



PONTIFICIA UNIVERSIDAD
CATOLICA
DE VALPARAISO

FACULTAD DE RECURSOS NATURALES



Cuenta Anual 2010

INDICE

pucv.cl

INDICE

	Pág.
I.- ANALISIS DE LA MARCHA DE LA FACULTAD	-3-
Docencia de Pregrado	-3-
Docencia de Post Grado	-4-
Investigación	-4-
Extensión	-4-
Personal Académico	-5-
Renovación de Autoridades	-5-
II.- ORGANIZACIÓN	-5-
Autoridades	-5-
Consejo de Facultad	-5-
Profesores Permanentes Jerarquizados	-5-
Profesores Temporales de reiteración definida	-6-
Profesor Categoría honoraria	-6-
Comité Asesor del Decano	-6-
Integrante Capítulo Académico	-6-
Integrante Tribunal de Mérito	-6-
Personal Administrativo y de Servicio	-6-
Personal Académico	-6-
Profesores Permanentes no Jerarquizados	-7-
Profesores Temporales de reiteración definida	-7-
Ayudantes	-8-
III.- ASPECTOS DOCENTES	-9-
Docencia de Pregrado	-9-
Docencia de Postgrado	-12-
Docencia de Post Titulo	-13-
IV.- INVESTIGACIÓN	-15-
V.- EXTENSION ACADEMICA	-16-
VI.- ASISTENCIA TECNICA	-17-
VII.- PROYECCIONES	-17-

I.- ANALISIS DE LA MARCHA DE LA FACULTAD

En agosto de 2010 asume la rectoría de nuestra universidad el profesor Claudio Elórtegui Raffo y ello, sin duda, hace que este año sea particular en la vida de la Universidad y de la Facultad.

La instalación de las nuevas autoridades implicó, entre otras tareas, dar a conocer su visión de la realidad y su percepción de las amenazas y desafíos del momento, al mismo tiempo que plantear las oportunidades y fortalezas que se pretende aprovechar.

Es así como el Consejo Asesor del Decano recibió la visita de los vicerrectores de las áreas académicas, de desarrollo y de investigación y estudios avanzados, ocasiones en las cuales los integrantes del Consejo Asesor tuvieron la oportunidad de exponer sus propias ideas respecto de la marcha de la Universidad y de la situación de la Facultad y de recibir de cada vicerrector, lo que pensaba y esperaba de la Universidad y en particular de la Facultad.

Estas reuniones revelaron que las autoridades centrales y las de la Facultad comparten un mismo diagnóstico, coincidiendo especialmente en los logros alcanzados en materia de investigación, publicaciones y docencia de postgrado; en la necesidad de potenciar al cuerpo académico; en lo precario e insuficiente de la infraestructura; y en los magros resultados en el ámbito del pregrado reflejados en un deterioro de la demanda por las carreras de la Facultad, en una sostenida disminución del puntaje promedio de ingreso, baja retención y excesivo tiempo para alcanzar la titulación.

Esta coincidencia hizo más fácil un acuerdo de medidas y acciones que iniciaran la corrección de estos malos escenarios, para lo cual se decidió realizar esfuerzos y coordinaciones especiales al interior de la Facultad.

La Facultad con treinta años de vida e integrada por tres unidades académicas con más de cincuenta años de trayectoria y comprometidas con la sustentabilidad de los sectores de la pesca, de los alimentos, de los recursos naturales y del medio ambiente, ha entregado durante el año 2010 su trabajo impactando positivamente estos ámbitos.

DOCENCIA DE PREGRADO

Los esfuerzos en esta área se focalizaron en los procesos de acreditación de las carreras de Ingeniería en Acuicultura, Ingeniería de Alimentos y Geografía. Se logró terminar el proceso y acreditar la carrera de Ingeniería de Alimentos y se avanzó en la preparación de los informes de autoevaluación en las otras dos.

En la Escuela de Ciencias del Mar se dio término al proyecto Mecesup “Diseño de una nueva oferta curricular en ciencias y tecnología del mar”, proponiéndose una modernización y actualización de la oferta de pregrado de la Escuela. Del mismo modo en la Escuela de Alimentos se trabajó en la definición de un nuevo perfil profesional con características que permitan la movilidad estudiantil internacional y en la formulación de una nueva malla curricular que se hace cargo de este nuevo perfil y que además tiene la particularidad de articularse con la nueva oferta de postgrado de la unidad académica. Similar trabajo se encuentra realizando el Instituto de Geografía, con el objetivo de actualizar el perfil de egreso de sus estudiantes y elevar la calidad de su propuesta formativa.

