**Logique Combinatoire et Séquentielle**

**par le Professeur M. KADDECHE**

(Cours destiné aux étudiants S4 licence du génie électrique)

**Objectifs de l’enseignement :**

Connaître les circuits combinatoires usuels. Savoir représenter quelques applications des circuits combinatoires en utilisant les outils standards que sont les tables de vérité, les tables de Karnaugh. Introduire les circuits séquentiels à travers les circuits bascules et les compteurs.

**Connaissances préalables recommandées :**

Electronique fondamentale 1

