	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 1 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

**SESIÓN ORDINARIA PRESENCIAL N° 05 - 2023**

**FECHA: 05 DE JULIO 2023**

**HORA: 01:00 P.M.**

**LUGAR: SALA DE SESIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS**


**DECANO: Dr. EVER MENACHO CASIMIRO**

• **ASISTENCIA:**

<b>MIEMBROS DEL CONSEJO</b>	
	<b>DECANO</b>
	Dr. Ever Menacho Casimiro
	<b>PROFESORES PRINCIPALES</b>
	M.Sc. Victor Caro Sanchez Benites
	M.Sc. Mary Flor Cesaré Coral
	M. Sc. Flora Elsa Huamán Paredes
	M.Sc. Alessandri Canchoa Quispe
	M. Sc. Alfredo Demetrio Moreno Llacza
	<b>PROFESORES ASOCIADOS</b>
	M. Sc. Armando Javier Aramayo Bazzetti
	Mg. Danny Joel Apaza Nuñez
	M. Sc. Elber Rogelio Vera Rodriguez
	M. Sc. Weidi Flores Villanueva
	<b>PROFESORES AUXILIARES</b>
	Dra. Raquel Ines Serna Diaz
	M.Sc. Jose Antonio Hurtado Huarcaya
<b>DIRECTORES DE DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS</b>	
	Mg. Alessandri Canchoa Quispe (Dpto Académico Matemática)
	M. Sc Victor Caro Sanchez Benites (Dpto Académico Química)
	Mestre Agr. Jeronimo Garcia Villanueva (Dpto Académico Física y Meteorología)
	Mg. Sc Roberto Carlos Mansilla Samaniego (Dpto Académico Biología)
	Ph.D. Diego Alejandro Sotomayor Melo (Dpto. Académico Ing. Ambiental)
	<b>TERCIO ESTUDIANTIL</b>
	Sebastian Alejandro Castro Sanchez
	Jesús Roy Arellano Juande Dios
	Hans Daniele Zorrilla Fernández
	Nora Alexandra Vargas Rojas
	Angela Romina Rosas Zorrilla
	Tania Angelica Cencara Rojas

• **INASISTENCIA**

--	--

	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 2 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

Siendo las XX:XX hrs se dio inicio a la Sesión Ordinaria N° 05-2023 del Consejo de Facultad, en forma presencial; y Con el quorum reglamentario.

**1. APROBACIÓN DE ACTAS**

**Ninguna**

**2. INFORMES:**

**DEL DECANO:**  
**DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD:**

**3. PEDIDOS:**

**DEL DECANO:**  
**DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE LA FACULTAD:**

**ORDEN DEL DIA:**

**4. RESOLUCIONES CON CARGO A RENDIR**

RESOLUCIÓN FC-231-2023 de fecha 12 de mayo de 2023  
 Oficializar XXXVI Programa de Especialización en “SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN & AUDITOR INTERNO HSEQ”, que se desarrollará a partir del 06 de mayo del 2023 con una duración de 4 meses, bajo la coordinación de la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

RESOLUCIÓN FC-257-2023 de fecha 23 de mayo de 2023  
 Modificar la Resolución FC-690/2022 de fecha 16 de diciembre del 2022. del proyecto de tesis titulado: “CUANTIFICACIÓN DE LA EROSIÓN HÍDRICA EN LA MICROCUENCA MEDIO-ALTO MALA APLICANDO LA ECUACIÓN UNIVERSAL DE PÉRDIDA DE SUELOS REVISADA” y aprobar el nuevo título: “CUANTIFICACIÓN DE LA EROSIÓN HÍDRICA EN LA CUENCA DEL RÍO AGUAQUIRÍ APLICANDO LA ECUACIÓN UNIVERSAL DE PÉRDIDA DE SUELOS REVISADA”, presentado por el Sr. Jorge Daniel Berrocal Alvarado (Ciencias-Ingeniería Ambiental);

RESOLUCIÓN FC-258-2023 de fecha 23 de mayo de 2023  
 Modificar la Resolución FC-014/2021 de fecha 07 de enero del 2021. del proyecto de tesis titulado: “PRODUCCIÓN DE ENERGÍA Y DE BIOSÓLIDOS MEDIANTE LA DIGESTIÓN ANAEROBIA EN FASES DE TEMPERATURA DE LODOS FECALES” y aprobar el nuevo título: “POTENCIAL ENERGÉTICO Y PRODUCCIÓN DE BIOSÓLIDOS DE RESIDUOS PROVENIENTES DE BAÑOS SECOS MEDIANTE DIGESTIÓN ANAEROBIA EN FASES DE