La negativa tendencia de los indicadores de desempeño de la actividad de pregrado preocupó a los directivos de las unidades académicas y de la Facultad y les obligó a plantearse acciones concretas que revirtieran esta tendencia. Para ello, se promovió la capacitación pedagógica del cuerpo docente, se intensificó la docencia práctica, se reformuló y reforzó la atención de tutorías y se puso especial atención a la docencia de servicios y a las etapas de titulación, con lo cual se avanzó en los aspectos de retención y titulación no así en la captación de estudiantes.

DOCENCIA DE POSTGRADO

Durante el año 2010 se ha avanzado significativamente en materia de la oferta de postgrado, siendo uno de los principales logros la acreditación por tres años del programa de Doctorado en Acuicultura, lo que permite que sus estudiantes tengan acceso a las becas de apoyo que ofrece Conicyt. El programa de Magíster en Oceanografía inició un proceso de autoevaluación con fines de acreditación que busca obtener la certificación de calidad que le permita acceder a becas para sus estudiantes.

El Magíster en Gestión de Recursos Acuáticos se consolidó en su versión presencial y prepara una versión semi presencial que apunta a captar la demanda internacional que tiene el programa.

El crecimiento de esta función académica llevó a los Directores de los programas a constituir una secretaría de postgrado en la Escuela de Ciencias del Mar para facilitar y agilizar la administración de estos.

Un hito importante de este año ha sido la preparación de dos programas de Magíster por parte de la Escuela de Alimentos, cuya novedad es que se articulan con el pregrado ofreciendo una interesante opción a sus alumnos. Estos programas fueron aprobados por el Consejo de Facultad y se encuentran en trámites de envío a la autoridad superior.

INVESTIGACION

Es en esta función académica donde la Facultad tiene un desempeño destacado. En los últimos años se ha consolidado una alta productividad que se refleja muy bien en las cifras de participación en proyectos de investigación de sus académicos, en el número y diversidad de sus publicaciones indexadas y en la participación en congresos nacionales e internacionales.

La incorporación de nuevos académicos ha dado un nuevo impulso a la investigación, sumándose sus logros a la reconocida productividad de sus profesores más antiguos.

EXTENSION

El año 2010 fue especialmente intenso en actividades de extensión lo que refleja la importancia de la investigación de los académicos de la Facultad y su desarrollada vinculación con el entorno.

Destacable es el esfuerzo de organización de la Conferencia Internacional: "Ambiente y Recursos en el Pacífico Sur y del III Congreso Internacional de Acuicultura", con asistencia de más de 200 investigadores de 16 países de Europa, América del Norte y América del Sur. También de la Conferencia sobre terremotos gigantes y sus Tsunamis con asistencia de más de 100 científicos de 18 países de todo el mundo.

Es el momento de agradecer y reconocer por este trabajo a los profesores Eleuterio Yáñez y Marco Cisternas y a los equipos que les colaboraron.

En otro orden de logros los profesores J. Díaz, y S. Palma aparecen como coeditores de Geología Marina de Chile, y Bibliografía sobre biodiversidad acuática en Chile respectivamente, y el profesor P. Arana como editor de la Isla Robinson Crusoe, tres obras que fueron exitosamente presentadas durante 2010. Además el Prof. P. Arana editó una serie de póster sobre las pesquerías nacionales que se están distribuyendo ampliamente en universidades, colegios, empresas e instituciones públicas.

La asistencia y participación en conferencias, congresos, seminario cursos y otro tipo de reuniones involucró a todos los profesores de la Facultad. La presencia de estos profesores se concretó en distintos lugares del país y en quince países de distintas regiones del mundo lo cual es una evidencia de una creciente internacionalización, de la Facultad que además recibió profesores visitantes de Suecia, Francia, España, México, Argentina, Uruguay.

De forma especial destaca la edición de revistas en la Facultad: la Revista Geográfica de Valparaíso presentó la versión digital de los números 41 y 42., la Revista LAJAR, editó su volumen 38 con tres números y continúa obteniendo reconocimientos los que se materializaron en 2010 en financiamiento Conicyt para adoptar su proceso editorial a la plataforma Open Journal System; también fue incorporada al sistema REDALYC de México que le permite una mayor visibilidad y obtiene licencia Creative Commons que protege derechos de autor de publicaciones en la revista.

PERSONAL ACADEMICO

Durante 2010 se ha continuado con la dinámica de renovación y perfeccionamiento de profesores lo que se ha traducido en que profesores asociados han accedido a la categoría de profesor permanente jerarquizado y se han incorporado nuevos profesores asociados, asistentes y agregados a las plantas de las unidades académicas de la Facultad.

RENOVACION DE AUTORIDADES

EL Prof. Jorge Negrete es reelecto y asume por tres años la Dirección del Instituto de Geografía.

