

Master en Recherche en Sciences de Gestion (M2 RSG)

Titre du Cours :	recherche en Systèmes d'information
<i>Course Title:</i>	
Heures :	10
<i>Lecture hours:</i>	
ECTS Credits:	6

PRÉREQUIS / PRE-REQUISITES

Connaissances en informatiques

➤ **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES DU COURS** **LEARNING OBJECTIVES OF THE COURSE**

Le but de ce cours est de présenter la discipline Systèmes d'Information à des étudiants intéressés pour faire de la recherche en sciences de gestion.

➤ **RESUME DU COURS / COURSE OVERVIEW**

Le cours décrira d'abord le champ disciplinaire lui-même, puis parlera des spécificités de la recherche académique dans cette discipline

➤ **LISTE DES SUJETS OU RESUME DES SEANCES** **TOPICS OF EACH SESSION OR SUMMARY OF THE COURSE**

1^{ère} partie :

- 1) L'importance de la maîtrise de l'information dans les organisations complexes
- 2) Définition d'un système d'information
- 3) Lien avec les technologies de l'information et de la communication

2^{ème} partie :

- 4) Les fondements théoriques du système d'information : systémique et cybernétique
- 5) Les origines de la discipline
- 6) Les spécificités des recherches francophones et anglophones

➤ **METHODES D'EVALUATION (CONTROLE CONTINU)** **EVALUATION AND GRADING**

Remise d'un rapport comportant l'analyse de plusieurs articles, qui seront comparés à l'aide de la grille de lecture présentée en cours (100%)

➤ **REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES** **BIBLIOGRAPHY**

Lecture recommandée : **Système d'information et management des organisations – R. REIX – Ed Vuibert (13^e édition)**