

## Plaque Pédagogique

**Filière :** Licence Nationale en Informatique de Gestion :Business Intelligence  
**Niveau :** 1  
**Matière :** Introduction aux systèmes d'information  
**Régime Éducatif :** Régime Mixte

**Volume Horaire par semestre :** 21  
**Type d'enseignement :** Cours  
**Enseignant (s) :**  
**Coordinateur :**

### Examens et évaluation des connaissances :

ECUE	Contrôle continue				Examen final				Coef. de l'ECUE	Coef. de l'UE au sein du parcours
	EPREUVES			Pondération	EPREUVES			Pondération		
	Ecrit	Oral	TP et Autres		Ecrit	Oral	TP et Autres			
<b>Introduction aux systèmes d'information</b>	X			30%	X			70%	1	1

### Objectifs du Cours :

1. Sensibiliser l'étudiant(e) à l'importance de l'information et des moyens de la gérer au sein des entreprises ;
2. Familiariser l'étudiant(e) avec les concepts, théories et cadres de référence relatifs aux systèmes d'information ;
3. Permettre à l'étudiant de développer un premier modèle conceptuel pour un SI

### Plan du Cours :

#### Chapitre 1: L'Information et le Système d'information

- a. Définition
- b. Le SI dans l'entreprise

#### Chapitre 2: Modélisation des SI

- a. Définition
- b. Objectifs
- c. Méthode de modélisation

## Chapitre 3: Un modèle conceptuel : Le modèle Entité Association

- a. Introduction
- b. Principaux concepts
- c. Représentation du modèle entité-association

**Méthodes et/ou outils utilisés :**

**Références scientifiques et supports :**



Adresse: Route de tunis km 10.5, Technopole de sfax 3021 - BP 1164

+216 74 863 090

+216 74 863 092

[www.isgis.rnu.tn](http://www.isgis.rnu.tn)

[direction.isgis@isgis.rnu.tn](mailto:direction.isgis@isgis.rnu.tn)