II.- ORGANIZACIÓN

a)Autoridades

Decano Prof. Yany González Gabriel
Secretario de Facultad Prof. Salinas Marchant Sergio

Consejo de Facultad

Profesores Permanentes Jerarquizados	Jerarquía	Jornada	Unidad Académica
Álvarez Aranguiz Luis	Auxiliar	Parcial	Geografía
Barbieri Bellolio María Angela	Titular	Parcial Ampliada	Ciencias del Mar
Bruno Lagomarsino Claudia	Auxiliar	Parcial	Geografía
Campalans Barnier Mariel	Adjunto	Parcial Ampliada	Ciencias del Mar
Cancino Madariaga Beatriz	Titular	Completa	Alimentos
Carvajal Rondanelli Patricio	Auxiliar	Completa	Alimentos
Cisternas Vega Marco	Adjunto	Completa	Ciencias del Mar
Díaz Naveas Juan	Adjunto	Completa	Ciencias del Mar
Erazo Lea Sergio	Titular	Completa	Geografía
Garrido Bultó Fernando	Adjunto	Completa	Alimentos
Kasahara Garrido Ismael	Titular	Completa	Alimentos
León Caballero Arturo	Adjunto	Parcial	Geografía
Martínez González Guillermo	Adjunto	Completa	Geografía
Negrete Sepúlveda Jorge	Titular	Completa	Geografía
Palma González Sergio	Titular	Completa	Ciencias del Mar
Reveco Gautier Jacqueline	Adjunto	Completa	Alimentos
Saavedra Torrico Jorge	Adjunto	Completa	Alimentos
Silva Sandoval Nelson	Titular	Completa	Cienciasdel Mar
Toledo Donoso María Isabel	Adjunto	Completa	Ciencias del Mar
Valenzuela Arellano Luis	Adjunto	Parcial	Geografía
Yany González Gabriel	Titular	Completa	Ciencias del Mar
Yáñez Rodríguez Eleuterio	Titular	Completa	Ciencias del Mar

Profesores Temporales de reiteración definida

- Adscritos	Jornada	Unidad Académica
Arana Espina Patricio	Completa	Ciencias del Mar
Cerda D'Amico René	Completa	Ciencias del Mar
Salinas Marchant Sergio	Completa	Ciencias del Mar
Sepúlveda Vidal José Iván	Completa	Ciencias del Mar

Profesor categoría honoraria

Profesor Emérito		
Allesch Laude Rodolfo		Geografía

b)Comité Asesor del Decano

Decano	Yany González Gabriel
Secretario de Facultad	Salinas Marchant Sergio
Director Escuela de Ciencias del Mar	Martínez González Guillermo
Director Escuela de Alimentos	Garrido Bultó Fernando
Director Instituto de Geografía	Negrete Sepúlveda Jorge
Secretario Académico Escuela de Ciencias del Mar	Silva Sandoval Nelson
Secretario Académico Escuela de Alimentos	Kasahara Garrido Ismael
Secretario Académico Instituto de Geografía	Álvarez Aránguiz Luis
Capitular	Palma González Sergio

c) Integrante Capitulo Académico

Palma González Sergio

d) Integrantes Tribunal de Mérito

Sepúlveda Vidal José Iván
León Caballero Arturo

e) Personal Administrativo y de Servicio

Bibliotecaria	Pacheco Grandon Patricia
Contador	Segovia Lara Mariano
Secretaria Decanato	Peralta Ramírez Mónica
Dependencia Especial	Contreras Fuentes Cristian
Dependencia Especial	Montiel Rivas Christopher

f.- Personal Académico

Además de los profesores que integran el Consejo de Facultad; el personal académico de ésta lo conforman profesores pertenecientes a diferentes categorías y ayudantes.

Profesores Permanentes no Jerarquizados	Jornada	Unidad Académica
Allesch Villalobos Rudy	Completa	Geografía
Figueroa Sterquel Rodrigo	Completa	Geografía
González Poblete Exequiel	Completa	Ciencias del Mar
González Reyes María Lorena	Parcial	Alimentos
Quierolo Palma Dante	Completa	Ciencias del Mar

Profesores Temporales de reiteración definida

-Asociados	Jornada	Unidad Académica
Arenas Martija Andonie	Completa	Geografía
Contardo Berríos Ximena	Completa	Ciencias del Mar
Fuenzalida Díaz Manuel	Completa	Geografía
Gálvez Ranilla Lena	Completa	Alimentos
Hurtado Ferreira Carlos Felipe	Completa	Ciencias del Mar
Quiroga Jamett Eduardo	Completa	Ciencias del Mar
Salazar González Fernando	Completa	Alimentos

- Asistentes	Jornada	Unidad Académica
Araya Muñoz Dahyann	Completa	Geografía
Molina Hernández Renato	Completa	Ciencias del Mar