TEMPERATURA”, presentado por el Sr. Gerald Nagell Bocanegra Meneses (Ciencias-Ingeniería Ambiental)

RESOLUCIÓN FC-259-2023 de fecha 23 de mayo de 2023  
Reconocer los créditos correspondientes al curso de Prácticas Pre-Profesionales, de los alumnos de Biología de la Facultad de Ciencias, que a continuación se detalla habiendo obtenido el calificativo de APROBADO:

N°	Apellidos y Nombres	Matricula	Créditos
1	Diaz Vives Yanella Priscilla	20160097	02
2	Melgar Vilchez Angela Milagros	20180113	02

RESOLUCIÓN FC-260-2023 de fecha 23 de mayo de 2023  
Reconocer los créditos correspondientes al curso de Prácticas Pre-Profesionales, de los alumnos de Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ciencias, que a continuación se detalla habiendo obtenido el calificativo de APROBADO:

N°	Apellidos y Nombres	Matricula	Créditos
1	Calderón Huayhualla Mary Cielo	20191159	01
2	Jara Riquelme Misbel Lucia	20160174	01

RESOLUCIÓN FC-261-2023 de fecha 25 de mayo de 2023  
Dejar sin efecto la Resolución FC-369/2020 y la Resolución 121/2021 del Proyecto de Tesis Titulado: “ANÁLISIS DEL POTENCIAL DE FINANCIAMIENTO DEL FONDO VERDE DEL CLIMA PARA LA TRANSICIÓN A MOTOTAXIS ELÉCTRICAS EN LA CIUDAD DE IQUITOS” presentado por el Sr. Cristhian Eloy Abanto Vilca, (Ciencias-Ingeniería Ambiental).

RESOLUCIÓN FC-262-2023 de fecha 25 de mayo de 2023  
Dejar sin efecto la Resolución FC-299/2021 y la Resolución 501/2021 del Proyecto de Tesis Titulado: “BIODEGRADACIÓN DE TELA DE FÉCULA DE MAÍZ A TRAVÉS DEL PROCESO DE COMPOSTAJE EN LA UNALM” presentado por el Sr. Cristian David Cubas Gutiérrez, (Ciencias-Ingeniería Ambiental).

RESOLUCIÓN FC-263-2023 de fecha 29 de mayo de 2023  
Oficializar en vías de regularización el curso Online “Economía Circular: La tendencia mundial hacia el 2023”, que se desarrollará a partir del 13 de julio hasta el 08 de agosto del 2023, organizado por el Centro Modelo de Tratamiento de Residuos (CEMTRAR) del Departamento de Ingeniería Ambiental bajo la dirección del Mg. Sc. Wilfredo Baldeón Quispe y en coordinación con la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

RESOLUCIÓN FC-264-2023 de fecha 30 de mayo del 2023  
Modificar la Resolución N°0703-2022/FC de fecha 16 de diciembre de 2022, quedando conformado el Comité de Calidad del Programa de Biología, a partir de la fecha y por el periodo complementario hasta el 16 de diciembre del 2024 de la siguiente manera:  
COMITÉ DE CALIDAD DEL PROGRAMA DE BIOLOGÍA



• Dra. Fabiola Parra Rondinel	Presidente
• Dr. Ernesto Ormeño Orillo	Miembro
• Mg. Sc. Aylling Wetzell Canales-Springett	Miembro
• Blgo. Richar Morales Rodríguez	Miembro
• Mg. Sc. Patricia Angélica Moreno Díaz	Miembro
• Mg. Sc. Jose Antonio Hurtado Huarcaya	Miembro

RESOLUCIÓN FC-265-2023 de fecha 29 de mayo de 2023  
Oficializar en vías de regularización el curso “CAPACITACION EN BIODIGESTORES A MIEMBROS DE LA FEDERACIÓN REGIONAL DE MUJERES INDÍGENAS DE AYACUCHO”, que se desarrollará a partir del 10 al 11 de junio del 2023. Organizado por el Departamento de Ingeniería Ambiental y el Círculo de Investigación de Estudiantes de Biogas & Biometano de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación general del Ing. Lawrence Quipuzco Ushñahua, docente del Departamento de Ingeniería Ambiental.

