

Syllabus

Automne 2004

Thématique : Ce module est consacré à l'apprentissage du Langage C. Les notions abordées seront : la structure d'un programme C, les opérateurs, les structures de contrôle, les fonctions, les types, les pointeurs, les tableaux, les chaînes de caractères, les fichiers. Le debugging et l'utilisation de Makefile seront également étudiés.

Enseignants :

John Cagnol assurera les cours et les travaux dirigés des groupes CS/MS I, GI et MIF.
Des permanences ont lieu les lundis du 20/09 au 8/11, sauf le 1/11, de 17:00 à 18:30.
Bureau L 516, téléphone : 01 41 16 71 88, fax : 01 41 16 71 71
E-mail : John.Cagnol@devinci.fr

Sreng Truong assurera les travaux dirigés du groupe CS/MS II.
E-mail : Sreng.Truong@devinci.fr

Exercices : Les exercices donnés seront commencés pendant les séances de travaux dirigés et éventuellement à terminer avant le cours ou la séance suivante.

Examen Partiel : Il y aura un examen partiel le 4/10. Il comptera pour 35 % de la note finale. Les calculatrices seront interdites. Les documents seront autorisés.

Examen Terminal : L'examen terminal qui se déroulera le 15/11, comptera pour 65 % de la note finale. Les calculatrices seront interdites. Les documents seront autorisés.

Note : La note finale se décomposera de la manière suivante

35 % Examen partiel
65 % Examen terminal

Bibliographie :

- Claude Delannoy. *Programmer en Langage C, avec exercices corrigés*. Eyrolles, 1995. ISBN 2-212-08721-7.
- Brian Kernighan and Dennis Ritchie. *C Programming Language*, 2nd Edition. Prentice Hall, 1988. ISBN 0-13-110362-8.

Page web : <http://aldebaran.devinci.fr/~cagnol/cs203>