- Agregados	Jornada	Unidad Académica
Astudillo Castro Carolina		Alimentos
Audibert Arias María Adriana		Alimentos
Berrios Gallardo Eduardo		Ciencias del Mar
Chassin-Trubert Quiroz Nicole		Ciencias del Mar
Constanzo Cerda Victor		Geografía
Cornejo Fernández Freddy		Ciencias del Mar
Dazarola Metzger Gabriel		Ciencias de Mar
Erazo Lea Viviana		Geografía
Fernández Zenteno Jocelyn		Alimentos
Gaete Alfaro Erick		Ciencias del Mar
Guerrero González Felipe		Geografía
Jiménez Peralta Maite		Alimentos
Letelier Pino Jaime		Ciencias del Mar
Melo Fuentes Teófilo		Ciencias del Mar
Olid Fernández Kareen		Geografía
Osses González Pedro		Geografía
Pinochet Pollastri Ruben		Ciencias del Mar
Portal Montenegro María Eliana		Geografía
Recordon Harting Julio		Geografía
Rojas Recabal Ricardo		Ciencias del Mar
Sarmiento Pérez Patricio		Ciencias del Mar
Vargas Martínez Patricio		Geografía
Vergara Torres Marcos		Geografía
Zúñiga Vicencio Tatiana		Ciencias del Mar

Ayudantes

Alegría Ayala Daniela	Instituto de Geografía
Albornoz Nilian Mabel	Escuela de Ciencias del Mar
Álvarez Asencio Natalia	Escuela de Alimentos
Ángel Arana Felipe	Escuela de Ciencias del Mar
Arancibia Angulo Gresel	Escuela de Ciencias del Mar
Araya Araya Angélica	Escuela de Ciencias del Mar
Ayala Pizarro Salvador	Instituto de Geografía
Barroso Eleonora	Escuela de Ciencias del Mar
Bonilla Araya Cristina	Instituto de Geografía
Bravo Peñaloza Rino	Escuela de Ciencias del Mar
Caroca Lara Sebastian	Escuela de Alimentos
Carroza Meza Carlos	Escuela de Ciencias del Mar
Celis Marambio Gabriela	Instituto de Geografía
Cobs Muñoz Víctor	Instituto de Geografía
Córdoba Montecinos Pablo	Escuela de Alimentos
De Caso Opazo Álvaro	Escuela de Ciencias del Mar
Fagandini Ruiz Francesca	Instituto de Geografía
Ganga Pérez Lissette	Instituto de Geografía
Garrido Barraza Makarena	Escuela de Ciencias del Mar
Gatica Becerra Luz	Instituto de Geografía
González Leiva Claudia	Escuela de Ciencias del Mar
Ibarra Monsalva Mauricio	Escuela de Ciencias del Mar
Labrin Maturana Katherine	Instituto de Geografía
Leiva Valenzuela Roberto	Escuela de Alimentos
Low Guerra Constanza	Escuela de Ciencias del Mar
Leyton Galaz Patricio	Escuela de Ciencias del Mar
Medina Foucher Carolina	Escuela de Ciencias del Mar
Montes Sánchez Valesca	Escuela de Ciencias del Mar
Morales Hax Carolina	Escuela de Ciencias del Mar
Moyano Altamirano Guillermo	Escuela de Ciencias del Mar
Muñoz Silva Claudia	Escuela de Alimentos
Navarro Lisboa	Escuela de Alimentos
Navarrete Campusano Natalie	Escuela de Ciencias del Mar
Nordenflycht Jotar Elizabeth	Escuela de Alimentos
Olguín Acevedo Marco	Escuela de Ciencias del Mar
Oñate Cisterna Yuri	Escuela de Alimentos
Pallacan Manque Carlos	Instituto de Geografía
Paredes Gadna Marcia	Escuela de Alimentos
Penas Manuela	Instituto de Geografía
Pinto Villegas Paula	Escuela de Alimentos
Quesille Villalobos Ana María	Escuela de Alimentos
Ramírez Salvo Andrés	Escuela de Alimentos
Reyes Valdebenito José	Escuela de Ciencias del Mar
Riveros Castillo Darleen	Escuela de Ciencias del Mar
Salinas Quezada Diego	Escuela de Alimentos
Silva Molina Paulina	Escuela de Alimentos
Silva Purcell Constanza	Escuela de Alimentos
Soto Vidal Fernanda	Escuela de Alimentos
Torrealba Sandoval Débora	Escuela de Ciencias del Mar
Valdés Ramírez David	Escuela de Alimentos
Valdés Suárez Sebastian	Escuela de Alimentos
Vargas Montes Héctor	Escuela de Alimentos
Vera Pavez Catalina	Instituto de Geografía
Villanueva Villa Antonio	Instituto de Geografía

III.- ASPECTOS DOCENTES

1.- DOCENCIA DE PREGRADO

La formación de pre grado, radicada en las unidades académicas de la Facultad, busca preparar los cuadros profesionales de alta calificación para desempeñarse idóneamente en los ámbitos laborales y de toma de decisiones que den sustentabilidad al aprovechamiento y conservación del medio ambiente y sus recursos. Asimismo prepara licenciados para iniciarse en el trabajo de investigación.