RESOLUCIÓN FC-266-2023 de fecha 01 de junio de 2023  
Oficializar el curso “Tercer Curso Taller: Análisis de aguas” que se desarrollará durante los días 16, 17, 23 y 24 de junio del 2023, bajo la coordinación de la Dra. Mariella Cortez Caillahua, docente del Departamento Académico de Química y en coordinación con la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

RESOLUCIÓN FC-0267/2023 Otorgar la Comisión de Servicios a favor del Mg. Bioq. Jorge Antonio Chávez Pérez, a partir del 05 al 09 de junio del 2023 con la finalidad de viajar a Brasil, donde participará como asesor del proyecto “Análisis de la Red Trófica Entomológica para Determinar la Sostenibilidad de un Ecosistema Aplicado en el Humedal de Puerto Viejo - Lima, Perú”. El proyecto será presentado en la Feria Internacional EXPO MILSET BRASIL 2023 por los miembros del Círculo de Investigación en Conservación y Sostenibilidad de Humedales Marinos Costeros de la UNALM.

RESOLUCIÓN FC-268-2023 de fecha 01 de junio de 2023  
1. Nombrar a los miembros de la Comisión Evaluadora para el Proceso de titulación mediante la modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional en la Facultad de Ciencias para el 2023 según se detalla:

**Carrera de Ingeniería Ambiental:**

Presidente: Ph.D. Diego Alejandro Sotomayor Melo

Miembro: Ph.D. Haline Heidinger Abadía

Miembro: Dr. Víctor Augusto Caro Sánchez Benites

**Carrera de Biología**

Presidenta: Ph.D. Roberto Carlos Mansilla Samaniego

Miembro: Dra. Diana Zulema Quinteros Carlos

Miembro: Mg. Alessandri Canchoa Quispe

**Carrera de Meteorología**


Presidente: Mg.Sc. Jerónimo García Villanueva

Miembro: Mg.Sc. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño

Miembro: Dr. Ernesto Ormeño Orrillo

2. Aprobar el cronograma de actividades del proceso de Trabajo de Suficiencia Profesional en la Facultad de Ciencias para el 2023.

RESOLUCIÓN FC-269-2023 de fecha 01 de junio de 2023

	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 5 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

Modificar la Resolución FC-543/2021 de fecha 25 de noviembre del 2021 del proyecto de tesis titulado: "TAMAÑO DE MUESTRA ÓPTIMO PARA EL ESTUDIO DE BOFEDALES BAJO CINCO CONDICIONES DE INTERVENCIÓN HIDROLÓGICA EN LA RESERVA PAISAJÍSTICA NOR YAUYOS COCHAS" y aprobar el nuevo título : "TAMAÑO DE MUESTRA ÓPTIMO PARA EL ESTUDIO DE BOFEDALES BAJO CINCO CONDICIONES HIDROLÓGICAS DIFERENTES EN LA RESERVA PAISAJÍSTICA NOR YAUYOS COCHAS", presentado por la Srta. Martha Claudia Tori Pérez (Ciencias- Biología)

RESOLUCIÓN FC-270-2023 de fecha 01 de junio de 2023  
 Reconocer los créditos correspondientes al curso de Prácticas Pre-Profesionales, de los alumnos de Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ciencias, que a continuación se detalla habiendo obtenido el calificativo de APROBADO

Nº	Apellidos y Nombres	Matricula	Créditos
1	Bautista Herrera Caroline	20180135	01
2	Ivala Espinoza Katherine Aleli	20161160	01

RESOLUCIÓN FC-0271/2023 Otorgar la Comisión de Servicios a favor del Mg. Sc. Juan Jesús Torres Guevara, profesor principal a D.E. en el Departamento Académico de Biología, a partir del lunes 12 al jueves 15 de junio del presente año con la finalidad de asistir a la invitación "Foro investigación e incidencia en Agroecología en los países andinos del Programa Transición hacia la Agroecología Campesina para la Soberanía Alimentaria – TACSA", a realizarse en las instalaciones del IMCA Hotel, en Carrera 12 No 35 sur-10. Buga, Valle del Cauca, Cali, Colombia.


**Se aprobó por unanimidad.**

## 5. TÍTULO

<b>Bióloga</b>		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación
Chipollini Zapata Vanessa Angélica	TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL	"DIETA DE LA TRUCHA ARCOÍRIS EN EL ÁREA DE ESTUDIO DE TRES PROYECTOS MINEROS EN APURÍMAC, CUZCO Y ANCASH".

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0289-2023/FC**

<b>Ingeniero Ambiental</b>		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación
Alva Araujo Jean Poll	TESIS	"EVALUACIÓN DE UN COMBUSTIBLE SÓLIDO DE HECES HUMANAS PROVENIENTE DE BAÑOS

	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 6 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

		ECOLÓGICOS CON EL PROCESO DE PIROLISIS".
Garcia Sierra Antonio Benjamin	TESIS	"EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DE LA PANDEMIA POR EL SARS CoV-2 EN LA VARIACIÓN TEMPORAL DE PM2.5 EN LAS CIUDADES DE LIMA METROPOLITANA Y AREQUIPA"
Palma Ricci Manuel Alejandro	TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL	"ANÁLISIS DE LAS OBTENCIONES DE AUTORIZACIONES DE TERRENOS USADOS PARA ÁREAS AUXILIARES DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE PUENTES".
Rojas Quincho Jonathan Josué	TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL	"VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS GENERADOS DE UNA EMPRESA MINERA".

