	A	4	7-9				11-13 L
SILVA SEGUNDO CLAUDIA ALICIA DRA. ca.silva@uabcs.mx	ENTORNO AMBIENTAL Y BIOÉTICA	BIA	2	A	4				15-17	15-17
	GENÉTICA	BIA	6	A	4	9-11			7-9L	
SPANOPOULOS ZARCO MILTON ALEJANDRO DR. m.zarco@uabcs.mx	CALIDAD Y CONTAMINACIÓN DE AGUA PARA USO ACUÁTICO	BIA	6	A	4			7-9		7-9
	GESTIÓN DE CALIDAD	IP	0	A	4		DEFINIR HORARIO CON ALUMNOS			
	MICROBIOLOGÍA	IFER	4	B	4		7-9			10-12
	FISICOQUÍMICA	IFER	4	A	5			9-11	13-14	9-11
TELES ANDRESSA DRA. a.teles@uabcs.mx	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	BIA	4	A	4			19-21		15-17
TRUJILLO NARVÁEZ RIVERA ORVILLE HELOIN LIC. o.trujillo@uabcs.mx	ESTÁTICA	IP	2	A	5			11-14	9-11	
	MECÁNICA DE FLUIDOS	IP	6	A	5		7-9	7-9		11-13
VALENZUELA ARAUJO MANUEL DE JESÚS ING. vzuela@uabcs.mx	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	IP	4	A	4			11-13	11-13L	
	NAVEGACIÓN	IP	6	A	3	7-10				
	TÉCNICA BÁSICA DE PESCA	IP	6	A	5	11-12	11-13			
	ARTES DE PESCA I	IP	8	A	6			10-11		7-12
VERGARA GARIBALDI MARÍA OLIVIA M. EN A. movgaribaldi@hotmail.com	DIBUJO TÉCNICO	IP	2	A	4			7-9	7-9	
	DIBUJO TÉCNICO	IFER	2	B	3		7-9			7-9
VILLEGAS DIAZ DE LEON JOEL ENRIQUE ING. j.villegas@uabcs.mx	TERMODINÁMICA	BIA	2	A	4		15-17		19-21	