

**ACTA Nro. 012 DE LA CONSULTA DEL CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA
EFECTUADA EL 02 DE JULIO DE 2025**

El Consejo de Unidad Académica de la Facultad de Ciencias de la Vida, mediante consulta efectuada el 02 de julio de 2025, adoptó la siguiente resolución:

Considerando:

Que, la Estructura Estatutaria de Gestión Organizacional por Procesos de la ESPOL, en el inciso 6.1 CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA, señala que son atribuciones y responsabilidades: “(...) f) Conocer los asuntos que sean sometidos para su recomendación por sus autoridades; (...) i) Las demás que le encargare el Consejo Politécnico.”;

Que, el artículo 15 del Reglamento General de Postgrados de la ESPOL, código REG-ACAVRA-028 (4328), establece: “Funciones de los organismos de postgrado. - Las funciones que cumple cada organismo involucrado en lo relativo a la gestión de los programas de Postgrados son: d) El Consejo Directivo o equivalente de la Unidad Académica. - A nivel de cada Unidad Académica, este consejo tendrá las siguientes funciones: Aprobar la conformación del Comité Académico de cada programa de postgrado; Discutir y aprobar las propuestas de reedición o nuevos postgrados, previo a su envío a la Comisión de Docencia y al Consejo Politécnico; Conocer o resolver sobre diversos aspectos de la gestión administrativa de los postgrados que sean propuestos por el Comité Académico del programa de postgrado, el Coordinador del Programa, y las autoridades académicas de la Unidad Académica, cuando aplique (...) e) El Comité Académico del Postgrado. - El Comité Académico será presidido por el Coordinador del programa de postgrado, y sesionará al menos dos veces por año. Tendrá la función de recomendar al Consejo de la Unidad Académica: (...) A su vez, tendrá la función de aprobar, y poner en conocimiento del Consejo Directivo o equivalente de la Unidad Académica: (...) La aprobación de propuestas de proyectos de graduación o tesis de investigación del Programa de Postgrado (...)”

Nro.	Nombre, Título	Cargo	Anexo 1
1	Ana Jesenia Tirapé Bajaña, Ph.D.	Decana Subrogante	S
2	Diego Fernando Quito Àvila, Ph.D.	Subdecana Subrogante	S
3	Gustavo Adolfo Domínguez Cazco, Ph.D.	Miembro Principal	S
4	Diana Gabriela Carvajal Aldaz, Ph.D.	Miembro Principal	S
5	Andrea Katherine Orellana Manzano, Ph.D.	Miembro Principal	Licencia Médica
6	Diego Arturo Gallardo Polit, M.Sc.	Miembro Alterno	S
Total			5
Simbología: A favor (S), En contra (N), Abstención (-)			



Se resuelve:

1. **Lectura y aprobación del Acta de consulta del Consejo de Unidad Académica del 02 de julio de 2025.**

RESOLUCIÓN CUA-FCV-2025-07-02-045

CONOCER y **APROBAR** el ACTA del Consejo de Unidad Académica de la Facultad de Ciencias de la Vida, de la consulta efectuada el día **02 de julio de 2025**.

2. **Solicitud de conocimiento de la resolución sobre aprobar las propuestas de proyectos de titulación de la Maestría en Sanidad Vegetal.**

RESOLUCIÓN CUA-FCV-2025-07-02-046

CONOCER la resolución del Comité Académico de la Maestría Sanidad Vegetal resuelta en el acta nro. 003-2025 realizada el 30 de mayo del 2025, suscrita por Lisbeth del Rocío Espinoza Lozano, Ph.D., Coordinadora de la maestría y Miembros principales; la cual se encuentra detallada a continuación:

“RESOLUCIÓN CA-MSV-2025-002

Aprobar y poner en conocimiento del Consejo de Unidad Académica de la FCV, las propuestas de titulación de la primera cohorte de la Maestría en Sanidad Vegetal”, de acuerdo con la tabla que se muestra a continuación:

Nro.	Estudiantes	Temas de propuesta de tesis	Tutor
1	ARMIJOS NIETO CARLOS ALFREDO	Evaluación in vitro de bioeficacia de tres aislamientos y un consorcio de <i>Trichoderma</i> spp. sobre <i>Ralstonia solanacearum</i> .	Freddy Arturo Magdama Tobar, Ph.D.
2	CHACHA SALTOS MAGALY JOHANNA	Evaluación del voltaje en agua de riego en la asimilación de nutrientes y tolerancia a enfermedades en dos variedades de tomate riñón.	Freddy Arturo Magdama Tobar, Ph.D.
3	COS FARIAS VALERIA MISHELLE	Identificación del extracto de orégano para el control de plagas en el cultivo de limón (<i>Citrus limón</i>).	Fabian Alberto Gordillo Manssur, Ph.D.
4	GRAMAL ANDRANGO ANA MARIA	Evaluación y validación de un Diagrama de Área Estándar (SAD) de severidad para la cuantificación de mildiu veloso (<i>Peronospora sparsa</i> Berkeley) de la rosa (<i>Rosa</i> sp.)	Pablo Israel Álvarez Romero, Ph.D.
5	INTRIAGO REYNA HAMILTON OCTAVIO	Evaluación del potencial antifúngico de nanopartículas de cobre biosintetizadas por <i>Trichoderma</i> contra moniliasis del cacao.	Pablo Israel Álvarez Romero, Ph.D.
6	UGARTE BARCO FRANCISCO ANDRES	Evaluación de la potencial actividad benéfica del rizobioma de banano sobre la sanidad del cultivo en plantaciones de El Oro	Diego Fernando Quito Ávila, Ph.D.
7	VALLE CHOEZ ANTHONY ROBERTO	Elaboración y Validación de un Diagrama de Área Estándar para la Cuantificación de la Mancha Foliar en Arroz.	Pablo Israel Álvarez Romero, Ph.D.



8	VERA FLORES MARIA ANGELA	Uso de microorganismos endófitos como estrategia de biocontrol para enfermedades de Theobroma cacao:avances y perspectivas.	Daynet Sosa Del Castillo, Ph.D.
---	-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------

Se firma para constancia de lo aprobado en sesión del 02 de julio de 2025.

Ana Jesenia Tirapé Bajaña, Ph.D.

Decana Subrogante de la FCV
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL – ESPOL

Diego Fernando Quito Ávila, Ph.D.

Subdecano Subrogante de la FCV
ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL
LITORAL – ESPOL

Gustavo Adolfo Domínguez Cazco, Ph.D.

Representante Principal de Profesores Consejo de
Unidad Académica de la FCV

Diana Gabriela Carvajal Aldaz, Ph.D.

Representante Principal de Profesores Consejo de
Unidad Académica de la FCV

Diego Arturo Gallardo Polit, M.Sc.

Representante Alternativo de Profesores Consejo de
Unidad Académica de la FCV

Elaborado por:

Ingeniera

Karen Estefani Andrade Terán

Secretaria del Consejo de Unidad Académica de la FCV

