

ACTA DE LA SESION ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE CIENCIAS

Acta: S.O. Nº 04 – 2016

FECHA : Jueves 25 de Julio del 2016
LUGAR : Sala de Sesiones
HORA : 12:40 p.m. (Hora exacta)
DECANO : Dr. Víctor Meza Contreras

ASISTENCIA DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO:

Q.F. Juan León Cam
Mg. Esaúl Obregón Párraga
Dr. Víctor Meza Contreras
M.Sc. César López Bonilla
M.SC. German Arellano Cruz
Mg. Segundo Vega Guadalupe
Mg.Sc. Roberto Mansilla Samaniego
Ing. Elber Rogelio Vera Rodríguez
Ing. Héctor Huisacaina Soto
Mg. Dandy Rueda Castillo
M. Sc. Wilfredo Baldeón Quispe

ASISTENCIA DE LOS DIRECTORES DE DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS

Mg. Aldo Mendoza Uribe (Director Dpto. de Matemática)
M.Sc. Ever Menacho Casimiro (Director Dpto. Ing. Amb. F y M)
M.Sc. César López Bonilla (Director Dpto. Biología)

INASISTENCIA DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO JUSTIFICADO

M.Sc. Eusebio Cisneros Tarmeño
Mg. Quim. Lizardo Visitación Figueroa
Dra. Lisvet Flores del Pino (Director Dpto. Química)

INASISTENCIA DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO INJUSTIFICADO

ASISTENCIA DEL TERCIO ESTUDIANTIL

Est. Biby Ann Tenaud Jo
Est. Gabriel Levi Caro Sánchez Gago
Est. Mark Andrés Huarcaya Jara
Est. Miki Andrea Segami Shigyo
Est. Gonzalo Alonso Núñez Vilca
Est. María Alejandra Gil Polo

Siendo la 12:50 a.m. y con el quórum de Reglamento, se dio inicio a la Sesión Ordinaria Nº 03-2016 del Consejo de Facultad, bajo la presidencia del Señor Decano de la Facultad de Ciencias Dr. Víctor Meza Contreras.

ORDEN DEL DÍA

I. RESOLUCIONES CON CARGO A RENDIR

RESOLUCION FC-311/2016.- La Molina, 30 de junio del 2016

Aprobar el Proyecto de Tesis titulado: "Precipitaciones sobre la sierra central y el sur del Perú asociado a circulaciones de escala sinóptica entre el 22 y 23 de marzo de 2015", presentado por el Alex Jhoan Chancafe Alberca.

RESOLUCION FC-312/2016.- La Molina, 30 de junio del 2016

1. Modificar la Resolución FC-199/2016 de fecha 05 de mayo del 2016.
2. Aprobar el cambio de Título del Proyecto de Tesis con el nombre de: "EVALUACIÓN Y PERCEPCION SOCIAL DEL RUIDO AMBIENTAL GENERADO POR EL TRÁNSITO VEHICULAR EN LA ZONA COMERCIAL DEL DISTRITO DE LURÍN" presentado por el Sr. Luis Ricardo Licla Tomayro.
3. Aprobar el Proyecto de Tesis citado en el punto 2.

RESOLUCION FC-313/2016.- La Molina, 30 de junio del 2016

Aprobar el Proyecto del Trabajo de Titulación "PROPUESTA DE PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS EN EL HOSPITAL MUNICIPAL DEL DISTRITO DE VENTANILLA – CALLAO", presentado por el Sr. Alexander Ramos Peralta (Ciencias- Ingeniería Ambiental).

II. TITULO

BIÓLOGO		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación
Isla Pelaez, Fiorella Milagros	Tesis	"Control biológico del <i>Meloidogyne</i> incognita en aguaymanto (<i>Physalis peruviana</i> L.) por bacterias promotoras de crecimiento y hongos endomicorrícicos"

III. RESULTADOS DEL PROCESO DE CONCURSO PUBLICO DE DOCENTES SEMESTRE 2016-I

IV. PROPUESTA PARA EL PROCESO DE TRASLADO INTERNO SEMESTRE 2017- I

Jurado Evaluador y Vacantes para las carreras que administra la Facultad de Ciencias.

