

PROGRAMA DE CURSO MATICES Y ALGEBRA LINEAL

LICENCIATURA EN BIOFÍSICA
ENERO-JUNIO 2014

1. LIBRO GUÍA

Algebra Lineal por Stanley I. Grossman, 6ta Edición.

<https://dl.dropboxusercontent.com/u/4405271/AlgebraLineal6taEdicionStanleyGrossman.pdf>

2. PROGRAMA DEL CURSO

Capítulo 1 .- Matrices y sistemas de ecuaciones

Capítulo 2 .- Determinantes

Capítulo 3 .- Vectores en \mathbb{R}^2 y \mathbb{R}^3

3. CALENDARIO

Enero-febrero: Secciones 1.1 a 1.6. Examen 21 de febrero.

Febrero-marzo: Secciones 1.7 a 1.12. Examen 22 de marzo.

Marzo-abril: Capítulo 2. Examen 11 de abril.

Mayo: Capítulo 3. Examen 23 de mayo.