

**CONSULTA
CONSEJO DIRECTIVO
FACULTAD INGENIERÍA EN
ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN**

SE CONSULTA AL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN, SI ESTÁN DE ACUERDO EN:

Considerando que el Consejo Directivo de la FIEC reunido el 28 de Enero o de 2013, mediante Resolución # **2013-032** resolvió:

APROBAR EL DICTADO EN EL PERÍODO VACACIONAL DEL **SEMINARIO DE GRADUACIÓN "DISEÑO DE REDES UTILIZANDO TECNOLOGÍAS XDSL"** A CARGO DEL **ING. MIGUEL MOLINA** DENTRO DE LA **LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS**, POR LO QUE SE ADJUNTAN LOS PROGRAMAS DE ESTUDIOS EN ESPAÑOL E INGLÉS.

SE APRUEBAN LOS PROYECTOS A DESARROLLARSE:

- DISEÑO DE RED PARA ABONADO UTILIZANDO TECNOLOGÍA xDSL
- ESTUDIO DE UN ESQUEMA DE APLICACIÓN DE xDSL EN USUARIOS CORPORATIVOS
- DISEÑO DE RED INTERNA PARA INSTALACIÓN DE DSLAM EN LA OFICINA CENTRAL
- DISEÑO DE RED DE PLANTA EXTERNA ADECUADA PARA USO DE TECNOLOGÍAS xDSL
- DISEÑO DE UNA RED DE COBRE CON INSTALACIONES EN LA RED PRIMARIA TRABAJANDO EN LAS REGLETAS DE REPARTIDOR
- SERVICIOS DE VOZ Y DATOS
- DISEÑO DE UNA RED DE COBRE UTILIZANDO TECNOLOGÍA xDSL EN UNA ZONA RESIDENCIAL PARA UN GRUPO DETERMINADO DE HOGARES
- ESTUDIO Y DISEÑO DE UNA RED UTILIZANDO TECNOLOGÍA ADSL2 PARA SERVICIOS DE INTERNET
- ESTUDIO Y DISEÑO DE UNA RED UTILIZANDO TECNOLOGÍA ADSL2+ PARA SERVICIOS DE VIDEO BAJO DEMANDA

EL ING. ALBERT ESPINAL S., COORDINADOR DE LA LICRED, SOLICITA LA INCLUSIÓN DEL SIGUIENTE TEMA DENTRO DE DICHO SEMINARIO:

- DISEÑO DE UNA RED DE COBRE CON TECNOLOGÍA XDSL EN UNA ÁREA METROPOLITANA PARA SERVICIOS DE VOZ


Luego de lo cual, se resuelve:

.....

RESOLUCIÓN 2014-104


APROBAR LA INCLUSIÓN DEL SIGUIENTE PROYECTO DENTRO DEL SEMINARIO DE GRADUACIÓN "DISEÑO DE REDES UTILIZANDO TECNOLOGÍAS XDSL" A CARGO DEL ING. MIGUEL MOLINA DENTRO DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS:


- DISEÑO DE UNA RED DE COBRE CON TECNOLOGÍA XDSL EN UNA ÁREA METROPOLITANA PARA SERVICIOS DE VOZ


ING. MIGUEL YAPUR A.
DECANO FIEC
099-9759141


DR. BORIS VINTIMILLA B.
SUB-DECANO FIEC
099-9747322


DR. SIXTO GARCIA A.
099-4679114


ING. CARLOS SALAZAR L.
0989762198


ING. VANESSA CEDEÑO M.
099-1123069


SESI. RENATA AVILA S.
REPRESENTANTE TRABAJADORES
098-8698097

SR. GABRIEL INTRIAGO VELASQUEZ
REPRESENTANTE EST. PRINCIPAL
098-5592103
gabrielintriagov@gmail.com

SR. LUIS PINOS U.
REPRESENTANTE EST.
ALTERNO
lpinos@fiec.espol.edu.ec

ALTERNOS:

ING. LENIN FREIRE C. **099-9427932**
ING. PATRICIA CHÁVEZ B. **099-8004088**
DR. CARLOS MONSALVE A. **099-8004088**
SR. ROBERT MATEUS **099-1844922**