# DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGNIERÍA EN PESQUERÍAS HORARIOS DE CLASE POR PROFESOR 2022-II

#### PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO DEFINITIVOS

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

# PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO POR HONORARIOS

PROFESOR	MATERIA	PE	Sem	G	Horas	L	М	М	J	V
BLANCO JARVIO ANIDIA	BIOLOGÍA MOLECULAR DE LA CELULA	BIA	2	А	5		17-19	17-19L		17-18
DRA.	TALLER III	BIA	8	В	3				11-14	
ablanco@uabcs.mx	MICROBIOLOGÍA	IP	4	А	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	А	3					7-10
	DISEÑO DE SISTEMAS ENERGÉTICOS ELECTROMECÁNICOS NO CONVENCIONALES	IFER	8	А	7	7-9		7-9		7-10
MARÍN MONROY ELVIA	MERCADOTECNIA	BIA	6	Α	2					9-12
AIDA DRA. emarin@uabcs.mx	ADMINISTRACIÓN GENERAL	IFER	2	В	3	11-13				
PEREDO MANCILLA JOSELIN DENEB DRA. dperedo@uabcs.mx	MANEJO DE RESIDUOS INDUSTRIALES	IPDPC	8	В	4	9-11	9-11			
ROSALES NANDUCA	ZOOLOGÍA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS	BIA	2	А	4			19-21		18-20 L
hrosales@uabcs.mx	BIOLOGÍA DE RECURSOS PESQUEROS	IP	2	А	4	7-9		9-11		
	ECOLOGÍA MARINA	IP	4	А	4		8-9	7-9 L	8-9	
	QUIMICA INORGÁNICA	BIA	2	А	4	15-17			17-19 L	
TORRES OCHOA ERIKA DRA.	NUTRICIÓN ACUÍCOLA	BIA	6	А	4			9-11		9-11 L
etorres@uabcs.mx	QUÍMICA ORGÁNICA	IP	2	Α	4		10-12L		11-13	
	QUÍMICA INORGÁNICA	IPDPC	2	Α	4	17-19		17-19 L		

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

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

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

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

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