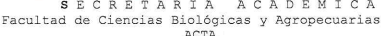
UNIVERSIDAD

SECRETARÍA ACADÉMICA







Universidad Veracruzana

Consejo Técnico Ordinario

-----30 de septiembre de 2024--

En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz, siendo las 13:00 horas del día lunes 30 de septiembre de 2024, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica: 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos de manera presencial los CC. Dr. Juan Manuel Pech Canché, Representante Suplente de los P.E. Biología y Biología Marina; Mtro. Alfredo González Castro, Representante Maestro de Agronegocios Internacionales e Ingeniero Agrónomo; Dra. María de la Luz Hernández Sánchez, Jefa de Carrera de Ingeniero Agrónomo y Agronegocios Internacionales; Mtro. Miguel Ángel Cruz Lucas, Jefe de Carrera de Biología y Biología Marina; Dr. Javier Cruz Huerta Peña, Jefe de Carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes, Consejero Maestro; C. Kateryn Mendoza Rodríguez, Representante Suplente de Biología; C. Miriam Carreón Cruz, Representante Alumna de P.E. Biología Marina; C. Rubén Fuentes García, Consejero Alumno; Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera, Mtra. Ariadna Faride Alanís Castillo, Directora Provisional y Encargada de la Secretaría de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, todos miembros del Consejo Técnico ordinario, de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, reunidos de manera presencial, con el objeto de tratar los siguientes puntos: -----

Pase de lista y Quórum legal	
------------------------------	--

- 2.- Asuntos escolares ------
- 3.- Asuntos generales ------

Primer

Como primer punto, el H. Consejo Técnico AVALA por unanimidad de votos, la solicitud de CAMBIO DE TITULO al alumno del Programa Educativo de Licenciado en Biología Marina, quedando de la siguiente manera: ------

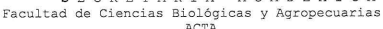
MATRÍCULA/P.E/ MODALIDAD	TITULO ANTERIOR	NUEVO TITULO	DIREC., CO- DIRECTORES, ASESORES	
S18006388 Biología Marina	"Potencial Regenerativo en Holothuria parvula"	"Potencial Regenerativo en Holothuria parvula (Echinodermata: Holothuroidea)"		

Min A) Col A

1

UNIVERSIDAD

SECRETARÍA ACADÉMICA







Consejo Técnico Ordinario

-----30 de septiembre de 2024---

Segundo

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico AVALA por unanimidad de votos, la solicitud de alumnos de los distintos programas Educativos de esta Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, la realización de su Examen, por haber acreditado el examen de la Licenciatura (EGEL-CENEVAL), con base al artículo 51 del Estatuto de Alumnos 2008, toda vez que, cumplen con los requisitos establecidos en el mismo:------

Matrícula/P.E.	Folio	Puntaje	Dictamen
S19008262 MVZ	743806038	1012	SATISFACTORIO
S18006348 BIOL	431119105	1002	SATISFACTORIO

Tercer

Como siguiente punto se determinó AVALAR la participación de los siguientes estudiantes al otorgamiento de las becas escolares, periodo (Agosto2024-Enero 2025), becas Escolares 2024, en el marco del comunicado Estímulo al alto rendimiento Académico 2024, una vez que cumplieron con los requisitos correspondientes:-----

Matrícula	Región	Facultad			Programa Educativo	
S22022554	Poza Rica-Tuxpan	Facultad	de	Ciencias	Licenciado en Agronegocios	
	20	Biológicas y Agropecuarias			Internacionales	
S20009851	Poza Rica-Tuxpan	Facultad	de	Ciencias	Biología	
		Biológicas y Agropecuarias				
S21007781	Poza Rica-Tuxpan	Facultad	de	Ciencias	Biología Marina	
		Biológicas	y Agr	opecuarias		
S23007871	Poza Rica-Tuxpan	Facultad	de	Ciencias	Ingeniero Agrónomo	
	10	Biológicas y Agropecuarias			***	
S22007582	Poza Rica-Tuxpan	Facultad	de	Ciencias	Ingeniero Agrónomo	
		Biológicas y Agropecuarias				
S23008189	Poza Rica-Tuxpan	Facultad	de	Ciencias	Medicina Veterinaria y	
		Biológicas y Agropecuarias			Zootecnia	

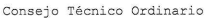
Med Al ar

2

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

S E C R E T A R Í A A C A D É M I C A

Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias ACTA



-----30 de septiembre de 2024-





Universidad Veracruzan

Cuarto

Quinto

Sexto

Programa	Matrícula	Solicitud	Dictamen	
THE PERSON NAMED IN	S23000177	Movilidad nacional al curso de capac	1975 No. 1975	Avalado e
		Cocodrilianos	Mexicanos	У

Med M Cal Agree C

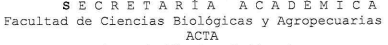
Mr. Java

3

Bou

mec

UNIVERSIDAD VERACRUZANA SECRETARÍA ACADÉMICA







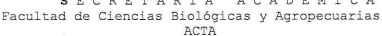
		ACIA	× 31		Universidad Veracruzan
		Consejo Técnico			
	T		embre de 2024		
			en la Crianza y		
			Cubano (Cro	coayius	
		rhombifer)"			
Séptimo					
5 1	ite punto se dete	rminó AVALAR 🗚	CADEMICAMEN	NTE por unanimi	idad de
2			os Francisco Roc		
			AUTORIZACIÓN		
			nunicipio de Tan		
			s en la laguna de		
			e de 2024, como		
100	-		s de Información G		
					man såe o
		10 NES	ie se solicita el Vehí		
	0.5)		rcer semestre de la		A
		. 	e combustible y	B 0.00	
embarcacione	es correrán a carg	go del presupuesto	del posgrado:		
				, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,	
No habiendo	nada más que a	gregar, se cierra la	a presente acta, sie	ndo las 14:30 hc	oras del
	1.7	50 V-50 V	- г		
			۸۸		
	A				GE CO
	Mr. N		(A)		
			Ulle		
Dra.	. Rosa Idalia He	rnández	Mtra. Ariadr	na Faride Alanís	s
	Herrera		The control of the co	astillo	•
	Directora Provis	ional	Encargada o	de la Secretaría	
. 2.	m's				1 min
A	22	¥		N.	X The same of the
1				1	V
IIAI A				- He	TH 1
Va Had Co	1	Wall of the second			
	1 hate				
	OX:M		Jane /		
	2111	72-	1		

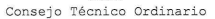
M.c.r.

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

S E C R E T A R Í A A C A D É M I C A

-----30 de septiembre de 2024-









Universidad Veracruzana

Dra. María de la Luz Hernández Sánchez

> Jefa de Carrera de Ingeniero Agrónomo y Agronegocios Internacionales

Mtro. Miguel Angel Cruz Lucas Jefe de los PE Biología y Biología Marina

Dr. Juan Manuel Pech CancheSuplente Maestro P.E. Biología y Biología
Marina

M.C.C.

C. Miriam Carreón Cruz Representante Alumna de P.E. de Licenciado en Biología Marina Mtro. Alfredo González Castro

Representante Maestro de Agronegocios Internacionales e Ing. Agrónomo

Dr. Javier Cruz Huerta Peña Jefe de Carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia

Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes Consejero Maestro

C. Kateryn Mendoza Rodríguez Representante Suplente de P.E. de Licenciado en Biología

C. Rubén Fuentes García Consejero Alumno

Alie