1.1.- Oferta Académica

Las unidades académicas de la Facultad imparten 5 programas de pregrado, conducentes a título profesional y 4 programas de licenciatura.

Escuela de Alimentos	Título Ingeniero de Alimentos Licenciatura en Ingeniería de Alimentos
----------------------	--

Escuela de Ciencias del Mar	Titulo Ingeniero Pesquero Titulo Ingeniero Acuicultor Titulo Oceanógrafo Licenciatura en Ciencia Pesquera Licenciatura en Oceanografía
-----------------------------	--

Instituto de Geografía	Titulo Geógrafo Licenciatura en Geografía
------------------------	--

1.2-Cursos Dictados

Anexo Excel página 1

1.3.-Ingreso 2010

Anexo Excel página 2

1.4.-Total de alumnos

Anexo Excel página 3

1.5.-Titulados

Giselle Alejandra Aros Leiva	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Andrea Patricia Astorga Ramírez	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Gloria Alejandra Cordero Zúñiga	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Paola Elizabeth Figueroa Martínez	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Roberto Carlos Leiva Valenzuela	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Lisbeth Roxana Martínez Olivares	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Tatiana Francisca Molina González	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Igor Emilio Navarro Medina	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Yuri Daniela Oñate Cisterna	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Paola Alejandra Romero Jaña	Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Pamela Loreto Schwencke Villalobos	Ingeniero y Licenciado de Alimentos

Carolina Andrea Silva Pavez
Héctor Andrés Vargas Montes
Alfonso Ernesto Vera Capillay
Claudia Alejandra Fernández Burgos
Adrián Esteban González Muñoz
Patricia Arlette Grogg Rodríguez
Angel Luis Herrera Sommaruga
Eduardo Andrés Maureira Fuentealba
Elizabeth Nordenflycht Jotar

Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Ingeniero y Licenciado de Alimentos
Ingeniero de Alimentos
Ingeniero de Alimentos
Ingeniero de Alimentos
Ingeniero de Alimentos
Ingeniero de Alimentos
Ingeniero de Alimentos

Álvaro Humberto de Caso Opazo
Mauricio Andrés Ibarra Monsalva
David Eduardo Valdés Ramírez
Ronny Arnaldo Aravena Vásquez
Alejandro Daniel Astudillo Contreras
Cinthya Evelyn Bórquez Badillo
Simon Aníbal Benedicto Moraga Quintanilla
Alain Fabián Muñoz Faúndez
Felipe Horacio Olea Gaete

Ingeniero Pesquero y Licenciado en Cs. Pesquera
Ingeniero Pesquero y Licenciado en Cs. Pesquera
Ingeniero Pesquero y Licenciado en Cs. Pesquera
Ingeniero Pesquero
Ingeniero Pesquero
Ingeniero Pesquero
Ingeniero Pesquero
Ingeniero Pesquero
Ingeniero Pesquero

Patricia Eliana Aceituno Abarzúa
Daisy Daniela Carreño Vásquez
Renato Elías Molina Hernández
Natalie Karina Navarrete Campusano
Cristóbal Salinas Kraljevic
Juan Tello Galarce

Ingeniero Acuicultor y Licenciado en Cs. Pesquera
Ingeniero Acuicultor y Licenciado en Cs. Pesquera
Ingeniero Acuicultor y Licenciado en Cs. Pesquera
Ingeniero Acuicultor y Licenciado en Cs. Pesquera
Ingeniero Acuicultor y Licenciado en Cs. Pesquera
Ingeniero Acuicultor y Licenciado en Cs. Pesquera

Julio Cesar Castro Barraza

Oceanógrafo

Rubén Cecenque Troncoso
Rodrigo Fuentealba Landeros
Héctor Hidalgo Sierra
Jonathan Martínez González
Rodolfo Quiroz Rojas
Cecilia Ramírez Jeria
Vania Reyes Muñoz
Felipe Mauricio Salazar Pérez
Felipe Steigler Fleming
Julio Bajo Calderón
Igor Olivares Espinoza
Cesar Rojas Zamorano
María José Sabathier Duran
Elizabeth Silva Ugalde

Geógrafo y Licenciado en Geografía
Geógrafo y Licenciado en Geografía
Geógrafo y Licenciado en Geografía
Geógrafo y Licenciado en Geografía
Geógrafo y Licenciado en Geografía
Geógrafo y Licenciado en Geografía
Geógrafo y Licenciado en Geografía
Geógrafo y Licenciado en Geografía
Geógrafo y Licenciado en Geografía
Historia y Geografía y Bachiller en Geografía
Geógrafo
Geógrafo
Geógrafo
Geógrafo

