



Buenos Aires,

0 9 MAY 2016

VISTO:

El EXP-UBA Nº 31.254/2016, por el cual se eleva la propuesta para la realización de la Tesis de Ingeniería Electrónica de la estudiante Ana FERNANDEZ VIDAL - Padrón Nº 93.088 - de la Carrera de Ingeniería Electrónica, y

CONSIDERANDO:

que en el mismo figura la opinión favorable de la Comisión Curricular Permanente de la Carrera de Ingeniería Electrónica y el Acta de Conformidad firmada por el Sr. Director de Tesis, Dr. Ing. Martín Germán GONZÁLEZ, el Co-Director, Dr. Ing. Patricio Aníbal SORICHETTI y la estudiante citada, incluyendo el tema de la Tesis, dando cumplimiento a los puntos 7 y 8, Inciso "c" de la Res. (C.S.) Nº 1034/90,

que se incluye el Plan de Estudios individual propuesto por el estudiante, con la conformidad de la Comisión Curricular Permanente de la Carrera de Ingeniería Electrónica, de acuerdo al punto "f" del Inciso 7 del Anexo 1 del Encuadre General de los Planes de Estudio vigentes - Res. (C.S.) Nº 229/86,

el acuerdo de la Secretaría Académica,

por ello,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA R E S U E L V E:

Artículo 1º.- Aprobar la realización de la Tesis de Ingeniería Electrónica por parte de la estudiante Ana FERNANDEZ VIDAL - Padrón Nº 93.088 -, de la Carrera de Ingeniería Electrónica, sobre el tema: "ESTUDIO DE SENSORES PIEZOELÉCTRICOS DE BANDA ANCHA PARA APLICACIONES OPTOACÚSTICAS", bajo la dirección del Sr. Director de Tesis, Dr. Ing. Martín Germán GONZÁLEZ, el Co-Director, Dr. Ing. Patricio Aníbal SORICHETTI, a realizarse en el Departamento de Electrónica.

Artículo 2º.- Registrese. Pase a la Secretaría Académica. Siga a la Dirección de Alumnos, la que comunicará con copias de la presente resolución al Departamento de Electrónica y a la interesada. El Departamento de Electrónica notificará al Director y Co-Director de Tesis, al Director de Carrera y a la Comisión Curricular Permanente de la Carrera de Ingeniería Electrónica. Oportunamente, archívese.

RESOLUCIÓN Nº 910/16

Cacultac de lugeriella

Dra. Claudia Leda MATPEO Secretaria Académica Facultad de Ingeniería Universidad de Buenos Aires HORACIO SALGADO
DECANO
SACUETAD DE INGENIERÍA - UBA

MESA DE ENTRADA Y DESPACHO BUENOS AIRES OF OSLIGO EN EL DIA DE LA FECHA SE DESCHOSA EL ORIGINAL DE LA Nº TIONE QUE SE ARCHIVA

> TIRIA ALEJANDRA CEJAS DIRECTORA M SA DE ENTRADAS DESPACHO Y ARCHIVO FACILITAD DE INGENIERIA