Cours	Atelier de Programmation II
Auditoire	1 <sup>ère</sup> année Licence en Informatique (LFI1)
Etablissement	Faculté des Sciences de Tunis
Responsable du cours	Aymen SELLAOUTI
<b>Années Universitaires</b>	2009-2010 / 2010-2011

## Objectifs:

L'objectif de cet atelier est de former l'étudiant à la manipulation des concepts assez complexes du langage C. Il s'agit d'un cours fait en salle machine, complétant les connaissances théoriques acquises dans le cours et TD de programmation C. Au terme de ce cours, on étudie les chaînes de caractères et les fichiers, pour terminer avec la réalisation d'un mini projet récapitulatif des connaissances acquises.

## Pré requis :

Notion théorique de la programmation C

## Sommaire Général:

- ✓ Les chaînes de caractères.
- ✓ Les fichiers
- ✓ Réalisation d'un mini projet avec soutenance

## Bibliographie:

- [1] J.M. Rigaud et A. Sayah, Programmation en langage C, Ed. Cépadues, 1998.
- [2] J.P. Braquelaire, S'initier à la programmation Avec des exemples en C, C++, C#, Java et PHP, Ed. Eyrolles, 2008.
- [3] C. Delannoy, Programmer en langage C, 5<sup>ème</sup> édition, Ed. Eyrolles, 2009.