



Tlfno.: 958 83 49 29

E-mail: info@motril.uned.es

<http://portal.unedmotril.org>

A la atención de los alumnos de la asignatura “Programación Orientada a Objetos”:

Me dirijo a ustedes para informarles que durante este curso seré su **tutor** en la asignatura “Programación Orientada a Objetos” del segundo 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 encontrarán 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, etc.).

Les recuerdo que la **práctica** de “Programación Orientada a Objetos” es obligatoria con una sesión de seguimiento obligatoria presencial.

Les recuerdo que todas las sesiones se emitirán por webconferencia en el enlace de la asignatura en Alf:

[Motril-Campus Sur - Programación Orientada A Objetos\(71901072\)](#)

Sesión:

| DÍA | SESIÓN |
|---------|--|
| 17 Feb. | Tema 1: Objetos y clases. |
| 24 Feb. | Tema 2. Comprender las definiciones de clases. |
| 3 Mar. | Tema 3. Interacción de objetos. |
| 10 Mar. | Tema 4. Agrupar objetos. |
| 17 Mar. | Tema 5. Comportamiento avanzado con objetos. |
| 24 Mar. | Tema 6. Objetos con buen comportamiento. |
| 7 Abr. | Tema 7. Diseñar clases. |
| 14 Abr. | Tema 8: Extensión de clases: Herencia. Tema 9: Algo más sobre herencia. |
| 21 Abr. | 1ª Sesión Seguimiento práctica |
| 28 Abr. | Tema 10: Más técnicas de abstracción. Tema 11: Construir interfaces gráficas de usuario. |
| 5 May. | 2ª Sesión Seguimiento práctica |
| 12 May. | Tema 12: Manejo de errores. Tema 13: Diseño de aplicaciones. Entrega prácticas. |
| 19 May. | Repaso. |

Semanalmente se les invitará a la sesión de webconferencia en su correo UNED.

El **comienzo** del curso será **el 17** de Febrero a las 19 horas tendremos la **primera sesión de tutorías**.

NOTA: Ante la situación de pandemia las clases son online

Sin nada más que comentarles, un saludo atentamente.

Fernando Soto Vicente.
Tutor de “Programación Orientada a Objetos”.
E-Mail: fsoto@motril.uned.es