

CEREMONIAS DE GRADUACIÓN GENERACIÓN 2013-2018



Fecha: 13 de julio de 2018.

Lugar: UMAR, campus Huatulco.

El día 13 de julio del presente año se dio por concluido el semestre 2017-2018 B con la ceremonia de graduación de las carreras en Administración Turística, Relaciones Internacionales, Ciencias de la Comunicación y Economía, de la UMAR, campus Huatulco.

Presidida por el Rector de esta casa de estudios, Dr. Modesto Seara Vázquez, en compañía del

Presidente Municipal, Lic. José Hernández Cárdenas, del Ing. Ramón Sinobas Solís, Delegado Regional de FONATUR, Huatulco, así como de los Vice-Rectores; Académico y Administrativo; Jefes de Carreras; Directores de Institutos y el Jefe de la División de Estudios de Posgrado, la ceremonia de graduación se llevó a cabo en el Salón de Usos Múltiples con la presencia de más de 500 personas: alumnos, autoridades académicas, profesores y padres de familia.

En palabras del egresado Ángel Eduardo Ramos Curiel de la carrera de Relaciones Internacionales, portador del mensaje de despedida de la generación 2013-2018, la ceremonia de graduación representa la culminación de un ciclo de cinco años de formación profesional y personal que no pudo haberse logrado sin la ayuda de familiares, profesores, autoridades académicas y administrativas y estudiantes mismos.

A nombre de los más de 130 egresados, agradeció a la universidad por las facilidades de adquirir educación gratuita y de calidad, a los profesores por empujarlos a dar lo mejor de ellos en cada momento, en cada proyecto, examen, presentación, asesoría y alentó a la generación en sí a demostrar el talento, la disciplina, los conocimientos y aptitudes que forjaron a lo largo de estos cinco años.

Por su parte, el Lic. Pascal Barradas Salas, Profesor-Investigador del Instituto de Economía, a nombre del personal académico se dirigió a los estudiantes y padres de familia para felicitarlos por el esfuerzo conjunto, ya que si bien, alcanzar objetivos significa derrumbar fracasos, adversidades y frustraciones constantes, los recién egresados finalizaron una etapa más gracias a sus méritos, esfuerzo y sacrificio que se vio recompensado en esta ceremonia.

Alentó también a no olvidar su alma máter, ni a sus maestros cuando los vean por la calle, pues la universidad, junto con el demás personal de esta casa de estudios, fungieron como pilares en su educación. *“La universidad les ha enseñado a pescar para comer, les ha enseñado qué red usar, a qué hora salir a pescar, cómo tirar la red y cómo lograr el buen producto”* exclamó el Lic. Pascal Barradas.

Finalmente y a nombre de la Universidad del Mar, el Rector, Dr. Modesto Seara Vázquez, alentó a los estudiantes a seguir luchando y esforzándose por sus sueños, en propias palabras expresó *“Ustedes deben seguir derecho contra la gran ola”* haciendo hincapié a enfrentar todas las dificultades que se presenten en el camino, recordar y tener siempre en mente prevalecer, que en la vida el que resiste, gana.

Además, señaló los resultados que este Sistema de Universidades Estatales de Oaxaca ha traído al estado, apuntando que en Oaxaca se hace investigación científica de calidad, se trabaja en la enseñanza 1854 horas al año con disciplina y constancia, se fomenta la promoción del desarrollo en las comunidades y se promueve la difusión cultural.

Señaló también que este Sistema cuenta ya con más de 11 mil estudiantes en todo el estado, en las ocho regiones, con 10 universidades y 18 campus, inaugurándose este año el campus Juxtlahuaca, un campus de la NovaUniversitas, así mismo en construcción y también a punto de finalizar, el campus de Matías Romero y en planes de inicio de construcción el de María Lombardo, haciendo un total de 20 campus en Oaxaca.

