

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA Facultad de Ciencias Marinas



MINUTA CONSEJO DE VINCULACIÓN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MARINAS

Datos Generales			
Semestre: 2020-1	Lugar: Plataforma V	Lugar: Plataforma Virtual Google Meet	
Fecha: 25 mayo 2020	Hora inicio: 18:00	Hora termino: 20:00	

Orden del Día

- 1. Verificación del quorum, bienvenida y apertura de la sesión de trabajo.
- 2. Revisión de la minuta de la reunión anterior.
- Revisión del estado actual de Proyectos de Vinculación con Valor en Créditos (PVVC) y prácticas profesionales.
- 4. Planteamiento de los retos y oportunidades en PVVC y prácticas profesionales debido a la contingencia y a la próxima nueva normalidad.
- 5. Propuestas de nuevos PVVC
- 6. Asuntos generales
- 7. Cierre de la sesión de trabajo

Convocados			
Miembros internos	Miembros externos		
Lus Mercedes López Acuña	Mariella Saénz Chávez		
Directora	Coordinadora de programa PRONATURA		
Mario Galaviz Espinoza	Carlos Peynador Sánchez		
Coordinador de la carrera de Biotecnología en Acuacultura	Director general de Lorax Consultores		
Heama Jama al Varbub Luga	Alfonso Fajer Zamora		
Usama Ismael Yarbuh Lugo Coordinador de la carrera de Ciencias	Gerente de CESAIBC		
Ambientales	José Julián Castro González		
Jorge Manuel López Calderón Coordinador de la carrera de Oceanología	Jefe del Centro Reg. Invest. Pesca INAPESCA		
coordinator de la carrera de occanología	Ernesto García Mendoza		
Mary Carmen Ruíz de la Torre <i>Académico de la FCM</i>	Responsable de Laboratorio FICOTOX-CICESE		
Georges Seingier	Marcos Muñoz Hernández		
Académico de la FCM	Gerente de Ostrícola el Rincón		
Karina del Carmen Lugo Ibarra	Gabriela de la Peña Nettel		
Académico de la FCM	Consultora de GeoMar Consultores		
Samuel Sánchez Serrano Académico de la FCM			
Academico de la i Civi			
Hiram Rivera Huerta			
Académico de la FCM			
Marlene Nohemí Cardoza Contreras			
Académico y responsable del Consejo de Vinculación de la FCM			

Desarrollo de la reunión

1. Verificación del quórum, bienvenida y apertura de la sesión de trabajo.

La Dra. Lus Mercedes López Acuña, directora de la Facultad de Ciencias Marinas verificó el quórum y dio la bienvenida y apertura de la sesión de trabajo. Mencionó también que las responsabilidades del Consejo de Vinculación están encaminadas a fomentar todos aquellos proyectos que contribuyan a fortalecer la formación profesional de los alumnos, así como contar con una retroalimentación por parte de empleadores para mejorar las evaluaciones de los programas educativos a nivel licenciatura.

2. Revisión de la minuta de la sesión anterior.

En este punto, la Dra. Lus Mercedes López Acuña dio seguimiento a los acuerdos tomados en la sesión anterior. Los miembros del consejo de vinculación que estuvieron presentes en la sesión anterior dieron una relatoría sobre los principales puntos tratados en la última sesión, ya que no fue posible contar con la minuta durante la presente sesión.

3. Revisión del estado actual de Proyectos de Vinculación con Valor en Créditos (PVVC) y prácticas profesionales.

La Dra. Lus Mercedes López Acuña dio la pauta para iniciar con este punto brindando a los miembros información sobre el estado actual de los PVVC y prácticas profesionales. Donde se abordó la afectación de la Contingencia actual por el COVID-19 en el desarrollo de éstas modalidades para los alumnos. Varios de los presentes entre ellos el Dr. Samuel Sánchez Serrano y la Dra. Mary Carmen Ruíz de la Torre comentaron sobre la utilidad de contar con un informe actualizado con los nombres de estos alumnos, las unidades receptoras donde están practicando, así como las actividades del alumno por parte de las unidades receptoras. Esto con la finalidad de que los tutores de estos alumnos puedan dar un mejor seguimiento en los casos de rezago en el desarrollo de éstas modalidades debido a la contingencia. También la Dra. Lus Mercedes López Acuña comentó que, en la universidad, en caso de que los alumnos potenciales a egresar (que solo les falten las prácticas profesionales para cumplir con sus créditos) no terminen sus prácticas profesionales en el presente semestre, la UABC acordó exentar el pago del semestre adicional (2020-2) a los alumnos.

El Dr. Usama Ismael Yarbuh Lugo coordinador de la carrera de Ciencias Ambientales comentó que sería de gran ayuda la organización de un foro virtual con alumnos, empleadores y tutores para determinar de forma más eficaz la situación actual de los PVVC y prácticas profesionales.

También, la Dra. Karina Lugo solicitó de forma cordial la ayuda por parte de los empleadores para revisar de forma crítica los reportes de los alumnos que están en estas modalidades antes de firmarlos.

4. Planteamiento de los retos y oportunidades en PVVC y Prácticas Profesionales debido a la contingencia y a la próxima nueva normalidad.

En este punto la M.C. Mariella Sáenz Chávez coordinadora de programa en PRONATURA mencionó que los alumnos no llegan bien preparados a las empresas donde van a desarrollar sus PVVC, Prácticas Profesionales o Servicio Social Profesional. Haciendo énfasis en sus deficiencias para la redacción de reportes, informes, planteamiento de objetivos y metas. Sin embargo, también mencionó que los alumnos son cumplidos con los horarios establecidos y las actividades asignadas

para el desarrollo de estas modalidades. A esto la Dra. Lus Mercedes López Acuña respondió que es tema importante y que ya se está tratando en la dirección de la facultad.