Licenciados

Jorge Ignacio Ayala Catalán
Leonardo Gabriel Cataldo Hurtubia
Clara Andrea González Cabrera
Paulina Francisca Ibáñez Cotroneo
Claudia Andrea Muñoz Silva
Rosa Macarena Navarro Lisboa
Ana María Quesille Villalobos
Andrés Alonso Ramírez Salvo

Licenciado en Ingeniería de Alimentos
Licenciado en Ingeniería de Alimentos
Licenciado en Ingeniería de Alimentos
Licenciado en Ingeniería de Alimentos
Licenciado en Ingeniería de Alimentos
Licenciado en Ingeniería de Alimentos
Licenciado en Ingeniería de Alimentos
Licenciado en Ingeniería de Alimentos

Carlos Andrés Araya González
José Rodrigo Araya Parada
José Francisco Cáceres Molina
Pilar Constanza Carrasco Carreño
Cristóbal Andrés Díaz Villarreal
Erick Ignacio Farfán Gutiérrez
Alejandra del Pilar Hernández Saso
Alexis Eduardo Jara Gutiérrez
Cecilia Andrea Leal Cerda
Verónica Macarena Madrid Caniguante
Carolina Andrea Medina Foucher
Richard Manuel Muñoz Rivera
Isabel del Carmen Pineda Pineda
José Tomás Vásquez Pérez-Gacitúa
Alejandra Carolina Zegarra Hermosilla

Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera
Licenciado en Ciencia Pesquera

Mabel Magdalena Albornoz Nilian
Gresel Isabel Arancibia Angulo
Héctor Gonzalo Mora Henríquez

Licenciado en Oceanografía
Licenciado en Oceanografía
Licenciado en Oceanografía

Pamela Alvarado Balfor
Karen Arancibia Borjes
Ana María Arce Hormazábal
Ivonne Aros Fuentes
Cristina Bonilla Araya
Paloma Bravo Córdova
Erika Bussenius Trincado
Tamara Caucaman Castillo
Camila Ferrada Silva
Cristian Fuenzalida Devia
José García Cristópulo
Claudio Gómez Cubillos
Ana María Leiva Caballero
Rodrigo Lazo González
Kassandra Leiva Leiva
Daniela Madrid Toro
María Catalina Molina Canales
Jorge Mora Fernández
Pablo Olguín Manzano
Kriss Ruz Morales

Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía

Fabiola Rodríguez Lillo
Daniela Smith Sáez
Ernesto Torres Álvarez
Jorge Vásquez Cancino
Jorge Velarde Palma
Alejandra Vidal Bravo
Víctor Vidal Romero

Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía
Licenciado en Geografía

Títulos y Grados

Anexo Excel página 4

2.- DOCENCIA DE POSTGRADO

Los programas de post grado buscan formar personas altamente calificadas para contribuir al desarrollo de la investigación básica y aplicada y de la innovación nacional, en los ámbitos propios de las disciplinas cultivadas en la Facultad.

2.1.- Oferta Académica

En la Facultad se ofrecen 2 programas de Magíster y 1 programa de Doctorado.

La Escuela de Ciencias del Mar ofrece un programa de Doctorado en Acuicultura que se imparte en cooperación con la Universidad de Chile y la Universidad Católica del Norte. Además un programa de Magíster en Oceanografía en cooperación con la Universidad de Valparaíso y un Magíster en Gestión en Recursos Acuáticos

2.2 - Profesores (PUCV) de los Programas de Postgrados

- Doctorado en Acuicultura

Unidad Académica

Arenas D. Gloria
Barbieri B. Maria A.
Bermúdez S. Jorge
Cancino M. Beatriz
Cerda D'A. René
Díaz N. Juan
Letelier P. Jaime
Mercado V. Luis
Saavedra T. Jorge
Yany G. Gabriel

Biología
Ciencias del Mar
Derecho
Alimentos
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Biología
Alimentos
Ciencias del Mar

- Magíster en Oceanografía

Cisterna V. Marco
Contardo B. Ximena
Díaz N. Juan
Palma G. Sergio
Salinas M. Sergio
Sepúlveda V. José I.
Silva S. Nelson

Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar

Magíster en Gestión de Recursos Acuáticos

Ahumada Mauricio
Aqueveque Jorge
Araya Rodrigo
Cerde D'A René
González P. Exequiel
Gatica E. Ricardo
Gutiérrez Gabriel
Martínez G. Guillermo
Plaza P. Guido
Yáñez R. Eleuterio

Ciencias del Mar
Ing. Comercial
Periodismo
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Ing. Industrial
Ing. Industrial
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar
Ciencias del Mar

2.3 Cursos Dictados por docentes PUCV

Anexo Excel página 5

2.4 Ingresos PUCV 1er.Año

Anexo Excel página 5

2.5 Total Alumnos PUCV

Anexo Escel página 5

NOTA: * Alumnos extranjeros

2.6.- Graduados

Anexo Excel página 5

Carlos Hurtado Ferreira
José Troncoso Kirsten
Marcelo Rivera Montaña
Gerardo Herbozo Jiménez
José Bencomo Fernández

Doctor en Acuicultura
Doctor en Acuicultura
Magíster en Oceanografía
Magíster en Oceanografía
Magíster en Oceanografía

3.- DOCENCIA DE POST TITULO

3.1.-Oferta Académica

La oferta de Postitulo tiene el propósito de actualizar y especializar a los profesionales en los nuevos conocimientos del área.