Finalmente, el Dr. Modesto Seara Vázquez, dijo que una de las tareas de las Universidades Estatales de Oaxaca será forjar profesionistas que luchen por la población de sus comunidades, de Oaxaca y de México, expresó sentirse orgulloso por que sin duda, nuestros estudiantes son los mejores en el país y los hechos lo comprueban.

¡Felicidades a todos los graduados!



Fecha: 13 de julio de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Escondido.

El viernes 13 de julio la comunidad universitaria de la Universidad del Mar, se vio congradulada al realizarse las ceremonias de graduación en cada uno de sus campus: Puerto Ángel, Puerto Escondido y Huatulco.

A las 9:00 hrs. el campus Puerto Escondido dio inicio a su primera ceremonia de graduación en la cual participaron egresados de las licenciaturas en Biología, Zootecnia, Informática e Ingeniería Forestal, así como de las maestrías en Ciencias con especialidad en Fauna Silvestre y Sanidad y Producción Animal; así como del Doctorado en Producción y Sanidad Animal. La egresada de Ingeniería Forestal, Deysi Lizeth de la Cruz Salinas, a nombre de sus compañeros egresados pronunció un emotivo mensaje en el cual recordó que el camino no fue fácil pero que, con persistencia, ella y sus compañeros egresados, lograron llegar a ese momento tan emotivo para ellos y sus familias, por ello les invitó a no dejar pasar las señales y oportunidades

que se les presenten a lo largo de la vida, y a realizar todo con coraje y corazón.

Posteriormente la Dra. Rosalía Guerrero Arenas a nombre del cuerpo académico, se dirigió a los egresados recordándoles que el estudio y el tiempo bien empleado son solamente algunos de los factores que les garantizará lograr sus objetivos, pero la pasión, el amor y la dedicación hacia su carrera permitirán que crezcan como profesionales y por ende el conocimiento y la comprensión de todo lo que los rodea.

Les recordó que la educación es la llave para transformar nuestra sociedad, y que ellos como profesionales y mexicanos tienen el privilegio de mejorar nuestro entorno, que “El desarrollo de nuestra ciencia y tecnología dependerá en gran medida de las decisiones que tomen en su vida profesional no dejen pasar la oportunidad de contribuir con la real mejora de nuestra sociedad, ya que cada uno de ustedes, en su interior tiene la inteligencia y el conocimiento para entender lo que conlleva este compromiso”; remarcando que como profesores ellos esperan que durante su paso por la Universidad del Mar les haya queda-

do claro que la carencia de ética y valores no tienen cabida en el desempeño laboral, ya que ellos son fundamentales y marcan la diferencia entre un verdadero profesional y uno que no lo es. *“Aún en el trabajo más humilde su ética y sus valores los destacaran en medio de los demás”*, concluyó.

“Hemos querido formar profesionales de la más alta calidad y lo hemos conseguido” comentó el Dr. Modesto Seara Vázquez, Rector de nuestra universidad, al dirigirse a los asistentes; hecho que constantemente ha sido demostrado en los resultados de las evaluaciones realizadas por el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL) en las cuales los egresados del Sistema de Universidades Estatales de Oaxaca (SUNEO) del cual forma parte la Universidad del Mar, año con año se han colocado en los primeros lugares.

Así también que con las universidades del SUNEO ya no están obligados a viajar a la capital cuando quieren estudiar, ya que existe una o dos universidades en cada región de nuestro estado. Punto importante, ya que anteriormente las regiones se descapitalizaban de jóvenes, tenían que migrar para estudiar y después muchos de ellos ya no regresaban a sus lugares de origen.

Así mismo al dirigirse a los egresados les reiteró que ellos egresan no sólo con una capacitación profesional de la más alta calidad, sino también como ciudadanos con valores muy firmes y con el entendido de que con disciplina se consiguen los mejores resultados.