V. COMISIÓN DE ASUNTOS ACADÉMICOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS- CARRERA DE METEOROLOGÍA

Informe – CAAE – FC – 064/2016 Reincorporación a la Carrera de Meteorología de la Srta. Valdivia Gutiérrez, Carmen del Pilar, con matrícula N°19890094.

VI. DESIGNACION DE JURADO CALIFICADOR PARA PROYECTO DE TESIS

- ❖ "DETERMINACIÓN DE *Rhodymenia* spp. (RHODOPHYTA) DE LA COSTA CENTRAL DEL PERU MEDIANTE ANÁLISIS MORFOLÓGICO Y CÓDIGO DE BARRAS DE ADN", presentado por la Srta. Pérez Alania, Melissa Lia, para obtener el título de Biólogo.

Propuesta de Jurado Evaluador

M.Sc. Abelardo Calderón Rodríguez

M.Sc. Roberto Mansilla Samaniego

M.Sc. Rosa Espejo Joya
Dra. Patricia Liliana Gil Kodaka
Dra. Natalia Cristina Arakaki Makishi

Asesora
Co-Asesora

- ❖ “ETNOBOTÁNICA DE LOS BOSQUES ESTACIONALMENTE SECOS DE LA COSTA NORTE: COMUNIDAD CAMPESINA SANTO DOMINGO DE OLMOS-LAMBAYEQUE”, presentado por el Sr. Rafael Adolfo Vargas Cotrina para optar el título de Biólogo.

Propuesta de Jurado Evaluador

M.Sc. Aldo Ceroni Stuva
M.Sc. Mercedes Flores Pimentel
M.Sc. Viviana Castro Cepero
M.Sc. Juan Jesús Torres Guevara
Dra. Fabiola Parra Rondinel

Asesor
Co-Asesor

- ❖ “EFECTO DE LA SACAROSA Y COTILEDONES SOBRE EL PRENDIMIENTO DE MICROINJERTOS IN VITRIO DE NARANJA WASHINGTON NAVEL Y LIMON EUREKA”, presentado por la Srta. Lihua Quispe Liz Julieta, para obtener el título de Biólogo.

Propuesta de Jurado Evaluador

M.S.Lourdes Tapia Figueroa
M.Sc. Rosario Castro Muñoz
Dr. Jorge Jiménez
M.Sc. Abelardo Calderón Rodríguez
Rosa M.Cabrera Pintado

Asesor
Co-Asesor

- ❖ “Obtención de biopelículas fúngicas mixtas de *Aspergillus spp.* Y *Trichoderma spp.* Y análisis de expresión de celulasas mediante PCR cuantitativa (qPCR)”, presentado por el Sr. Luciano Augusto Palomino Kobayashi para obtener el título de Biólogo.

Propuesta de Jurado Evaluador

Dra. Ana Kitazono Sugahara
Dra. Gretty Villena Chávez
Dra. Rosa Espejo Joya
Ph.D. Marcel Gutierrez Correa
Ph.D. Ilanit Samolski Klein

Asesor
Co-Asesor

- ❖ “DESARROLLO DEL ALGORITMO DE ESTIMACIÓN DE PRECIPITACIÓN POR SATÉLITE DENOMINADO AUTOESTIMADOR EN SU VERSIÓN IR + PWRH ADAPTADO PARA EL PERÚ”, presentado por el Sr. Fernando Johathan Pastor Dale, para optar el título de Ingeniero Meteorólogo.

Propuesta de Jurado Evaluador

M.Sc. Ever Menacho Casimiro
Lic. Héctor Huisacaina
Ing. Franklin Unsihuay Tovar
Mg.Sc. Victoria Doris Calle Monte
Mg.Sc. José Jesús Pasapera Gonzales

Asesora
Co-Asesor

- ❖ “IDENTIFICACIÓN DE PATRONES CIRCULACIÓN CARACTERÍSTICOS EN LA FORMACIÓN DE PRECIPITACIÓN EN LA CIUDAD DE LIMA METROPOLITANA DURANTE EL PERIODO DE 1980-1995”, presentado

por el Sr. Piero Rodrigo Rivas Quispe, para optar el título de Ingeniero Meteorólogo.