El Dr. Carlos Peynador apoyó el comentario de M.C. Mariella Sáenz sobre la importancia de la capacidad de redacción para realizar actividades no presenciales. También mencionó que en Lorax Consultores pudieran tener unos dos lugares disponibles para PVVC o prácticas profesionales y que podrían adecuar las actividades a trabajo no presencial. Así mismo, el Ocean. Alfonso Fajer comentó que ellos pueden implementar los PVVC y las Prácticas Profesionales como un trabajo que conste 30% campo y 70% no presencial, con las medidas sanitarias necesarias. Por su parte M.C. Mariella Sáenz comentó que en PRONATURA también podrían tener varios lugares disponibles para realizar PVVC o prácticas profesionales. También señaló que PRONATURA cuenta con 10 programas diferentes y que podrían transmitir esta información a los alumnos y tutores, en este momento lo más sencillo sería a través de presentaciones; y posiblemente a través de la coordinadora de comunicación Araceli Bernal se podría crear algún material audiovisual con información de los diferentes programas.

5. Propuestas de nuevos PVVC

La Dra. Lus Mercedes López Acuña comentó que serían de gran ayuda contar con videos de difusión de las Unidades Receptoras. La Dra. Mary Carmen Ruíz de la Torre comentó que la página de la facultad podría contar con un diagrama (guía) que explique las diferencias entre un PVVC, Prácticas Profesionales y Servicio Social Profesional para aclarar dudas constantes de los alumnos en este aspecto y para que los tutores cuenten con un fácil acceso a esta información.

El Dr. Mario A. Galaviz Espinoza coordinador de la carrera de Biotecnología en Acuacultura, la Dra. Mary Carmen Ruíz de la Torre y el Dr. Georges Seingier comentaron que las unidades receptoras para generar PVVC se enfrentan con la dificultad de tener que formalizar un convenio previo con la universidad. Comentó que es necesario mejorar la comunicación con las empresas receptoras para apoyarlas y guiarlas en el proceso de dar de alta un PVVC. También resaltó la importancia de estas modalidades para el empleo de los egresados de la universidad. Al respecto, la Dra. Mary Carmen Ruíz de la Torre comentó que para tener nuevas unidades receptoras donde los alumnos puedan realizar sus PVVC y Prácticas Profesionales es importante que la universidad agilice el trámite que se tiene que realizar para los convenios con las unidades receptoras. El Dr. Usama Ismael Yarbuh Lugo coincide también en la dificultad burocrática para dar de alta los PVVC.

6. Asuntos generales

Los Dres. Carlos Peynador, Georges Seingier y Mary Carmen Ruíz de la Torre coinciden en que además de la información para la bolsa de trabajo con la que ya cuenta la UABC, es necesario trabajar en conjunto con las unidades receptoras y la facultad para la creación de una bolsa de trabajo interna de las tres carreras que esté disponible en la página de la facultad. Esto facilitaría el acceso a esta información por parte de los alumnos que están próximos a egresar, así como para sus tutores.

El Dr. Georges Seingier y la Dra. Lus Mercedes López Acuña comentaron sobre la necesidad de contar en la facultad con un Consejo de Vinculación de Posgrado.

7. Cierre de la sesión de trabajo

Siendo las 20:00 horas, la Dra. Lus Mercedes López Acuña agradeció la participación de todos los miembros en especial a los miembros externos y dio cierre a la sesión de trabajo.

Acuerdos

- Solicitar un informe actualizado de las actividades del alumno por parte de las unidades receptoras.
- Retomar el foro con presencia de las unidades receptoras, alumnos y tutores involucrados en los PVVC y prácticas profesionales.
- Dar seguimiento a la mejora en la capacidad de comunicación escrita (redacción) de los alumnos.
- Mejorar la comunicación entre los supervisores de las unidades receptoras y los tutores de los alumnos en las modalidades PVVC y prácticas profesionales.
- Solicitar videos de difusión a las unidades receptoras.
- Hacer guías respecto a la tramitología para dar de alta PVVC, realizar prácticas profesionales y servicio social profesional para alumnos, profesores y unidades receptoras; y publicarlas en la página de la facultad.
- Gestionar una bolsa de trabajo interna de las tres carreras que ofrece la facultad.

Asistentes		
Miembros externos	Firma	
Mariella Saénz Chávez		
Coordinadora de programa PRONATURA		
Carlos Peynador Sánchez		
Director general de Lorax Consultores		
ALC 5 : 7		
Alfonso Fajer Zamora Gerente de CESAIBC		
derente de elsande		
Miembros internos	Firma	
Lus Mercedes López Acuña		
Directora		
Mania Calavia Farinana		
Mario Galaviz Espinoza Coordinador de la carrera de Biotecnología en Acuacultura		
Coordinator de la carrera de biotechologia en Acuacultura		
Usama Ismael Yarbuh Lugo		
Coordinador de la carrera de Ciencias Ambientales		
A Maria Callar		
Jorge Manuel López Calderón Coordinador de la carrera de Oceanología		
Coordinator de la carrera de Occariologia		
Mary Carmen Ruíz de la Torre		
Académico de la FCM		
Coordon Solingion		
Georges Seingier Académico de la FCM		
Academico de la Felvi		
Karina del Carmen Lugo Ibarra		
Académico de la FCM		
Samuel Sámahan Samuen		
Samuel Sánchez Serrano Académico de la FCM		
Academico de la Felvi		
Hiram Rivera Huerta		
Académico de la FCM		
Marlana Nahami Cardoza Cantrara		
Marlene Nohemí Cardoza Contreras Académico y responsable del Consejo de Vinculación de la FCM	A CO	
Academico y responsable del consejo de vinculación de la relivi	Type text here	