Así también que no deben olvidar que *“Durante estos 5 años de formación, contaron con una educación gratuita para ellos, egresados, pero que ha sido pagado por el pueblo de México y de Oaxaca, y eso lo pagarán trabajando como se les ha enseñado aquí UMAR, ya que son producto de un*

apoyo colectivo de su pueblo” así mismo les instruyó que tienen que convertirse en líderes en cada una de sus comunidades para ayudar en la transformación de las mismas, ya que el interés de nuestras universidades, SUNEO, no ha sido únicamente formar profesionales sino líderes que lleven a la transformación de la sociedad con los principios que aquí se le han incluido, finalizó.

Se dio inicio a la entrega de diplomas a cada uno de los egresados. Posteriormente la C. egresada de la Maestría en Fauna Silvestre recibió de manos del Rector, un reconocimiento especial por haber obtenido el mejor promedio.

2º Ceremonia de Graduación

A las 10:30 dio inicio la segunda ceremonia de graduación de este mismo campus, en el cual participaron únicamente egresados de la Licenciatura en Enfermería, la cual de igual manera estuvo presidida por el Dr. Modesto Seara Vázquez, Rector de la Universidad del Mar, Vicerrectores, Jefes de Carrera y Director del Instituto de Posgrado.

Al tomar el micrófono en nombre de su generación la egresada Magnolia Villavicencio Ruíz, manifestó su emoción y nostalgia al terminar su etapa universitaria, refrendó el agradecimiento a los familiares de cada uno de sus compañeros egresados, por el apoyo y acompañamiento económico y emocional que tuvieron cada uno de ellos durante toda su formación. Invitó a sus compañeros a dejar lo mejor de cada uno de ellos en las labores propias de su profesión y a no tener miedo a arriesgarse, finalizando con una frase del poeta dramaturgo Thomas Stearn Eliot *“Sólo aquellos que se arriesgan a ir demasiado lejos pueden descubrir hasta dónde se puede llegar”*.

Por su parte el Lic. En Enfermería Jairo Josué Rojas Ortega, Profesor–Investigador a nombre del cuerpo académico invitó a los alumnos a no desfallecer, los conocimientos se pondrán en práctica, que no dejen de prepararse pues los retos se presentarán a diario, a saber, lidiar con todo el cúmulo de sentimientos que se presentarán en cada una de las personas a quienes brindarán sus servicios. Y que el respeto, la humanidad y la empatía hacia los demás sea la línea con la que se conduzcan, en esa profesión que tiene el arte de cuidar y lo maravilloso de poder convivir con la vida y a la vez con la muerte. Culminó su participación reiterando sus felicitaciones.

Por su parte el Dr. Modesto Seara Vázquez, Rector de nuestra universidad, felicitó a los egresados principalmente por haber elegido una profesión preciosa pero sacrificada, una profesión que tiene que compartir el dolor en lugar de las alegrías. La profesión más demandada en el presente y en el futuro, ya que la expectativa de vida se va alargando.



Los invitó a no detener su aprendizaje, a continuar aprendiendo todos los días, “*El día que pierdan las ganas de aprender algo estarán muertos*” así como a realizar una especialización en alguna de las ramas de la enfermería.

Les invitó a sentirse orgullosos de egresar de una de las universidades que forma parte del Sistema de universidades estatales de Oaxaca, ya que con resultados se ha demostrado la calidad académica. Así mismo anunció que próximamente se apertura la Maestría en Geriatria o Gerontología. Concluyó agradeciendo a los egresados el haber estado en esta universidad y haber aceptado la disciplina y asumido los valores que se le compartieron durante su formación, misma que está seguro reproducirán y llevarán en alto el orgullo de pertenecer a un sistema que busca la calidad y el respeto a los demás y la transformación de la sociedad, ya que ellos son unos líderes de la sociedad que se han formado con valores y por ello está seguro transformarán nuestra sociedad; por lo cual les reiteró sus felicitaciones.

Por último, se hizo entrega de los diplomas a cada uno de los egresados y se les deseo éxito a todos y cada uno de ellos.

¡Muchas felicidades!





Fecha: 13 de julio de 2018.

Lugar: UMAR, campus Puerto Ángel.