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0290-2023/FC**

<b>Ingeniera Ambiental</b>		
<b>Apellidos y Nombres</b>	<b>Modalidad</b>	<b>Trabajo de Titulación</b>
Junes Huashuayo Valery Milagros	TESIS	"PROPUESTA DE PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS EN LA COMUNIDAD NATIVA EL NARANJAL, DISTRITO TOURNAVISTA, PROVINCIA PUERTO INCA, HUÁNUCO".

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0291-2023/FC**


<b>Ingeniero Meteorólogo</b>		
<b>Apellidos y Nombres</b>	<b>Modalidad</b>	<b>Trabajo de Titulación</b>
Calleja Rondinel Jorge Augusto	TESIS	"PRONÓSTICO DE LARGO PLAZO DE EVENTOS "EL NIÑO" USANDO LA DETECCIÓN DE COOPERATIVIDAD EN HUMEDAD RELATIVA Y AGUA PRECIPITABLE".

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0292-2023/FC**

**6. GRADO DE BACHILLER**

Ciencias Biología

<b>N°</b>	<b>Apellidos y Nombres</b>	<b>N° de Matricula</b>	<b>N° de Créditos</b>	<b>Informe-CAAE-B</b>

	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 7 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

1	Diaz Vives Yanella Priscila	20160097	200	070/2023
2	Delgado Chuchon Bryan Daniel	20170102	209	060/2023
3	Enciso Diaz Allison Ariana	20180105	204	068/2023
4	Espinoza Enriquez Christian Ruben	20150097	203	069/2023
5	Palacios Bett Nicolas Jose	20161109	203	061/2023
6	Quispe Ccoyllo Monjca Doris	20171116	204	062/2023
7	Sinchi Quiroz Edwin Ronald	20161120	200	071/2023
8	Tomaylla Sanchez Adela Ruth	20151118	203	063/2023
9	Wong García Adrian Martín	20170432	200	067/2023

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0293-2023/FC**

Ciencias-Ingeniería Ambiental

N°	Apellidos y Nombres	N° de Matricula	N° de Créditos	Informe-CAAE-I.A.
1	Castillo Rivera Christine Nicole	20151124	202	065/2023
2	Mendoza Argomedo Daniel Santos	20171144	202	066/2023
3	Virrueta Linares Eduardo Richard	20130132	213	072/2023

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0294-2023/FC**

**7. COMISIÓN CURRÍCULO – CARRERA DE INGENIERÍA AMBIENTAL**

Informe CCI.A.-FC-008/2023 de fecha de 01 de junio del 2023 la Comisión de Currículum de Ingeniería Ambiental que suscribe recomienda al Consejo de Facultad **ACEPTAR** la solicitud del cambio de creditaje en un curso nuevo de la carrera de Ingeniería Ambiental a partir del semestre 2023-2 y no perjudicarlos en su desarrollo en la carrera como se indica:

Curso (antiguo acreditaje ) Dice	Curso (nuevo acreditaje) DEBE DECIR
Ciudades Sostenibles (CC4065, 3-2-4) Pre-requisito: Planificación Ambiental (CC4024)	Ciudades Sostenibles (CC4065, 3-0-3) Pre-requisito: Planificación Ambiental (CC4024)

**Se aprobó por mayoría(dos votos en contra).**  
**Con Res. N°0295-2023/FC**

**8. APROBACIÓN DEL PROYECTO DEL TSP DE LA CARRERA DE BIOLOGÍA**



Nº1	BACHILLER	PROYECTO APROBADO	PRESIDENTE DE JURADO
1	Yandira Edith Lazo Cueto	Rsl. N° 490.2022/FC.-Nombran jurado evaluador bajo la modalidad de Trabajo de Suficiencia Profesional del Proyecto del Trabajo Titulado: "LOS ANÁLISIS DE RIESGO DE PLAGAS (ARP) Y SU PAPEL EN LAS IMPORTACIONES DE MATERIAL VEGETAL DE PROPAGACIÓN REALIZADAS POR CAMPOSOL S.A." <b>Solicita cambio de título:</b> "IMPORTANCIA DE UN ANÁLISIS DE RIESGO DE PLAGAS (ARP) PARA IMPORTAR MATERIAL VEGETAL DE PROPAGACIÓN: CASO EMPRESA CAMPOSOL S.A.".	Ph.D. Alfredo Salomón Rodríguez Delfín

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0296-2023/FC**

## 9. UNIDAD DE INVESTIGACIÓN – FC

### a) Propuesta de Jurado Evaluador para Proyecto de tesis

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: "ESTIMACIONES DEL GRADO DE INTROGRESIÓN INTER-VARIETAL Y DETERMINACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS POBLACIONES EN 6 VARIETADES DE *Stevia rebaudiana* Bertoni MEDIANTE MARCADORES MOLECULARES". El cual ha sido presentado por: Luisa Fernanda López Alvarado, identificado con número de matrícula 20140122 de la Carrera de Biología.

#### Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Mg. Sc. Maria del Rosario Josefina Castro Muñoz  
Miembro : Dr. Raúl Humberto Blas Sevillano  
Miembro : Dra. Sandra Mabel Manrique Trujillo  
Asesor : Mg. Cesar Fernando López Bonilla  
Co Asesora : Dra. Rosa Amelia Espejo Joya

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0297-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: "PATRONES DE ACTIVIDAD Y COMPORTAMIENTO ALIMENTICIO DEL MONO TOCÓN DE SAN MARTÍN (*Plecturocebus oenanthe*) DURANTE LA ÉPOCA SECA, YANTALÓ, MOYOBAMBA". El cual ha sido presentado por: Vanessa Marín Martínez, identificado con número de matrícula 20170127 de la Carrera de Biología.



Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Dra Claudia Cecilia Caro Vera  
Miembro : Maest.Cs. Juan Torres Guevara  
Miembro : Mg.Sc. Diana Zulema Quinteros Carlos  
Asesora : Mg. Sc. Liz Zaida Castañeda Córdova  
Co Asesora : Ms.C. Lorena Fernández Hidalgo

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0299-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: "AISLAMIENTO Y SELECCIÓN DE BACTERIAS PRODUCTORAS DE LIPASAS NATIVAS ALTAMENTE SELECTIVAS SOBRE TRIGLICÉRIDOS". El cual ha sido presentado por: Margaret Melissa Huarcaya Calderon, identificado con número de matrícula 20170117 de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Dra. Doris Elizabeth Zúñiga Dávila  
Miembro : Ph.D. Roberto Carlos Mansilla Samaniego  
Miembro : Mg.Sc. Katty Ogata Gutiérrez  
Asesora : Mg. Sc. Yvette Ludeña Hinojosa  
Co Asesora : Ph. D. Gretty Katherina Villena Chávez

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0300-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: "ANALISIS DE PRODUCCIÓN DE PROTEÍNAS HETERÓLOGAS POR EL SISTEMA DE3 EN TRES CEPAS DE ESCHERICHIA". El cual ha sido presentado por: Nicolas Gerardo Arias Vaccari, identificado con número de matrícula 20130083 de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Ph.D. Ana Akemi Kitazono Sugahara  
Miembro : Mg. Sc. Fermin Humberto Arevalo Ortiz  
Miembro : Mg.Sc. César Fernando López Bonilla  
Asesora : Dra. Ilanit Samolski Klein  
Co Asesor : Mg. Sc. Daniel Guerra Giraldez

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0301-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: "MEJORAMIENTO DE CEPAS DE *Aspergillus sp.* MEDIANTE ESTRATEGIAS DE EVOLUCIÓN ADAPTATIVA EN LABORATORIO PARA PRODUCCIÓN DE TANINO ACILHIDROLASAS". El cual ha sido presentado por: Gonzalo Jose Manuel Neira Chacate, identificado con número de matrícula 20160112 de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Dra. Rosa Amelia Espejo Joya  
Miembro : Blgo. Roberto Raúl Ramos Chaupín  
Miembro : Mg. Sc. Yvette Ludeña Hinojosa  
Asesora : Ph. D. Gretty Katherina Villena Chávez  
Co Asesora : Dra. Ilanit Samolski Klein

**Se aprobó por unanimidad.****Con Res. N°0302-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: ANÁLISIS EVOLUTIVO IN SILICO Y VALIDACIÓN DE LOS HOMÓLOGOS DE FT, LFY Y AP1 ASOCIADOS A LA INDUCCIÓN FLORAL EN *Lupinus mutabilis sweet*. El cual ha sido presentado por: Bryan Daniel Delgado Chuchon, identificado con número de matrícula 20170102 de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Dr. Alfredo Salomón Rodríguez Delfín  
Miembro : Dr. Ernesto Aldo Ormeño Orrillo  
Miembro : Dra. Ilanit Samolski Klein  
Asesor : Ph.D. Gastón Enrique Martin Zolla Benites