Propuesta de Jurado Evaluador

M.Sc. Ever Menacho Casimiro

M.Sc. Eusebio Cisneros Tarmeño

Ing. Franklin Unsihuay Tovar

M.Sc. Victoria Doris Calle Montes

M.Sc. Nelson Quispe Gutiérrez

Asesora

Co-Asesor

- ❖ “Construcción de una biblioteca de plásmidos para la producción de oligopéptidos de variadas secuencias en la levadura *Saccharomyces cerevisiae*”, presentado por la Srta. Giuliana Paola Chávez Untiveros para obtener el título de Biólogo.

Propuesta de Jurado Evaluador

Dra. Doris Zuñiga Dávila

Dra. Rosa Espejo Joya

Dra. Gretty Villena Chávez

Dra. Ana Kitazono Sugahara

Asesora

- ❖ “PROPUESTA MODELO ANTE LA CONTAMINACIÓN DE PARTÍCULAS SUSPENDIDAS PM10 Y PM2.5 EN EL TRAMO DE LA AV. TUPAC AMARU ENTRE LOS CRUCES CAQUETA Y HABICH”, presentado por el Sr. Vilca Ventura, Jesús Alejandro Leonidas.

Jurado Evaluador

Dr. Sergio Pacsi Valdivia

Ing. Franklin Unsihuay Tovar

M.Sc. Jeronimo Garcia Villanueva

M.Sc. Ernesto Ever Menacho Casimiro

Asesor

- ❖ “ANÁLISIS DE LA COMPOSICIÓN QUÍMICA DEL MATERIAL PARTICULADO FINO (PM2.5) EN EL AIRE AMBIENTAL DEL CAMPUS DE LA UNALM”, presentado por el Sr. César Manuel Llanos Puga para obtener el título de Ingeniero Ambiental.

Jurado Evaluador

M.Sc. Jerónimo García Villanueva

Ing. Franklin Unsihuay Tovar

Mg.Quím. Mary Flor Césare Coral

Dr. Sergio Pacsi Valdivia

Asesor

- ❖ “CINÉTICA DE LA MUERTE CELULAR EN BIOL PROVENIENTE DE LA PRODUCCIÓN DE BIOGÁS”, presentado por el Sr. Israel Sebastiane Bellatin Foronda, para obtener el título de Biólogo.

Jurado Evaluador

Biol. Juan Juscamaita Morales

Dr. Víctor Meza Contreras

Biol. Roberto Ramos Chaupin

Mg.Sc. Fermín H. Arévalo Ortiz

Asesor

- ❖ “OBTENCIÓN DE BIOPELÍCULAS FÚNGICAS MIXTA DE *Trichodema reesei* y *Aspergillus* spp. Y ANÁLISIS DE EXPRESIÓN GÉNICA DE CELULASAS MEDIANTE PCR CUANTITATIVA”, presentado por la Srta. Katherine Ruth García Luquillas, para optar el título de biólogo.

Jurado Evaluador

Dra. Rosa Espejo Joya
Dr. Víctor Meza Contreras
Biol. Roberto Ramos Chaupin
Ph.D. Marcel Gutiérrez Correa
Ph.D. Ilanit Samolski Klein

Asesor
Co- Asesor

VII. DESIGNACIÓN DE JURADO CALIFICADOR PARA PROYECTO DE TRABAJO ACADÉMICO

“PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS DEL CENTRO DE NUEVA MEDICINA SERAPHIS” presentado por el Sr. Álvaro Alexander Béjar Zamudio (Ciencias-Ingeniero Ambiental), para optar el título de Ingeniero Ambiental, asimismo solicita la ratificación como Asesor del proyecto en mención al Ing. Lawrence Quipuzco Ushñahua.

Siendo las 2:30 p.m. se dio por culminada la sesión.

Dr. Víctor Meza Contreras
DECANO

Mg. Quím. Mary Flor Césare Coral
SECRETARIA