El día 13 de julio del año en curso se llevó a cabo la Ceremonia de Graduación de la Generación 2013-2018 concluyendo sus estudios de licenciatura correspondientes a la 21^a Generación de Biología Marina, 16^a. Generación de Ciencias Marítimas, 15^a. Generación de Ingeniería Ambiental, así como quienes egresaron de la 11^a. Generación de Maestría en Ciencias: Ecología Marina y 13^a. Generación de Maestría en Ciencias Ambienta-

les, 3^o Generación de Doctorado en Ecología Marina y 2^a. Generación de Doctorado en Ciencias Ambientales; estuvieron presentes el Dr. Modesto Seara Vázquez, Rector de nuestra universidad, los Vice-Rectores Académico y Administrativo, el Jefe de la División de Estudios de Posgrado y los Jefes de Carrera, como acto relevante se tuvo la entrega del reconocimiento al mejor promedio de esta generación, a la egresada de la Licenciatura en Biología Marina, Crista Irma Ramírez Ruiz.



PROMOCIÓN DEL DESARROLLO

Fecha: 01 y 02 de julio de 2018.

Lugar: San Pedro Apostol.

Solicitante: H. Ayuntamiento de San Pedro Apostol.

CONVENIO: UMAR/CONV-INST/
PROMODES/03/2018.

Para continuar con los trabajos del convenio de colaboración con el objetivo de establecer lineamientos para la planificación y proyección de la Feria de San Pedro Apóstol, se comisionó a los técnicos asistentes P.I.A. Tania Leyva Fernández y al I.A. Alfonso Cervantes Alcántara para realizar una visita de campo diagnóstica de la expo-feria 2018. El diagnóstico consistió en realizar encuestas para determinar las características sociodemográficas, motivaciones y hábitos recreativos del visitante. El diseño del cuestionario estuvo a cargo del M.C. Alberto Cano Hernández, responsable del estudio. Se contó con el apoyo de la joven Sandra Victoria Gregorio Arellanes para la realización de las encuestas hasta el domingo 8 de julio. La información de las encuestas será analizada por el responsable del estudio y sus resultados se presentarán en el taller denominado “Análisis y planeación”.



Fecha: 02 al 05 de julio de 2018.

Lugar: Santiago Juxtlahuaca.

Solicitante: NovaUniversitas.

Para dar seguimiento a la regulación de impacto ambiental, solicitado por la L.C.E. Adaelvi Moya Solano, Vice-Rector Administrativo de la NovaUniversitas, el M.G.I.C. Celestino Sandoval García acompañado por el técnico asistente P.B.M. Diego Ademir Girón Cruz acudieron al Campus Periférico Juxtlahuaca para realizar el inventario de flora y elaborar el Plan de Manejo y Conservación de flora del Campus.



Fecha: 03 al 06 de julio de 2018.

Lugar: La Cruceita, Santa María Huatulco.

Solicitante: H. Ayuntamiento de Santa María Huatulco.

En referencia al Programa para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos del Municipio de Santa María Huatulco, el M.C. Luis Antonio López García, la técnico P.I.A. Tania Leyva Fernández, la P.I.A. Daniela López Toral y el P.I.A. Jonathan Ariel Matus Silva acudieron a las localidades de La Crucecita y Santa María Huatulco, con la finalidad de realizar los Talleres de Planeación Estratégica Participativa, a los cuales asistieron actores federales, estatales y municipales, así como pres-

tadores de servicios y diferentes representantes de la sociedad, como parte del convenio UMAR/CONV-INST/PROMODES/06/2017 con número de CUP: 3GA17-02/06.



Fecha: 03 y 04 de julio de 2018.

Lugar: Santa María Cortijo.

Grupo: La Llanada.

Asistidos por el técnico Leodegario Rojas Bautista, los profesores-investigadores: Dr. Jaime Arroyo Ledezma y Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano realizaron la selección del ganado vacuno para la implementación del protocolo de sincronización que forma parte de las capacitaciones correspondientes a reproducción animal y mejoramiento genético. Durante el encuentro se abordaron temas sobre: pre-sincronización, interpretación de la ultrasonografía y el manejo de reproductores necesario para la inseminación artificial.