La Escuela de Alimentos ofrece un post título en Ingeniería de Alimentos que consta de 5 módulos y que se dicta en forma virtual.

3.2.-Profesores del Post Título

Astudillo C. Carolina

Unidad Académica

Alimentos

Carevic G Erika .
Cifuentes de la T Antonio.
Escobar P. Marcela
Espinoza C. Karen
Jiménez P. Maite
Kaiser L. Sergio
Reveco G. Jacqueline
Saavedra T. Jorge

Alimentos
Alimentos
Univ. Valparaíso
Alimentos
Alimentos
Alimentos
Alimentos
Alimentos

3.3.- Cursos Dictados

Módulo 1 Ciencias de Materiales Biológicos
Módulo 2 Ingeniería de Procesos
Módulo 3 Desarrollo y Formulación de Alimentos
Módulo 4 Gestión y Control de Calidad
Módulo 5 Formulación de Proyectos Tecnológicos

3.4.-Ingresos de alumnos

Anexo Excel página 6

3.5.-Total Alumnos

Anexo Excel página 6

3.6 Titulados

Anexo Excel página 6

3.7.- Post Titulados

Alexis Andrés Campos Zambrano
Mariella Jimena Del Rio Boehme
Carlos Enrique Diaz Ortiz
Pamela Andrea García San Martin
Dusan Matias Matic Marinao
Erika Pozo Cruz
Carolina Alejandra Ramos Pérez
Bráulio Jonathan Ruis Poblete
Silvia Carolina Villalobos Henríquez

IV.- INVESTIGACION

Las actividades de investigación realizada en cada una de las unidades académicas de la Facultad, dan cuenta del compromiso con el desarrollo de las ciencias que se cultivan y apoyan fuertemente los programas de formación de pre y post grado y postítulo.

1.- Proyectos en ejecución

Anexo Excel página 7

2.-Profesores Participantes en Proyectos de Investigación

Escuela de Ciencias del Mar

Patricio Arana E.
Mariel Campalans B.
René Cerda D'A.
Marco Cisternas V.
Ximena Contardo B.
Juan Díaz N.
José Gallardo M.
Exequiel González P.
Felipe Hurtado F.
Guillermo Martínez G.
Sergio Palma G.
Guido Plaza P.
Dante Queirolo P.
Sergio Salinas M.
Nelson Silva S.
José I. Sepúlveda V.
M. Isabel Toledo D.
Gabriel Yany G.
Eleuterio Yáñez R.

Escuela de Alimentos

Beatriz Cancino M.
Patricio Carvajal R.
Lena Galvez R.
Ismael Kasahara G.
Jorge Saavedra T.
Fernando Garrido B.

Instituto de Geografía

Víctor Constanzo C.
Sergio Erazo L.
Jorge Negrete S.
Manuel Fuenzalida D.
Dahyann Araya M.
Andonie Arenas M.

3.- Publicaciones

Anexo Excel página 8

4.- Profesores Participantes

Escuela de Ciencias del Mar

Patricio Arana E.
María Angela Barbieri B.
Mariel Campalans B.
Sergio Palma G.
Dante Queirolo P.
Sergio Salinas M.
Nelson Silva S.
José I. Sepúlveda V.
Eleuterio Yáñez R.
José Gallardo M.
Marcos Cisternas V.
Eduardo Quiroga J.
M. Isabel Toledo D.
Guillermo Martínez G.
Guido Plaza P.

Escuela de Alimentos

Patricio Carvajal R.
Beatriz Cancino M.
Lena Gálvez R.
Fernando Garrido B.
Carolina Astudillo C.
Jorge Saavedra T.

Instituto de Geografía

Manuel Fuenzalida D.

Exequiel González P.
Juan Díaz N.

V.- EXTENSIÓN ACADÉMICA

1.- Conferencias, Seminario y otros

Estas actividades tienen como protagonistas tanto a profesores de las unidades académicas, como profesores invitados nacionales y extranjeros.

Este fue un año especialmente intenso en este aspecto, lo que permitió la participación de profesores en Perú, Francia, EE.UU., Austria, N. Zelanda, Fiji, España, Italia, Portugal, Ecuador, Argentina, Uruguay, México, Brasil.

