



Tlfno.: 958 83 49 29

E-mail: [info@motril.uned.es](mailto:info@motril.uned.es)

<http://portal.unedmotril.org>

### A la atención de los alumnos de la asignatura “Programación y Estructuras de datos Avanzadas”:

Me dirijo a ustedes para informarles que durante este curso seré su **tutor** en la asignatura “**Programación y Estructura de datos Avanzadas**” del primer cuatrimestre.

Las **tutorías** de estas asignaturas son **todos los miércoles** de **19.00 a 20:00** horas y la **atención tutorial** a las posibles consultas, **dudas** o aclaraciones será los **miércoles** a partir de las 20:00 horas, me encontraran en la **sala de tutores**, recordarles a los/as alumnos/as que la atención tutorial a distancia la pueden efectuar por diversas vías (telefónicamente, al C.A., por correo ordinario a mi atención, por fax, al C.A., por correo electrónico a la dirección de : [info@motril.uned.es](mailto:info@motril.uned.es), etc.).

Durante esta hora también se atenderán las tutorías de Sistemas Operativos, por lo que sería conveniente su asistencia para organizar las sesiones y sobre todo las sesiones de las prácticas. Por defecto se atenderán durante la 1/2 PEDA y durante la siguiente SO.

Les recuerdo que las **prácticas** de “**Programación y Estructuras de datos Avanzadas**” son obligatorias, y su realización será seguida por el tutor. Además hay una serie de sesiones de asistencia obligatoria.

Las sesiones de las que disponemos son:

10 de Oct.	TEMA 1 Introducción
17 de Oct.	TEMA 2 Estructuras de datos avanzadas parte1
24 de Oct.	TEMA 3 Algoritmos voraces
31 de Oct.	TEMA 4 Divide y Vencerás
07 de Nov.	TEMA. 5 Programación Dinámica.
14 de Nov.	TEMA 6 Vuelta Atrás.
21 de Nov.	TEMA 7 Ramificación y Poda 1/2.
28 de Nov.	1ª sesión obligatoria de prácticas.
12 de Dic.	TEMA 7 Ramificación y Poda 2/2.
19 de Dic	<b>Prácticas PL I. (Son prácticas de otra asign. Distinta).</b>
09 de Ene.	2ª Sesión obligatoria de prácticas.
16 de Ene	Entrega practicas y repaso. <b>Prácticas PL I.</b>
30 de Ene	Repaso de todos los temas.

**Es obligatorio la asistencia a las dos sesiones de prácticas.**

La sesión se emitirá por Webconferencia:

**CA.Motril-Procesadores Del Lenguaje I (71013130), Programación y Estructuras De Datos Avanzadas (71902019), Gestión De Empresas Informáticas (71902031), Sistemas Operativos (71902048)**

A todas las sesiones se accede desde los cursos virtuales de aLF durante la hora de emisión.

Para entrar es necesario habilitarse como alumnos de la uned mediante el correo uned.

El **comienzo** del curso será **el Miércoles 11** de Octubre las 19:00 horas tendremos la **primera sesión de tutorías en el aula 6.**

Sin nada más que comentarles, un saludo atentamente.

*Fernando Soto Vicente.*  
*Tutor de “Programación y Estructuras de datos Avanzadas”.*  
E-Mail: [fsoto@motril.uned.es](mailto:fsoto@motril.uned.es)