

**RECOMENDACIONES DE LA COMISIÓN DE DOCENCIA DE LA SESIÓN DEL
VIERNES 08 DE SEPTIEMBRE DE 2023**

C-Doc-2023-122.- DESIGNACIÓN Y CONTRATACIÓN DEL ING. NELSON MESÍAS JIMÉNEZ ORELLANA COMO PROFESOR HONORARIO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA, FICT, PARA EL II PERIODO ACADÉMICO ORDINARIO 2023-2024.

Mediante oficio Nro. **ESPOL-FICT-OFC-0384-2023** con fecha 04 de septiembre de 2023, dirigido a Paola Leonor Romero Crespo Ph.D., Vicerrectora de Docencia de la ESPOL, suscrito por Eddy Rubén Sanclemente Ordóñez Eddy Rubén Sanclemente Ordóñez, Ph.D., Decano de FICT, relativo a la designación y contratación del **Ing. Nelson Mesías Jiménez Orellana**, como profesor honorario a **tiempo parcial** en la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, FICT, para el II periodo académico ordinario 2023-2024, la Comisión de Docencia recomienda al Consejo Politécnico:

DESIGNAR al **Ing. Nelson Mesías Jiménez Orellana** como profesor honorario a **tiempo parcial** de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, FICT, y **APROBAR** su contratación para el II período académico ordinario 2023-2024, considerando que ha obtenido calificación 9,91 en la evaluación integral 2022.

C-Doc-2023-123.- DESIGNACIÓN Y CONTRATACIÓN DE JORGE MARCOS PINO, PH.D., COMO PROFESOR HONORARIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANÍSTICAS, FCSH, PARA EL II PERIODO ACADÉMICO ORDINARIO 2023-2024.

Mediante oficio Nro. **ESPOL-FCSH-OFC-0484-2023** con fecha 01 de septiembre de 2023, dirigido a Paola Leonor Romero Crespo Ph.D., Vicerrectora de Docencia de la ESPOL, suscrito por la Mgtr. Patricia Luciana Valdiviezo Valenzuela, Decana Subrogante de FCSH, relativo a la designación y contratación de **Jorge Marcos Pino, Ph.D.**, como profesor honorario a **tiempo completo** en la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas, FCSH, para el II periodo académico ordinario 2023-2024, la Comisión de Docencia recomienda al Consejo Politécnico:

DESIGNAR a **Jorge Marcos Pino, Ph.D.**, como profesor honorario a **tiempo completo** en la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas, FCSH, y **APROBAR** su contratación para el II período académico ordinario 2023-2024, considerando que ha obtenido calificación 8,8 en la evaluación integral 2022.

C-Doc-2023-124.- INFORME FINAL DEL PROGRAMA DE ESTUDIOS DOCTORALES DEL BLGO. JAIME DARÍO YOCKTENG MELGAR, BECARIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA, FCV.

CONOCER el informe final de estudios doctorales del **Blgo. Jaime Darío Yockteng Melgar, becario de la Facultad de Ciencias de la Vida, FCV**, quien ha culminado sus estudios en el programa doctoral en Genética Molecular en la Universidad de Toronto, Canadá, según oficio Nro. **ESPOL-FCV-OFC-0390-2023** del 04 de septiembre de 2023, suscrito por Ana Jesenia Tirapé Bajaña, Ph.D., Decana Subrogante de la Facultad de Ciencias de la Vida, FCV.

El Blgo. Yockteng deberá presentar su título debidamente registrado y la documentación que corresponda, hasta el 30 de noviembre de 2023.

C-Doc-2023-125.- Creación y revisión del contenido de la asignatura MATEMÁTICAS de la carrera Tecnología en Logística Portuaria Modalidad Dual, asignatura gestionada por la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas, FCNM.

En concordancia con la resolución Nro. **R-FCNM-CUA-2023-052** del Consejo de la unidad académica de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas, FCNM, en la que aprueban el contenido de la asignatura **MATEMÁTICAS** gestionada por la FCNM, del primer periodo académico de la carrera **Tecnología en Logística Portuaria Modalidad Dual** de la Facultad de Ingeniería Marítima y Ciencias del Mar, FIMCM, la Comisión de Docencia recomienda al Consejo Politécnico:

APROBAR el contenido de la asignatura **MATEMÁTICAS** gestionada por la FCNM, del primer periodo académico de la carrera Tecnología en Logística Portuaria Modalidad Dual de la Facultad de Ingeniería Marítima y Ciencias del Mar, FIMCM. El contenido de la asignatura se encuentra en el sistema www.gestioncurso.espol.edu.ec.

>0<<