Anexo Excel página 9

3.- Profesores Participantes

Escuela de Ciencias del Mar

Patricio Arana E.
María a. Barbieri B.
Mariel Campalans B
Marco Cisternas V.
Ximena Contardo B.
Juan Díaz N.
Exequiel González P.
Felipe Hurtado F.
Sergio Palma G.
Sergio Salinas M.
Nelson Silva S.
José I. Sepúlveda V.
M. Isabel Toledo D.
Eleuterio Yáñez R.
Guido Plaza P.
Gabriel Yany G.
José Gallardo M.
Renato Molina H.
Eduardo Quiroga J.

Escuela de Alimentos

Beatriz Cancino M.
Patricio Carvajal R.
Lena Galvez R.
Fernando Garrido B.
Fernando Garrido B.
Ismael Kasahara G.
Jorge Saavedra T.

Instituto de Geografía

Luis Álvarez A.
Sergio Erazo L.
Manuel Fuenzalida D.
Jorge Negrete S.
Jorge Negrete S.

2.- Revistas

Durante el año 2010, La revista Latin American Journal of Aquatic Research (LAJAR) publicó 46 trabajos en los tres números que constituyeron el volumen 38.

En julio 2010, se envió la postulación de la revista LAJAR al Fondo de Publicaciones 2011 de CONICYT, proceso editorial que terminó exitosamente. El Proyecto aprobado es "Adaptar la metodología en el proceso editorial y publicación de la revista LAJAR a la Plataforma Open Journal System (OJS).

En octubre 2010 se recibe la noticia que la revista Latin American Journal of Aquatic Research (LAJAR), fue seleccionada para su incorporación al Sistema Redalyc de Toluca, México.

A fines de noviembre se gestiona y obtiene la Licencia Creative Commons, que permite la protección de derecho de autor de los documentos publicados en LAJAR.

El Instituto de Geografía presentó la versión digital de la Revista Geográfica de Valparaíso, que tiene como propósito difundir la información, reflexiones y ocupaciones actuales del mundo geográfico.

Revista Despertando Latitudes Nº 2/2010. Esta revista es una iniciativa estudiantil y es apoyada por docentes del Instituto de Geografía. Se presenta en formato WEB y papel y difunde experiencias profesionales académicas y estudiantiles.

VI – ASISTENCIA TECNICA

Como en años anteriores las unidades académicas de la Facultad desarrollaron actividades que las vincularon con organizaciones públicas y privadas, permitiéndoles transferir a la comunidad los beneficios de los avances del conocimiento científico y técnico alcanzado por sus profesores. El nivel logrado por esta actividad es un reconocimiento explícito a las competencias de nuestros académicos y a la calidad y pertinencia de sus aportes en el ámbito disciplinario y técnico que les es propio.

Esta actividad se lleva a cabo mediante laboratorios organizados para ello y da la oportunidad de trabajar estrechamente con la industria de alimentos y pesquera, con las organizaciones de pescadores artesanales, con las ONG, con los municipios y las organizaciones públicas en general.

VII.- PROYECCIONES

Los planes estratégicos de las unidades académicas de la Facultad plantean un fuerte impulso a la docencia de postgrado. Es así que para el 2011 se proyecta ofrecer dos nuevos Magíster en Alimentos, un Postítulo y un Master en Geografía y formular y crear un nuevo Doctorado en Ciencias del Mar. Este crecimiento implicaría crear una organización al interior de la Facultad que garantice su óptimo funcionamiento y no sobrecargue de funciones administrativo-docente a los académicos. Se proyecta duplicar la matrícula de postgrado en los próximos 2 años y consolidar un cuerpo académico de excelencia que sostenga esta actividad. Se presentará a acreditación el Magíster en Oceanografía.

En docencia de pregrado se presentarán a acreditación las carreras de Geografía y de Ingeniería en Acuicultura, se implementará los resultados del proyecto Mecesus en la Escuela de Ciencias del Mar y se formulará y participará en la dictación de una carrera técnica en Alimentos en coordinación con el CFT de la Universidad.

En investigación existe la decisión de promover la presentación de proyectos a fondos concursables y aumentar la participación de los profesores en publicaciones indexadas y articular estas actividades con el sector externo para mejorar la vinculación con el entorno y aumentar la influencia y comunicación con la comunidad nacional y regional.

En concordancia con los objetivos estratégicos institucionales y con los de cada unidad académica de la Facultad se intensificará el trabajo multidisciplinario y se favorecerá la participación coordinada de los profesores en actividades de investigación y docencia con otras unidades de la Universidad.

Durante 2011 se organizarán jornadas de estudio y análisis de la estructura de la Facultad, buscando justificarla, perfeccionarla o actualizarla en función de las nuevas realidades de la educación superior y de la modernización de los sectores con que se relacionan sus propuestas formativas y de investigación.