**Se aprobó por unanimidad.****Con Res. N°0303-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: INDUCCIÓN DE POLIPLOIDÍA CON COLCHICINA EN *Vaccinium floribundum Kunth* (pushgay). El cual ha sido presentado por: Cristian Mendoza Altamirano, identificado con número de matrícula 20171111 de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Ph.D Gastón Enrique Martin Zolla Benit  
Miembro : Mg.Sc María del Rosario Josefina Castro Muñoz  
Miembro : Blgo. Juan Gabriel Juscamaita Morales  
Asesora : Dra. Antonietta Ornella Gutiérrez Rosati

**Se aprobó por unanimidad.****Con Res. N°0304-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: "EVALUACIÓN GEOQUÍMICA, HIDROQUÍMICA Y FORMACIÓN DE COMPLEJOS DE ARSÉNICO (As) Y MERCURIO (Hg) TOTAL EN EL SEDIMENTO Y AGUA DE RÍOS UBICADOS EN EL ÁREA DE INFLUENCIA DE UNIDADES MINERAS EN PUNO Y MOQUEGUA". El cual ha sido



presentado por: Gustavo Hildebrando Apaza Llantoy, identificado con número de matrícula 20160119 de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Dra. Rosemary Vela Cardich  
Miembro : Mg. Sc. Mariella Cortez Caillahua  
Miembro : Miembro: Dr. Elvito Fabian Villegas Silva  
Asesor : Mg. Sc. Diego Alonso Suárez Ramos  
Co Asesora : Mg. Sc. Magaly Catherine Tapia Anaya

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0305-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN BASADO EN LAS NORMAS ISO 45001:2018 E ISO 14001:2015 EN AQUA INGENIERIA DEL PERÚ". El cual ha sido presentado por: Piero Lucciano Tealdo Baffi, identificado con número de matrícula 20030808 de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Mg. Sc. Vanessa Sofía Soberón Forsberg  
Miembro : Mg. Sc. Leopoldina Cecilia Nieto Aravena  
Miembro : Mg. Sc. Armando Javier Aramayo Bazzetti  
Asesor : Mg.Sc Wilfredo Celestino Baldeon Quispe

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0306-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: EVALUACIÓN DEL IMPACTO LUMÍNICO EN EL REFUGIO DE VIDA SILVESTRE PANTANOS DE VILLA. El cual ha sido presentado por: Rolando Javier Meneses Bernuy, identificado con número de matrícula 20120146 de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Mg.Sc. Armando Javier Aramayo Bazzetti  
Miembro : Mg.Sc German Antonio Arellano Cruz  
Miembro : Mg.Sc. Vanessa Sofía Soberon Forsberg  
Asesora : Ph.D. Haline Heidinger Abadía

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0307-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: PROPUESTA DE MEJORAMIENTO DEL PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES EN EL DISTRITO DE COMBAPATA. El cual ha sido



presentado por: Yashira Condori Quispe, identificado con número de matrícula 20160124 de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Mg.Sc Diego Alonso Suarez Ramos  
Miembro : Mg.Sc. Miguel Ángel Quevedo Beltrán  
Miembro : Mg. Sc Leopoldina Cecilia Nieto Aravena  
Asesor : Ing. Lawrence Enrique Quipuzco Ushñahua

**Se aprobó por unanimidad.**

**Con Res. N°0308-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: EFECTO DE LAS MACRÓFITAS DE LA COSTA CENTRAL DEL PERÚ SOBRE LA CALIDAD DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS EN HUMEDALES CONSTRUIDOS. El cual ha sido presentado por: Karina Elizabeth Huaylla Altamirano, identificado con número de matrícula 20151135 de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe  
Miembro : Mg. Sc Lena Cruz Villacorta  
Miembro : Mg. Sc. José Manuel Alejandro Cerdán Morillo  
Asesora : Mg. Sc. Rosa María Miglio Toledo de Rodríguez

**Se aprobó por unanimidad.**

**Con Res. N°0309-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: VARIACIÓN ESPACIAL DE LA CALIDAD DE AGUA Y LA DIVERSIDAD DE Nostoc spp. EN DOS LAGUNAS DE LA SUBCUENCA PACHACAYO. El cual ha sido presentado por: Jhoselin Diana Ospina Gomez identificado con número de matrícula 20151449 de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Ph D. Haline Heidinger Abadia  
Miembro : Dra. Claudia Cecilia Caro Vera  
Miembro : Dra. Rosemary Vela Cardich  
Asesor : Ph.D. Diego Alejandro Sotomayor Melo

