

## Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
ING133	Informatique II	2	1	0	2	2	3

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission au Cours	

Langue du Cours	Turc
Type de Cours	Obligatoire
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	Ce cours est destiné aux étudiants du département industriel. L'objectif de ce cours est de les apprendre les bases de la programmation et de développer des petits programmes applicatifs au domaine industriel.
Contenus	<p>Le programme de cette unité est le suivant :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Déclarations des variables</li><li>• Operateurs et expressions</li><li>• Fonctions</li><li>• Tableaux</li><li>• Passage par valeur et passage par adresse</li><li>• Les types personnalisés</li><li>• Les structures</li><li>• Les pointeurs</li></ul>
Ressources	

## Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Introduction à l'algorithmique et au langage C
2	Déclaration des variables, constantes et les conditions
3	Les tableaux
4	Tableaux de caractères
5	Passage par valeur
6	Passage par adresse
7	Exercices
8	Les énumérations
9	les structures
10	Exercices
11	Les pointeurs
12	Les pointeurs
13	Les pointeurs
14	Exercices