

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

CONSIDERANDO LO EXPUESTO POR EL DR. SIXIFO FALCONES, COORDINADOR DE LA CARRERA DE POTENCIA Y EL ING. HOLGER CEVALLOS, COORDINADOR DEL ÁREA DE ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL, RELACIONADO AL CAMBIO DE MALLA CURRICULAR DE ELECTRÓNICA Y AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL DE FECHA 02 DE JULIO DEL 2014, APROBADA POR CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC MEDIANTE RESOLUCIÓN **2014-548** Y APROBADA POR COMISIÓN DE DOCENCIA RESOLUCIÓN **C-Doc-2014-214**,

SE CONSULTA A LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC, SI ESTAN DE ACUERDO EN APROBAR O NO:

RESOLUCIÓN 2014- 687

CORREGIR EL ERROR DE TIPO, EN EL LITERAL 1) (UNO) DE LA SOLICITUD Y QUE ESTA RELACIONADO CON LA MATERIA **ELECTRÓNICA DE POTENCIA I (FIEC03219)**. EL ERROR EN EL QUE SE HA INCURRIDO ES QUE CONSTA COMO PRE-REQUISITO DE ELECTRÓNICA II (FIEC00190) **EN VEZ DE ELECTRÓNICA I (FIEC00075)**. A CONTINUACIÓN SE ILUSTRAS COMO DEBERÍA SER:

Código FIEC03129
Materia. **ELECTRÓNICA DE POTENCIA I**
Requisitos

CÓDIGO	MATERIA	TIPO
FIEC00075	ELECTRÓNICA I	PRE-REQUISITO
FIEC00133	MAQUINARIA ELÉCTRICA I	PRE-REQUISITO
ICM00158	ANÁLISIS NUMÉRICO	PRE-REQUISITO
FIEC03418	CONTROL AUTOMÁTICO	PRE-REQUISITO

LA CORRECCIÓN SOLICITADA EN LOS PRE-REQUISITOS DE LA MATERIA ELECTRÓNICA DE POTENCIA I ES DE NECESIDAD PARA LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD – POTENCIA, PUES LA HA INCLUIDO EN SU MALLA CURRICULAR. CON RELACIÓN AL LITERAL 2 (DOS) DE LA SOLICITUD ORIGINAL NO HAY INCONVENIENTES.

**CONSULTA C. D.
RESOL. 2014-687**

1 DE SEPT. DE 2014



**ING. MIGUEL YAPUR A.
DECANO FIEC
099-9759141**



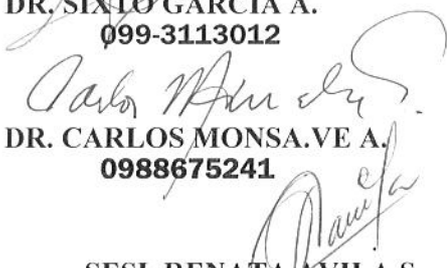
**DR. BORIS VINTIMILLA B.
SUB-DECANO FIEC
0999747322**



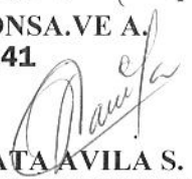
**DR. SIXTO GARCÍA A.
099-3113012**



**ING. CARLOS SALAZAR L.
0989762198**



**DR. CARLOS MONSALVE A.
0988675241**



**SESI. RENATA AVILA S.
REPRESENTANTE TRABAJADORES
098-8698097**

**SRTA. ANA ARIAS P.
REPRESENT. PRESIDENTE AFIEC
099-4779828 / 2-164566
ani.carolina.arias@hotmail.com**

ALTERNOS:

ING. LENIN FREIRE C.	099-9427932
ING. PATRICIA CHÁVEZ B.	099-8004088
DR. CARLOS MONSALVE A.	0988675241
SR. ROBERT MATEUS	099-1844922

Guayaquil, 29 de Agosto 2014

Sr. Ing.
MIGUEL YAPUR AUAD
DECANO DE LA FIEC
En su despacho.-

De mis consideraciones.

Asunto: Corrección en la malla curricular de la carrera Ingeniería en Electricidad especialización Electrónica y Automatización Industrial.

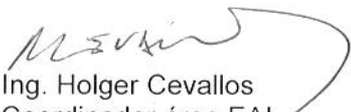
En la solicitud de cambio en la malla curricular de Electrónica y Automatización Industrial de fecha 02 de Julio del 2014, **aprobada por Consejo Directivo de la FIEC mediante resolución 2014-548 y aprobada por Comisión de Docencia resolución C-Doc-2014-214**, se ha deslizado un error de tipeo, que lamentablemente no nos percatamos, en el literal 1 (uno) de la solicitud y que está relacionado con la materia **ELECTRÓNICA DE POTENCIA I (FIEC 03219)**. El error en el que se ha incurrido es que consta como prerequisite ELECTRÓNICA II FIEC00190 en vez de ELECTRÓNICA I FIEC00075. A continuación adjunto tabla que ilustra cómo debería ser.

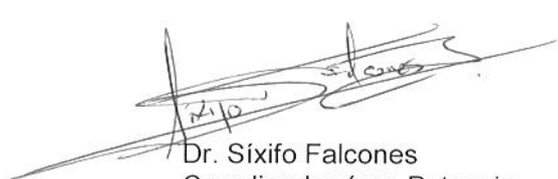
Código FIEC03129
Materia: ELECTRÓNICA DE POTENCIA I
Requisitos

Código	Materia	Tipo
FIEC00075	ELECTRÓNICA I	PRE-REQUISITO
FIEC00133	MAQUINARIA ELÉCTRICA I	PRE-REQUISITO
ICM00158	ANÁLISIS NUMÉRICO	PRE-REQUISITO
FIEC03418	CONTROL AUTOMÁTICO	PRE-REQUISITO

La corrección solicitada en los prerequisites de la materia Electrónica de Potencia I es de necesidad para la carrera de Ingeniería en Electricidad-Potencia, pues la ha incluido en su malla curricular. Con relación al literal 2 (dos) de la solicitud original no hay inconvenientes.

Atentamente.


Ing. Holger Cevallos
Coordinador área EAI


Dr. Sixifo Falcones
Coordinador área Potencia

ESPOL - FIEC
RECIBIDO / DECANATO

29 AGO 2014


Renata Avila Salas
SECRETARIA