**Se aprobó por unanimidad.**

**Con Res. N°0310-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: "AUTOMATIZACIÓN DE RIEGO Y MONITOREO DE VARIABLES METEOROLÓGICAS EN EL CULTIVO DE AJI (*Capsicum spp.*) EN EL HUERTO – UNALM". El cual ha sido presentado por: Gianderi Lizbeth Zilpa



Zapata Salinas, identificado con número de matrícula 20171173 de la Carrera de Meteorología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Mg. Sc. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño  
Miembro : Dra. Janeet Margarita Sanabria Quispe  
Miembro : Mg. Sc. Sarita Maruja Moreno Llacza  
Asesor : Mestre Agr. Jerónimo García Villanueva

**Se aprobó por unanimidad.**

**Con Res. N°0311-2023/FC**

Com. S/N de la unidad de investigación remite el Proyecto de tesis: ESTUDIO DE "MECANISMOS ATMOSFÉRICOS QUE CONTROLARON LAS LLUVIAS EN LA LAGUNA PALCACOCHA DURANTE EL AÑO HIDROLÓGICO 2020-2021". El cual ha sido presentado por: Gustavo Adolfo Limay Gonzales, identificado con número de matrícula 20131038 de la Carrera de Meteorología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente : Mg. Sc. Weidi Flores Villanueva  
Miembro : Ing. Franklin Delio Unsihuay Tovar  
Miembro : Dra. Janeet Margarita Sanabria Quispe  
Asesora : M.Sc. Katherine Lisbeth Ccoica López

**Se aprobó por unanimidad.**

**Con Res. N°0312-2023/FC**

**b) Propuesta de reemplazo de Jurado Evaluador para proyecto de tesis**

El Oficio N° 071-2023-UIFC, donde remite el proyecto de tesis titulado: "ANÁLISIS CLIMÁTICO Y DETERMINACIÓN DE PATRONES SINÓPTICOS FAVORABLES PARA LA FORMACIÓN DE NIEBLA EN EL AEROPUERTO DE TACNA" en vista de la solicitud presentada por la tesista Lissette Joana Terreros Escobedo y su asesor, cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-185/2022. Se propone al Dr. Aldo Saturnino Moya Álvarez como miembro del jurado calificador en reemplazo del Dr. Luis Shuseki Yoza Yoza El motivo del cambio es debido a que el docente es cesante. El jurado quedaría conformado de la siguiente manera:

Presidente : Mestre Agr. Jerónimo García Villanueva  
Miembro : Dr. Alexis Nicolás Ibañez Blancas  
Miembro : Dr. Aldo Saturnino Moya Álvarez  
Asesor: Mg. Sc. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño  
Co-asesor : Ing. Pedro Rafael Narvaja Zárate

**Se aprobó por unanimidad.**

**Con Res. N°0313-2023/FC**



El Oficio N° 081-2023-UIFC, donde remite el proyecto de tesis titulado: "CARACTERIZACIÓN DE LA PRECIPITACIÓN USANDO DISDRÓMETRO EN EL OBSERVATORIO METEOROLÓGICO ALEXANDER VON HUMBOLDT DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA" en vista de la solicitud presentada por el tesista Antonio Vilchez Gutarra y su asesor, cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-0079/2022. Se propone al Mg. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño como presidente del jurado calificador en reemplazo de Dr. Luis Shuseki Yoza Yoza y la incorporación del Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe como nuevo miembro del jurado. El motivo del cambio es debido a que el docente es cesante. El jurado quedaría conformado de la siguiente manera:

Presidente : Mg. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño  
Miembro : Ing. Elec. Hector Ladislao Huisacaina Soto  
Miembro : Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe  
Asesor : Ing. Franklin Delio Unsihuay Tovar

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0314-2023/FC**

El Oficio N° 086-2023-UIFC, donde remite el proyecto de tesis titulado: "MECANISMOS FÍSICOS QUE FAVORECEN LA OCURRENCIA DE PRECIPITACIONES ASOCIADAS A LA ALTA DE BOLIVIA EN LA REGIÓN DE AYACUCHO DEL 2010-2015 en vista de la solicitud presentada por el tesista Igor Erickson Rojas López y su asesor cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-645/2019. Se propone la incorporación del Dr. Alexis Nicolas Ibañez Blancas en reemplazo del Mg. Sc. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño, e incorporar al Mg. Sc. Weidi Flores Villanueva en reemplazo del Mg. Sc. Juan Manuel Pesantes Rojas. El motivo de los cambios es la renuncia de los profesores Cisneros Tarmeño y Pesantes Rojas.