Fecha: 05 de julio de 2018.

Lugar: Santa María Huatulco.

Solicitante: FONATUR, Operadora Portuaria API Huatulco.

El M.C. Pablo Torres Hernández, acudió a las oficinas de la Operadora Portuaria-API de Santa María Huatulco, con el objetivo de hacer entrega del primer informe, en referencia al “Análisis de agua y sedimento del recinto portuario Bahía de Santa Cruz”, servicio realizado por el Dr. Edson Edinho Robles Gómez, M. C. María del Rocío Gutiérrez Ortiz, M.C. Saúl Jaime Serrano Guzmán, Q.F.B. Coral Edith Mirón Enriquez y Dra. Maria Luisa Leal Acosta, como parte del convenio FOP-OH-SER-08-2018.

En el marco del convenio con el **Comité Técnico del Fideicomiso de Administración e Inversión del Programa Alianza para el Campo (FAPCO)** UMAR/CONV-INST/PROMODES/10/2017 se realizaron las siguientes acciones:



Fecha: 05 de julio de 2018.

Lugar: San Pedro Mixtepec.

Grupo: San Pedro.

El Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano y el técnico asistente Leodegario Rojas Bautista acudieron al hato donde se localizaban las vacas pre-sincronizadas para realizar el retiro de los dispositivos CIDR, así mismo, el profesor-investigador explicó el objetivo de usarlos por se-

gunda vez como parte del protocolo de sincronización, abordó la temática sobre sanidad de los dispositivos, la probabilidad de que no sean visibles una vez colocados en su órgano reproductor y la efectividad con la que se cuenta en su segundo uso.



Fecha: 06 de julio de 2018.

Lugar: Bajos de Chila.

Grupo: Productores Innovadores de Chila.

El Profesor-Investigador Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano asistió a la comunidad de Bajos de Chila con la finalidad de hacer monitoreo de celos e inseminación artificial de las vientres ($n=28$) que un día previo se les había retirado los dispositivos CIDR. En esta visita se les explicó a los productores la finalidad de la detección de celos y la resincronización sobre la tasa de gestación.

Fecha: 09 de julio de 2018.

Lugar: Bajos de Chila.

Grupo: Productores Innovadores de Chila.

Continuando con las actividades del programa de capacitación y transferencia de tecnología, el Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano asistido por el

técnico Leodegario Rojas Bautista realizó la inserción del dispositivo CIDR a las vacas que fueron diagnosticadas como <vacías> con el ultrasonido. Por lo que durante el encuentro se disiparon dudas con respecto a la sincronización de estros y su importancia en la inseminación artificial.



Fecha: 09 de julio de 2018.

Lugar: Bajos de Chila.

Grupo: Productores Innovadores de Chila.

Culminando con el curso de manejo de praderas y pastizales el M.C. Eliud Flores Morales asistido por el técnico Leodegario Rojas Bautista, impartió las ponencias: “Hábitos de pastoreo” y “Fenómenos que acompañan al pastoreo” en donde se abordaron temas sobre: tiempos de actividad animal, defoliación, pisoteo, deyecciones, manejo de pastizales, fisiología de la planta defoliada, efecto mordisco y recuperación de la planta.



Fecha: 10 de julio de 2018.
Lugar: Santa María Cortijo.
Grupo: La Llanada.

El Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano asistido por el técnico Leodegario Rojas Bautista se reunió con el grupo para colocar los dispositivos CIDR y aplicar ECP. Durante la práctica se fueron disipando dudas sobre el efecto de los hormonales, se les enseñó la técnica de colocación y se les explicó la razón de tener el ganado lo más cerca posible al momento de inseminar.



Fecha: 17 de julio de 2018.
Lugar: Oaxaca de Juárez, Oaxaca.

