



Universidad Austral de Chile

Escuela de Ingeniería Civil Electrónica

Reunión Extraordinaria N° 1 Consejo de Escuela Ingeniería Civil Electrónica.

Fecha: 26 de agosto

Inicio: 16.00 horas.

Lugar: Sala de Reuniones Instituto de Electricidad y Electrónica.

Integrantes:

Director: Sr. Néstor Fierro Morineaud.

Consejeros presentes: Sres. Mario González Montenegroz y Alejandro Villegas Macaya.

Consejero Ausente: Sr. José Mardones Fernández (presento justificación).

Tabla:

1. Temas de Titulación

Estudiante Sebastián Asencio Muñoz presenta carta de renuncia a su tema de titulación "Diseño y Simulación para un Sistema de Conversión de Energía, de alimentación Eléctrica Convencional a Energía Renovable no Convencional. Caso de Estudio: bomba hidráulica para uso en APR Puerto las Rosas, comuna Futrono".

Se acepta carta renuncia.

Estudiante: Angelo Daniel Guzmán Salgado

Tema: "Caracterización de señales mioeléctrica superficiales de una mano humana, para uso en un Sistema de Control".

Profesor Patrocinante: Sr. Felipe Cid Burgos.

Profesores Informantes: Sr. José Mardones F.
Sr. Felipe Vargas M.

Se aprueba, pero debe incorporar fechas en Carta Gantt.

Estudiante: Hugo Alfonso Ojeda Almonacid

Tema: "Desarrollo de sistema adquisidor de datos conectado a Internet para aplicaciones Industriales".

Profesor Patrocinante: Sr. Néstor Fierro M.

Profesores Informantes: Sr. José Mardones F.
Sr. Maximiliano Muñoz J.

Se aprueba sin observaciones.

Estudiante: Gabriel Ignacio Moreira A.

Tema: "Construcción de módulo WSN para agricultura de precisión y comparación de consumo energético con alternativas COTS".

Profesor Patrocinante: Sr. Daniel Lühr S.

Profesores Informantes: Sr. José Mardones F.
Sr. Rafael Rodríguez

Se aprueba sin observaciones.



Universidad Austral de Chile

Escuela de Ingeniería Civil Electrónica

Estudiante: Juan Antonio Vera Paredes

Tema: "Implementación de un sistema de seguridad basado en el reconocimiento facial".

Profesor Patrocinante: Sr. Néstor Fierro M.

Profesores Informantes: Sr. Daniel Lühr S.

Sr. Maximiliano Muñoz J.

Se aprueba sin observaciones.

Estudiante: Jorge Andrés Maldonado Alfaro

Tema: "Desarrollo de dispositivo rastreador para recuperación de Equipos Submarinos".

Profesor Patrocinante: Sr. Daniel Lühr S.

Profesores Informantes: Sr. José Mardones F.

Sr. Pablo Vicente G.

Se aprueba sin observaciones.

Término: 17.30 horas.

ALEJANDRO VILLEGAS MACAYA
Secretario Consejo Escuela
Ingeniería Civil Electrónica

NÉSTOR FIERRO MORINEAUD
Director Escuela
Ingeniería Civil Electrónica

NFM/AVM/xha