

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL

RESOLUCIÓN Nro. 19-10-435.

El **Consejo Politécnico** en sesión efectuada el día 03 de octubre de 2019, facultado legal, estatutaria y reglamentariamente adoptó la siguiente resolución:

CONOCER y APROBAR la **Recomendación** de la **Comisión de Docencia** Nro. **C-Doc-2019-316**, acordada mediante consulta del lunes 23 de septiembre de 2019, contenida en el anexo (01 f.ú.) del Oficio Nro. **ESPOL-C-DOC-2019-0025-O** del 01 de octubre del año en curso, dirigido a la Rectora, Cecilia Paredes Verduga, Ph.D., suscrito por Freddy Veloz de la Torre, Msig., Secretario de la mencionada Comisión; la recomendación debida y legalmente aprobada se encuentra detallada a continuación:

C-Doc-2019-316.- Creación y revisión del contenido de las materias de la MAESTRÍA EN GEOTECNIA, de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, FICT.

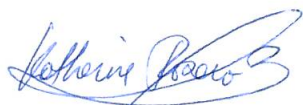
En concordancia con la resolución **FICT-CD-056-2019** del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, FICT, donde aprueba el contenido de las materias de la **MAESTRÍA EN GEOTECNIA**, la Comisión de Docencia **acuerda:**

APROBAR el contenido de las materias de la **MAESTRÍA EN GEOTECNIA** de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, FICT. El contenido de las materias se encuentra en el Sistema de Gestión Académica de Postgrados, SGAP, <https://postgrados.espol.edu.ec>. Las materias se detallan a continuación:

- ARQP1008 DISEÑO DE TÚNELES EN SUELO
- ARQP1009 GEOTECNIA AMBIENTAL
- ARQP1010 GEOTECNIA EN OBRAS VIARIAS
- ARQP1011 DISEÑO DE TÚNELES Y TALUDES EN ROCA
- ARQP1012 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN
- ARQP1013 DISEÑO Y REFUERZO DE TALUDES EN SUELO

Particular que notifico para los fines de Ley.

Atentamente,



Ab. Katherine Rosero Barzola, Ph.D.
SECRETARIA ADMINISTRATIVA

JLC/KRB