

## REF.: BACHILLERATO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA para estudiantes de carrera de INGENIERÍA CIVIL ELECTRÓNICA.-

**DECRETO DE RECTORÍA №039/2003** 

VALPARAISO, 3 de noviembre de 2003

## **VISTOS:**

- 1º El Plan Común de Ingenierías Civiles que incluye el Bachillerato en Ciencias de la Ingeniería promulgado por Decreto de Rectoría Nº034/2003 del 31 de octubre de 2003:
- La aprobación prestada por el Consejo Académico al bloque de asignaturas requeridas de la especialidad para obtener el grado académico de Bachiller en Ciencias de la Ingeniería para estudiantes con especialidad, sugeridas por los respectivos departamentos, en su sesión del 21 de octubre de 2003, (Acuerdo Nº398);
- Lo dispuesto en el art. 58, letra c), del Estatuto de la Universidad, del 29 de abril de 1992;
- 4º El Decreto del Presidente del Consejo Superior Nº001/2001, del 26 de octubre de 2001 y las facultades que me confiere el Estatuto.

## DECRETO:

Promúlgase para su cumplimiento el conjunto de asignaturas que debe cumplir un estudiante de INGENIERÍA CIVIL ELECTRÓNICA para obtener el grado académico de Bachiller en Ciencias de la Ingeniería que se acompaña al presente decreto.

Comuniquese, publiquese y archivese

Giovanni Pesce Santana Rector Lo que transcrito a usted para su conocimiento

## Bachillerato en Ciencias de la Ingeniería

Para la obtención del gado de Bachiller en ciencias de la Ingeniería un estudiante de Ingeniería Civil Electrónica, debe aprobar el conjunto siguiente de asignaturas:

Sigla	Asignatura
MAT 021	Matemática I
MAT 022	Matemática II
MAT 023	Matemática III
MAT 024	Matemática IV
FIS 100	Introducción a la Física
FIS 110	Física General I
FIS 120	Física General II
FIS 130	Física General III
IWI 131	Programación
QUI 010	Química y Sociedad
IWG 101	Introducción a la Ingeniería
HRW 1	Humanista I
HRW 2	Humanista II
HRW 3	Humanista III
HCW 310	Inglés Científico y Tecnológico I <sup>(1)</sup>
HCW 311	Inglés Científico y Tecnológico II (1)
DEW 100	Educación Física I
DEW 101	Educación Física II
DEW 0	Deporte
ELO-102	Teoría de Redes Eléctricas I
ELO-104	Análisis de Sistemas Lineales
ELO-106	Electrónica A
ELO-211	Sistemas Digitales

<sup>(1)</sup> Pueden ser consideradas HIW 310 Inglés para Ingeniería I y HIW 311 Inglés para Ingeniería II