

Álgebra (grado en ingeniería informática)

curso 2013-14, primer semestre

grupo 112

Profesor: Marco Zambon.

Tutorías: por cita previa, en el despacho 605 del departamento de matemáticas (modulo 17).

Página web del curso: <http://www.uam.es/marco.zambon/WS13Ing.html>

Horario: Martes y Miércoles, 9:00-9:50, Viernes 11:00-12:50.

Fecha de exámenes:

controles intermedios: habrá tres, en fechas a decidir.

examen final: 13 de enero de 2014 (lunes, mañana)

convocatoria extraordinaria: 10 de junio de 2014 (lunes, mañana)

Sistema de evaluación: (Ver la Guía Docente para más detalles.)

Hay dos opciones:

Itinerario 1: La nota se determina a partir del siguiente promedio:
controles intermedios (12+12+16 por ciento),
examen final (60 por ciento).

Itinerario 2: La nota es determinada por el examen final.

Hojas para casa:

Habrán hojas de ejercicios para casa, que discutiremos durante las horas de prácticas. No será necesario entregar los ejercicios.

Programa orientativo del curso:

Ver la Guía Docente.

Los bloques se presentarán en este orden: Bloque I, Bloque III, Bloque II.

Bibliografía:

Ver la Guía Docente para una lista completa de libros aconsejados. Las referencias principales serán:

- *F. Chamizo: Álgebra I.* Notas de clase con listas de problemas.
Disponible en
http://www.uam.es/personal_pdi/ciencias/fchamizo/libreria/fich/APalgebraIinf96.pdf
- *J. Dorronsoro y E. Hernández: Números, grupos y anillos.* Addison Wesley Iberoamericana, 1996
(Capítulos 1 y 2, para los bloques I, III de la asignatura).
- *Sergei Treil. Linear algebra done wrong.*
(Para el bloque II).
Disponible en
<http://www.math.brown.edu/~treil/papers/LADW/LADW.pdf>