

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL

RESOLUCIÓN Nro. 23-07-279

El **Consejo Politécnico**, en sesión celebrada el día 18 de julio de 2023, facultado legal, estatutaria y reglamentariamente adoptó la siguiente resolución:

Considerando,

- Que,** la Escuela Superior Politécnica del Litoral, ESPOL, fue creada mediante Decreto Ejecutivo Nro. 1664, el 29 de octubre de 1958, como una institución de educación superior, personería jurídica de derecho público, sin fines de lucro, autónoma en lo académico, científico, técnico, administrativo, financiero y económico, con capacidad para auto-regularse, buscar la verdad y formular propuestas para el desarrollo humano;
- Que,** el artículo 355 de la Constitución de la República del Ecuador, manifiesta en lo pertinente que: *“El Estado reconocerá a las universidades y escuelas politécnicas autonomía académica, administrativa, financiera y orgánica, acorde con los objetivos del régimen de desarrollo y los principios establecidos en la Constitución (...) Se reconoce a las universidades y escuelas politécnicas el derecho a la autonomía, ejercida y comprendida de manera solidaria y responsable. Dicha autonomía garantiza el ejercicio de la libertad académica y el derecho a la búsqueda de la verdad, sin restricciones; el gobierno y gestión de sí mismas, en consonancia con los principios de alternancia, transparencia y los derechos políticos; y la producción de ciencia, tecnología, cultura y arte. (...)”;*
- Que,** el artículo 17 de la Ley Orgánica de Educación Superior (LOES), establece que: *“El Estado reconoce a las universidades y escuelas politécnicas autonomía académica, administrativa, financiera y orgánica, acorde con los principios establecidos en la Constitución de la República (...)”;*
- Que,** el artículo 2 del Estatuto de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL): *“La Escuela Superior Politécnica del Litoral es una institución pública que se rige por los principios de autonomía responsable y calidad, cogobierno, igualdad de oportunidades, democracia, pertinencia, integralidad, autodeterminación para la producción del pensamiento y conocimiento en el marco del diálogo de saberes, pensamiento universal y producción científica y tecnológica global; además, como parte del Sistema de Inclusión y Equidad Social también se rige por los principios de universalidad, igualdad, equidad, progresividad, interculturalidad, solidaridad y no discriminación, consagrados en la Constitución de la República del Ecuador y en la Ley Orgánica de Educación Superior.*
- Que,** el artículo 17 del Estatuto vigente de la ESPOL, determina: *“Organismo colegiado académico superior El Consejo Politécnico es el único organismo colegiado de cogobierno y es la máxima autoridad en la ESPOL”;*
- Que,** el artículo 24 literal y) del Estatuto de la ESPOL, establece entre las atribuciones y obligaciones del Consejo Politécnico de la ESPOL, la siguiente: *“(...) y) Ejercer las demás atribuciones que le señalen la Ley, el Estatuto y los reglamentos, en ejercicio de la autonomía responsable.”;*
- Que,** mediante el Informe de Actividades en el Exterior, del 13 de julio de 2023, y dirigido a Cecilia Paredes Verduga, Ph.D., Rectora de la ESPOL, suscrito por Samantha Tamara Jiménez Oyola, Ph.D., Profesora Auxiliar 1 a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, FICT, pone en conocimiento a los Miembros del Consejo Politécnico, el informe de sus actividades en el exterior.

Por lo expuesto, en sesión de Consejo Politécnico del 18 de julio de 2023, con base en los considerandos que preceden, y en uso de sus obligaciones y atribuciones determinadas en el artículo 24, literal y) del Estatuto de la ESPOL y, facultado legal, estatutaria y reglamentariamente;

RESUELVE:

CONOCER y APROBAR el Informe de viaje y participación presentado por **Samantha Tamara Jiménez Oyola, Ph.D.**, Profesora Auxiliar 1 a tiempo completo de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, FICT, a las siguientes gestiones:

- 1) Organismo Internacional de Energía Atómica, para asistir al “International Symposium on Isotope Hydrology: Sustainable Water Resources in a Changing Worldy”, presentar el trabajo titulado *“Hydrochemical and Isotopic Evaluation of the water resources in the Santa Rosa River Basin, Southern Ecuador”* en el marco del proyecto de investigación FICT-30-2021: “Hydrological, Hydrochemical and Isotopic Evaluation of the Mining (FT-01-V01/ PCD-FIN-001) Impact on Drinking Water Resources in the Santa Rosa River Basin, Southern Ecuador”, financiado por el Organismo Internacional de Energía Atómica, que actualmente dirige; y,
- 2) Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía, Universidad Politécnica de Madrid con el objetivo de participar de una Jornada de difusión del proyecto de producción de biogás, además de definir la agenda de trabajo del profesor Marcelo Ortega en Ecuador, durante su visita a ESPOL del 17 al 23 de julio de 2023.

Estas actividades fueron realizadas en Viena – Austria, del 03 al 07 de julio de 2023; y Madrid-España, del 07 al 11 de julio de 2023; contenido en el Informe de Actividades en el Exterior, del 13 de julio de 2023, y dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D.

Particular que notifico para los fines de ley.

Atentamente,

Ab. Stephanie Quichimbo Córdova, Mg.
SECRETARIA ADMINISTRATIVA

SDQC/GJA