

CURSOS PROGRAMADOS EN EL CENTRO DE CALCULO

El calendario previsto para el año académico 79/80 de cursos sobre lenguajes de programación, sistema operativo y biblioteca de programas, es el siguiente:

- Curso 1.- Lenguaje Fortran IV
Profesor: Javier Martín Rodrigo
Fecha: 22 octubre - 2 noviembre
- Curso 2.- Lenguaje APL
Profesor: Luis Bengochea Martínez
Fecha: 5 noviembre - 16 noviembre
- Curso 3.- Introducción al uso del trazador de curvas (PLOTTER)
Profesor: Miguel García Ferrández
Fecha: 19 noviembre - 30 noviembre
- Curso 4.- Lenguaje ALGOL
Profesor: Andres Cristobal Lorente
Fecha: 3 diciembre - 7 diciembre
- Curso 5.- Los paquetes de programas BMD y BMDP en el análisis de datos
Profesor: José Miguel García Santesmases
Fecha: 3 diciembre - 14 diciembre
- Curso 6.- Funciones básicas del sistema operativo OS y lenguajes de control de trabajo
Profesor: Miguel García Ferrández
Fecha: 25 febrero - 7 marzo
- Curso 7.- Lenguaje Fortran IV
Profesor: José García Santesmases
Fecha: 11 febrero - 22 febrero
- Curso 8.- Lenguaje APL
Profesor: Luis Bengochea Martínez
Fecha: 18 febrero - 29 febrero
- Curso 9.- Lenguaje PASCAL
Profesor: María Felisa Verdejo
Fecha: 3 marzo - 14 marzo
- Curso 10.- Lenguaje Cobol ANS
Profesor: Cesar Lillo Fernández de Cuevas
Fecha: 14 abril - 2 mayo
- Curso 11.- Lenguaje Fortran IV
Profesor: Andres Cristobal Lorente
Fecha: 19 mayo - 30 mayo

Curso 12.- El paquete JEUFEMO en la lingüística computacional

Profesor: Jorge García Sanz

Fecha: 5 mayo - 9 mayo

NOTA: El plazo de inscripción de los cursos quedará abierto en la Administración del CCUC, ocho días antes del comienzo de cada curso. El número de plazas es limitado.

- Cursos monográficos

- * Curso de Algoritmos sobre lenguajes regulares
Profesor: D. Perrin, de la Universidad de Rouen
Fecha: 5 - 10 noviembre 1979
- * Curso sobre Lógica, Lenguajes de Programación, Lenguaje Natural
Profesor: A. Colmerauer, de la Universidad de Marsella
Fecha: 19 - 23 noviembre 1979
- * Curso sobre Semántica Denotacional
Profesor: F. Orejas, de la Facultad de Matemáticas, U.C.M.
Fecha: 11 - 15 febrero 1980

Esta lista no es completa, otros cursos monográficos serán anunciados a medida que vaya conociéndose su programación.

CURSOS PROGRAMADOS EN OTROS CENTROS DE CALCULO

- El Centro de Informática de la Universidad Literaria de Valencia tiene programado el siguiente calendario de cursos:

*** Introducción a la programación estructural**

Profesor: J.Marín
Fechas: 29 al 3 de febrero de 1979
Duración: 7 horas
Horario: 15,30 - 17 horas

*** Pascal**

Profesor: I.Ramos, J.Marín
Fechas: 15 al 27 de octubre de 1979
Duración: 14 horas
Horario: 15,30 - 17 horas

*** Tipos abstractos de datos**

Profesor: J.P.Finance
Fechas: 5 al 9 de noviembre de 1979
Duración: 20 horas
Horario: 15 - 19 horas

*** Ampliación a las instrucciones de control del Sistema Operativo EXEC-8 (UNIVAC 1108).**

Profesor: M.T.Minana
Fechas: 14 al 25 de enero de 1980
Duración: 20 horas
Horario: 16 a 18 horas

*** BASIC**

Profesores: F.Casacuberta, J.Marín, E.Vidal
Fechas: 4 al 22 de febrero de 1980
Duración: 30 horas
Horario: 16 a 18 horas

*** SISTEMA DE FICHEROS INFOS/QUERY (Eclipse c/350)**

Profesor: A.Menendez
Fechas: 25 al 29 de febrero de 1980
Duración: 30 horas

*** Cálculo de Predicados de Primer Orden**

Profesor: A.Casaban
Fechas: a determinar
Duración: 15 horas

*** Complejidad de Algoritmos**

Profesor: J.Díaz
Fechas: a determinar
Duración: 15 horas

*** FORTRAN IV**

Profesor: F.Casacuberta, J.Marin, E.Vidal

Fechas: 3 al 29 de marzo de 1980

Duración: 30 horas

Horario: 16 a 18 horas

Para inscripciones e información dirigirse a:

Secretaría del Centro

Av.Dr.Moliner s/n

Burjosot (Valencia)

Tef. 363 00 11 ext. 352

- El Centro de Cálculo de la Universidad Politécnica de Valencia, anuncia un curso de programador de aplicaciones que se desarrollará de acuerdo al siguiente calendario:

*** Introducción y Fundamentos (Comun)**

. Del 19 al 23 de noviembre

Introducción a la Informática (15 horas)

. Del 26 al 30 de noviembre

Fundamentos de Programación (15 horas)

. Del 3 al 14 de diciembre

Basic (30 horas)

. Del 21 al 25 de enero

Sistemas Operativos (15 horas)

*** Programación Científica**

. Del 28 de enero al 8 de febrero

FORTRAN (30 horas)

. Del 25 al 29 de febrero

Tratamiento matemático y estadístico de datos (15 horas)

*** Programación de Gestión**

. Del 11 al 22 de febrero

COBOL (30 horas)

. Del 3 al 7 de marzo

Desarrollo de aplicaciones de Gestión (15 horas)

Para inscripciones e información:

Centro de Cálculo de la Universidad Politécnica

Camino de Vera 14

Valencia

Tef. 369 67 00 ext. 297