Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS	
LFR317	Informatique appliquee	5	2	0	0	2	2	

Cours Pré-Requis	
Conditions d'Admission	
au Cours	

Langue du Cours	Français
Type de Cours	Obligatoire
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	Faire gagner aux étudiants la capacité d'utiliser efficacement et systématiquement des programmes informatiques, hardware, système d'exploitation et applications de bureau, en particulier excel et des programmes de traitement d'images et de graphiques.
Contenus	 Histoire de l'informatique Matériel et périphériques Systèmes d'exploitation informatiques Réseaux informatiques et Internet Programmes de traitement de texte Programmes de présentation Examen partiel MS Excel Programmes de traitement graphique vectoriel Programmes de traitement graphique vectoriel Programmes de traitement graphique basés sur les pixels Programmes de mise en page
Ressources	Temel Bilgi Teknolojileri, Nobel Publishing, Auteur: İbrahim Halil Sugözü Notes du cours

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	Histoire de l'informatique
2	Matériel et périphériques
3	Systèmes d'exploitation informatiques
4	Réseaux informatiques et Internet
5	Programmes de traitement de texte
6	Programmes de traitement de texte
7	Programmes de présentation
8	Examen partiel
9	MS Excel
10	MS Excel

Semaine	Intitulés des Sujets	
11	Programmes de traitement graphique vectoriel	
12 Programmes de traitement graphique vectoriel		
13 Programmes de traitement graphique basés sur les pixels		
14	Programmes de mise en page	