

Respecto a la 1ª convocatoria de la asignatura AF del grupo 1 del curso 2023/24.

1. Examen final

El **examen final** es el miércoles 12 de junio a las 9:30 en el aula EC1.1 (la habitual de las clases). La duración es de 2h y 45m. Quien se presente ha dicho examen ha de entregar el examen, es decir, no correrá convocatoria. La estructura del examen final será la siguiente:

- * Probar **uno** de los teoremas del apartado Teoremas principales. En el examen se propondrán dos teoremas y el estudiante deberá elegir **uno**.
- * Probar **dos** resultados de la selección del apartado Resultados importantes. El estudiante deberá elegir **dos** de los tres propuestos en el examen.
- * Resolver **tres** problemas de la selección del apartado Problemas y ejercicios. El estudiante deberá elegir **tres** de los cuatro propuestos en el examen.

Por motivos organizativos se agradece y recomienda que quien se vaya a presentar a ese examen se inscriba en enseñanza virtual (detalles de como hacerlo debajo).

2. Recuperación de una de las dos pruebas.

Los estudiantes que solo tengan aprobada una de las pruebas (para hacer media había que sacar al menos cuatro puntos en cada prueba) pueden elegir presentarse a recuperar la prueba no aprobada en vez de presentarse al examen final. Dicha recuperación tendrá lugar en la misma fecha y lugar del examen final: el 12 de junio a las 9:30. La duración es de 2h como la de las pruebas y el formato es el mismo de las pruebas realizadas (aunque no habrá ejercicio opcional). Los que quieran repetir una de las dos pruebas (ya sea por haberla suspendido, o para mejorar su nota) me lo deben comunicar por temas logísticos via email. Presentarse a cualquiera de las pruebas implica **renunciar** a la nota que se haya obtenido previamente en dicha prueba ya que la nota de la misma reemplazará la que había obtenido antes. **Por motivos organizativos se agradece y recomienda que quien se vaya a presentar a recuperar una de las pruebas me envíe un correo electrónico el 10 de junio a más tardar.**

3. Examen para subir nota.

Objetivos del examen de subir nota y condiciones del mismo

El objetivo, como su nombre indica, es mejorar la nota por pruebas **manteniendo** la nota final por parciales. Es decir, los que pueden presentarse a dicho examen tendrán una nota final que será siempre mayor o igual que la nota final por parciales. Con el examen de subir nota solo se podrá subir la nota final por parciales en **dos** puntos a lo sumo. Dicho examen tendrá lugar en la misma fecha y lugar del examen final de 1ª convocatoria: el 26 de enero a las 9:30 y su duración es de 2 horas y 30 min. **Se recomienda y agradece que los que tengan intención de presentarse a dicho examen se inscriban en el mismo usando la enseñanza virtual como muy tarde el 24 de enero. Las instrucciones para la inscripción está al final de este fichero.**

Las condiciones para presentarse a subir nota son las siguientes: Para poder presentarse a subir nota hay que tener en media más de 8 puntos por pruebas. El examen consiste en probar y resolver distintos problemas relacionados con la asignatura.

Información importante para los alumnos que quieran obtener matrícula de honor en la asignatura. Los alumnos que tienen una nota mayor o igual a 9 pueden optar a alguna de las matrículas de honor que se pueden otorgar. Para ello se sumará la puntuación de todos los exámenes (pruebas 1, 2, ejercicios opcionales de las pruebas y examen de subir nota, etc). Las notas más altas recibirán las matrículas de honor.

Instrucciones para inscribirse en el examen final y al de subir nota.

Entrar en la página de la enseñanza virtual en el curso de la asignatura:

202324-Análisis Funcional-TRANSVERSAL (Grupos 944776)

Pinchar en el menú de la izquierda, en el apartado Grupos. A continuación deben aparecer los grupos: “Examen Final AF” y “*Examen de subir nota*” con la opción Inscribirse. Pinchar en “*Inscribirse*” para inscribirse en el correspondiente examen. En la figura siguiente se muestran las capturas de pantalla. **Los que tengan la intención de presentarse a cualquiera de los dos exámenes, por favor inscribirse a más tardar el 10 de junio.**

