

6-07

GUÍA DE ESTUDIO DE LDI



CALCULO INFINITESIMAL I

CÓDIGO 01521020

UNED

6-07

CÁLCULO INFINITESIMAL I

CÓDIGO 01521020

ÍNDICE

OBJETIVOS

CONTENIDOS

EQUIPO DOCENTE

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

SISTEMA DE EVALUACIÓN

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

OBJETIVOS

CONTENIDOS

EQUIPO DOCENTE

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

RUIZ VIRUMBRALES, L. M. y ROMERO, J. L.: *Ejercicios de Cálculo Infinitesimal*. UNED, 1992. Cuadernos.

ALONSO, J. I. y NOVO, V.: *Cálculo de Primitivas (Aplicaciones)*. UNED, 1988. Cuadernos.

BRADLEY, G. L. y SMITH, K. J.: *Cálculo de una variable*. Ed. Prentice Hall, 1998.

GARCÍA, A. y otros: *Cálculo I. Teoría y problemas de Análisis Matemático en una variable*. Ed. CLAGSA. 1998.

BURGOS, J.: *Cálculo infinitesimal de una variable*. Ed. McGraw-Hill, 1994.

BALLVÉ, M. E. y otros: *Problemas de análisis matemático*. Sanz y Torres. 1995.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

6.1. PRUEBAS DE EVALUACIÓN A DISTANCIA

En esta asignatura **no hay** pruebas de evaluación a distancia. No obstante, es recomendable que cada alumno realice un plan de autoevaluación durante el curso. Para la primera Prueba Presencial, puede realizarse a través de los test de asimilación de conceptos teóricos o problemas y cuestiones teóricas propuestas en exámenes del libro

Cálculo Infinitesimal I: ejercicios de autocomprobación.

6.2. TRABAJOS Y PRÁCTICAS DE LABORATORIO

No hay trabajos ni prácticas de laboratorio.

6.3. PRUEBAS PRESENCIALES

Cada examen esencialmente consiste en la resolución de dos ejercicios prácticos, junto con una pregunta formada por cuestiones cortas. En esta última pregunta se pedirá o bien elegir una respuesta entre varias posibles o dar la respuesta a la cuestión. Será necesario obtener una puntuación total de 5 puntos para superar la asignatura. Serán materia de examen todas las Unidades Didácticas contenidas en el programa.

La duración del examen será de 2 horas y para su realización no se permite el uso de ningún material, ya que no será necesario emplearlo para la resolución del examen.

6.4. COMUNICACIÓN DE LAS CALIFICACIONES Y ENVÍO DE LAS SOLUCIONES

Tan pronto estén disponibles las calificaciones, se enviarán listas provisionales de

calificaciones a cada Centro Asociado, estarán disponibles en las páginas web de la UNED y en el teléfono de información de calificaciones SIRA.

Las soluciones de los ejercicios que componen las Pruebas Presenciales serán enviadas a los Profesores Tutores y se pondrán en la virtualización de esta asignatura. Además, estarán expuestas en el tablón de anuncios del Departamento, en las páginas web del Departamento de Matemática Aplicada I (<http://www.uned.es/dpto-matematica-aplicada-depmatapli.thm>), se entregarán a los alumnos que se pasen por la Secretaría del Departamento y se enviarán por correo a los alumnos que no residan en Madrid y que lo soliciten.

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

Martes de 15 a 19 h., en los locales de la Escuela, c/ Juan del Rosal, 12, 28040 Madrid, Departamento de Matemática Aplicada, despachos 2.28 y 2.45. **A partir del 15 de junio la guardia será el martes de 10 a 14 h.** También pueden llamar a los teléfonos 91 398 64 38 y 91 398 79 89, a través del fax 91 398 60 12 o escribir al Apto. de Correos 60.149, 28080 Madrid. También se pueden poner en contacto con nosotros a través de la **virtualización** de la asignatura o en la dirección de correo electrónico egil@ind.uned.es

Nota: Se ruega a los alumnos que no dispongan de tutor en su Centro Asociado o que tengan la imposibilidad de acudir a las tutorías, que envíen a principio de curso una ficha por fax o correo postal al Departamento con sus datos personales, indicando esta circunstancia.

IGUALDAD DE GÉNERO

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no se hayan sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.