

Lima, 15 de febrero del 2018

Señor Doctor

Hugo Gamarra Chinchay

Director DACBHCC

Presente.-

Referencia: Circular N°001-DA-FIM-2018

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarlo y a la vez hacerle llegar la información solicitada en el documento de referencia.

PROFESOR: Emilio Piero Luque Brazan

CURSO: Algebra lineal

CÓDIGO: MB165

ASUNTO: EXAMEN APLAZADOS 2017-II

BALOTARIO DE TEMAS EXAMEN DE APLAZADOS

N°	TEMAS
1	SIMPLIFICACION DE FUNCIONES BOOLEANAS
2	APLICACIÓN DEL ALGEBRA DE BOOLE A PROBLEMAS DE CONTEXTO REAL
3	VECTORES EN R^3
4	LA RECTA Y EL PLANO EN R^3
5	MATRICES.PROPIEDADES
6	DETERMINANTES PROPIEDADES
7	SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES
8	ESPACIOS VECTORIALES
9	SUBESPACIOS VECTORIALES
10	CONJUNTO DE GENERADORES
11	DEPENDENCIA E INDEPENDENCIA DE VECTORES
12	BASE Y DIMENSION DE SUBESPACIOS VECTORIALES
13	TRANSFORMACIONES LINEALES.DEFINICION
14	NUCLEO E IMAGEN DE UNA TRANSFORMACION LINEAL
15	VALORES Y VECTORES PROPIOS.PROPIEDADES
16	TEOREMA DE CAYLEY-HAMILTON
17	PROCESOS DE ORTOGONALIZACION DE GRAM SCHMIDT
18	MATRICES DIAGONALIZABLES
19	DIAGONOLIZACION ORTAGONAL DE UNA MATRIZ SIMETRICA
20	DIAGONOLIZACION ORTAGONAL DE UNA FORMA CUADRATICA