Presidente : Mg. Sc. Edison Cholan Rodríguez  
Miembro : Dr. Alexis Nicolas Ibañez Blancas  
Miembro : Mg. Sc. Weidi Flores Villanueva  
Asesora : Mg. Sc. Victoria Doris Calle Montes  
Co Asesor : Mg. Sc. Nelson Quispe Gutiérrez

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0315-2023/FC**

El Oficio N° 088-2023-UIFC, donde remite el proyecto de tesis titulado: "EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y CONTENIDO DE ANTOCIANINA DEL FRUTO PUSHGAY (*Vaccinium floribundum* Kunth) DE LA REGIÓN CAJAMARCA DEL PERÚ" presentado por el tesista Kevin Arnold Crispin Castellanos y en vista de la solicitud presentada por la profesora Mg. Paola Jorge Montalvo quien solicita dejar de ser miembro del jurado, Resolución FC-196/2023.por encontrarse de Licencia.

Presidente : Mg. Sc. Moreno Díaz de Saco Patricia Angélica  
Miembro : Biól. Milagros del Rosario Chang La Rosa



Miembro : Dr. Ernesto Aldo Ormeño Orrillo  
Asesora : Mg.Sc. Antonietta Ornella Gutiérrez Rosati

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0316-2023/FC**

**c) Propuesta de anulación de Círculo de Investigación:**

Com. 085-2023-UIFC informarle que en aplicación del Reglamento para la Conformación y Validación de Círculos de Investigación de la UNALM (resolución N°0411-2016-CU-UNALM), SE HA VERIFICADO que los Círculo de Investigación:

- ✓ Biotecnología Vegetal
- ✓ Calidad Ambiental
- ✓ Estudios Medioambientales
- ✓ Meteorología Física
- ✓ Ingeniería, Gestión y Tecnología de la calidad del aire y ruido

No han demostrado alguna de las actividades de investigación solicitadas en la Tabla 1 de criterios de evaluación para la permanencia del estatus de círculo de investigación, durante el periodo 2021-2022. En ese sentido, solicito la anulación de los círculos citados.

✓ Biotecnología Vegetal  
**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0317-2023/FC**


✓ Calidad Ambiental  
**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0318-2023/FC**

✓ Estudios Medioambientales  
**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0319-2023/FC**

✓ Meteorología Física  
**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0320-2023/FC**

✓ Ingeniería, Gestión y Tecnología de la calidad del aire y ruido  
**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0321-2023/FC**

- 10. Comunicación URH-100-0828-CARH/23 de la Unidad de Recursos Humanos (plazas sin postulantes) – Concurso Público Contrato Docente – Semestre 2023-II**

	<b>FORMATO: FC-PE 01-F01</b>	<b>VERSIÓN: 01</b> <b>FECHA: 09/10/2018</b> <b>PÁGINA: 16 de 3</b>
	<b>ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS</b>	

N° PLAZA	CÓDIGO	NIVEL / CATEGORIA Y DEDICACIÓN	AREA DE ESPECIALIDAD	DEPARTAMENTO ACADÉMICO
1	FC-C01	DC-A3(8 HORAS)	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENÉTICA	BIOLOGÍA
1	FC-C05	DC-B3 (8 HORAS)	GESTIÓN DE RIESGOS CLIMÁTICOS	FÍSICA Y METEOROLOGÍA
1	FC-C06	DC-B3 (8 HORAS)	GESTIÓN DE RIESGOS CLIMÁTICOS	FÍSICA Y METEOROLOGÍA
1	FC-C10	JP a DE	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA
1	FC-C11	DC-A1 (32 HORAS)	QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0322-2023/FC**

**11. COMISIÓN DE CAPACITACIÓN-FC**

Informe N°06-2023 ACORDÓ: recomendar al Consejo de Facultad, aprobar el pedido de Licencia Sin Goce de Haber de la Ing. Mónica Rocío Gutiérrez Reynoso, Profesora Asociado a D.E., a partir del 21 de agosto y hasta el 15 de noviembre del 2023, un total de 87 días por motivos personales amparándose en el art. N° 512 del RGUNALM.

**Se aprobó por unanimidad.**  
**Con Res. N°0298-2023/FC**

**RESULTADOS DE LA SESIÓN:**

**ORDEN DEL DÍA:**

**Se detalla en cada caso**

Siendo las 14:29 hrs. se dio por culminada la Sesión Ordinaria Presencial N° 005 - 2023.

  
  
 Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro  
 Decano, Facultad de Ciencias

Dr. Ever Menacho Casimiro

Decano de la Facultad

  
  
 Mg. Mat. Danny Joel Apaza Nuñez  
 SECRETARIA, FACULTAD DE CIENCIAS

Mg. Danny Joel Apaza Nuñez

Secretario de la Facultad