El P.L.Z. Leodegario Rojas Bautista asistió a las oficinas de SEDAPA, para participar en la “Primera Reunión Ordinaria” con el FAPCO sobre avances de capacitación y transferencia de tecnología a los productores y las unidades de producción primaria del sistema producto bovino de carne y leche. Donde se abordó la problemática de los grupos beneficiados y el impacto que han tenido estas capacitaciones en los mismos.

Fecha: 16, 17 y 18 de julio de 2018.
Lugar: Santa María Cortijo.
Grupo: La Llanada.

El Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano y Dr. Jaime Arroyo Ledezma impartieron el curso-taller de reproducción animal y mejoramiento genético a los integrantes del grupo, donde se trataron temas sobre: anatomía reproductiva, fisiología del aparato reproductivo, enfermedades que afectan el sistema reproductivo, equipo para la inseminación artificial, técnica de inseminación artificial y protocolos de sincronización. así mismo, como parte práctica de estas actividades se detectaron celos de las vacas que se sincronizaron, procediendo a realizar prácticas con pipetas, matrices y finalmente se inseminaron con la técnica explicada.

Fecha: 19, 20 y 21 de julio de 2018.
Lugar: Bajos de Chila, San Pedro Mixtepec.
Grupo: Productores Innovadores de Chila.

Los profesores investigadores Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano y Dr. Jaime Arroyo Ledezma, asistidos por el técnico Leodegario

Bautista impartieron la capacitación teórica y práctica del curso de inseminación artificial. En donde se abordaron temas sobre: Retiro del dispositivo CIDR, anatomía reproductiva, fisiología reproductiva, manejo de equipo, técnica de inseminación, genética bovina, desventajas de la inseminación artificial, ventajas de la inseminación artificial y la importancia del uso de registros. Durante la práctica se les enseñó el manejo de las dosis de semen, preparación del aplicador y palpación rectal.



TALLER

Fecha: 11 y 12 de junio de 2018.

Lugar: Auditorio de la Secretaría Académica del Instituto Politécnico Nacional, Ciudad de México.

La Dra. Cecilia Chapa Balcorta, PTC del campus Puerto Ángel, participó en el Primer taller de la región Centro-Pacífico Sur de la red temática CONACyT “Océano, clima y cambio global” que se llevó a cabo el 11 y 12 de junio de 2018 en las instalaciones del Instituto Politécnico Nacional Campus Zacatenco. La red temática “Océano, clima y cambio global”, está formada por investigadores e instituciones de investigación, gubernamentales y del sector privado de nuestro país e instituciones francesas. Frente al grado de vulnerabilidad de México ante el Cambio Climático, la Red contribuirá, a través de la investigación y el análisis de información, al cumplimiento de lo señalado en la Política Nacional de Mares y Costas: "Asegurar que la estructura y función de los ecosistemas marino-costeros no sufran alteraciones irreversibles y en



Fecha: 27 de julio de 2018.

Lugar: Santa María Cortijo.

Grupo: La Llanada.

El Profesor-Investigador Dr. Narciso Ysac Ávila Serrano asistió a la Comunidad de Santa María Cortijo con la finalidad de hacer la resincronizar (inserción del dispositivo CIDR) los vientres (n=26) que en días anteriores habían sido inseminadas. En esta visita se les explicó a los productores la finalidad de la resincronización y su importancia sobre la tasa de gestación.

su caso, se recupere su resiliencia y mantener, inducir o incrementar los bienes y servicios que prestan y su calidad paisajística”. A partir de dicho taller se generará un documento integral que incluya el diagnóstico nacional sobre la situación actual de los mares y costas de México frente a la problemática del cambio climático.



EN BIBLIOTECA

La comunicación y los medios: metodologías de investigación cualitativa y cuantitativa

Jensen, Klaus Bruhn (Editor)

La investigación de la comunicación y los medios ha pasado por un proceso múltiple de enfoques disciplinarios y metodológicos en el que convergen abordajes de las ciencias sociales y las humanidades, de los paradigmas cuantitativo y cualitativo. Este texto, de lectura ineludible para cualquier interesado en estudiar los fenómenos comunicativos en sus distintos niveles, propone la síntesis de las distintas perspectivas disciplinarias y metodológicas que se han manifestado durante la última década en este campo y presenta los diversos abrevaderos teóricos que se utilizan hoy día para entender la comunicación, sus medios, sus audiencias y sus relaciones.

Organizado como un curso donde la metodología permite el diálogo entre las preocupaciones prácticas y las cuestiones teóricas, entre objetos de análisis micro y macro, y entre los procesos comunicativos y sus resultados, el libro hace un recuento integrado de los orígenes, los principales debates y el potencial de la investigación en comunicación y medios.

Así, al mismo tiempo que plantea la necesidad de eliminar las divisiones y tender puentes entre las diversas posturas que se sostienen dentro de este campo académico, la obra ofrece recursos prácticos que ayudarán a investigadores y profesionales a tener una comprensión más rica y vigente de la “convergencia mediática”.

La bibliografía se puede consultar en la biblioteca Umar campus Huatulco



Biblioteca
UMAR Campus Puerto Escondido

Explora nuestro catálogo en línea y consulta nuestros productos informativos mensuales: Artículos selectos y Nueva bibliografía
http://bibliotecas.umar.mx/catalogos_en_linea.html

@BiblioUMARPuertoEscondido



TITULADOS POR EXAMEN GENERAL PARA EL EGRESO DE LICENCIATURA (EGEL)

Campus Huatulco

Licenciatura en Administración Turística

Fecha: 06 de julio de 2018.

Jorge Luis Hernández Aragón.

Edna Alejandra Hernández Reyes.

Licenciatura en Relaciones Internacionales

Fecha: 06 de julio de 2018.

Eduardo Altamirano Ruiz.

Laura Rebeca Cruz Bautista.

Kassandra Dayna Martínez Vázquez.

Berenice López Reyes.



Licenciatura en Economía

Fecha: 06 de julio de 2018.

Aileen Estefanía Altamirano Cruz.

TITULADOS POR TESIS

Campus Puerto Ángel

Licenciatura en Biología Marina

Fecha: 03 de julio de 2018.

Sustentante: María de los Ángeles Horta García.

Tesis: Especies del género *Pseudo-nitzschia* de la zona costera de Puerto Escondido-Santa Elena, Oaxaca.



Licenciatura en Biología Marina

Fecha: 06 de julio de 2018

Sustentante: Alondra García Juárez.

Tesis: Actividad biológica In Vitro de Extractos de Tentáculos de *Cassiopea xamachana* (Bigelow 1892).



Licenciatura en Biología Marina**Fecha:** 09 de julio de 2018.**Sustentante:** Antonio de Jesús Rojas Márquez.**Tesis:** Crecimiento asociado al desarrollo larvario del callo de hacha chino *Atrina maura* (Sowerby 1835) (Mollusca: Bivalvia) bajo condiciones de cultivo.**Licenciatura en Biología Marina****Fecha:** 09 de julio de 2018.**Sustentante:** Ekaterina Kouznetsov Prudnikov.**Tesis:** Valoración económica de la actividad recreacional de nado con tiburón ballena *Rhinodon typus* en el área de protección de flora y fauna Yum Balam.**Licenciatura en Ciencias Marítimas****Fecha:** 09 de julio de 2018.**Sustentante:** Teófilo Osvaldo Nicolás Ravelo.**Tesis:** Plan de exportación del mezcal Oaxaqueño a Alemania.**Licenciatura en Biología Marina****Fecha:** 12 de julio de 2018.**Sustentante:** Francisco Javier Flores Pantín.**Tesis:** Modelado del nicho ecológico de *lutjanus peru* en el Pacífico Mexicano.Boletín de Información Interna
EDICIÓN**Lic. Nelly Monserrat
Santiago Zúñiga**nellyzuniga@hualulco.umar.mx
www.umar.mx